

UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR
FACULTAD DE CIENCIAS Y HUMANIDADES
DEPARTAMENTO DE PERIODISMO



**TRATAMIENTO INFORMATIVO DE LAS NOTICIAS DE MEDIO AMBIENTE EN
LOS NOTICIEROS “TELEDOS” Y “NOTICIAS 4 VISIÓN” EN SUS
RETRANSMISIONES DIGITALES, EN EL PERÍODO DE SEPTIEMBRE A
OCTUBRE DE 2020.**

PRESENTADO POR:

EVELYN LISSETH SALAZAR GALDÁMEZ

SG15038

PARA OPTAR AL TÍTULO DE LICENCIATURA EN PERIODISMO

MAESTRO. YUPILTSINCA ROSALES CASTRO

COORDINADOR GENERAL DE PROCESOS DE GRADUACIÓN

CIUDAD UNIVERSITARIA, MAYO DE 2021

AUTORIDADES DE LA UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR

MAE. ROGER ARMANDO ARIAS

RECTOR

DOCTOR RAÚL ERNESTO AZCÚNAGA LÓPEZ

VICERRECTOR ACADÉMICO

ING. JUAN ROSA QUINTANILLA

VICERRECTOR ADMINISTRATIVO

ING. FRANCISCO ALARCÓN

SECRETARIO GENERAL

AUTORIDADES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS Y HUMANIDADES

MAESTRO ÓSCAR WUILMAN HERRERA RAMOS

DECANO

MAESTRA SANDRA LORENA BENAVIDES DE SERRANO

VICEDECANO

MAESTRO JUAN CARLOS CRUZ CUBÍAS

SECRETARIO DE LA FACULTAD

AUTORIDADES DEL DEPARTAMENTO DE PERIODISMO

MAESTRO CARLOS ERNESTO DERAS CORTEZ

JEFE DE DEPARTAMENTO

MAESTRO YUPILTSINCA ROSALES CASTRO

COORDINADOR GENERAL DE LOS PROCESOS DE GRADO

MAESTRO YUPILTSINCA ROSALES CASTRO

DOCENTE DIRECTOR

AGRADECIMIENTOS

Agradezco a **Dios** por haberme permitido llegar hasta este punto de mi vida en que he aprendido y me ha permitido poner en práctica mis conocimientos para el servicio de la sociedad y ser un granito más de arena. Reconozco que si no fuera por su voluntad no podría mover ni un solo dedo de la mano y que todo lo que he hecho hasta el día de hoy no lo he hecho con mis fuerzas, sino con las que él me da para salir adelante, gracias por darme la inspiración que necesito por medio de su creación y saber por qué debo luchar en el futuro.

A mi madrecita **María**, mi madre espiritual que me ha acompañado cada noche de desvelo y no se ha cansado de esperar, porque aunque he tenido flaquezas ha intercedido por mí, gracias por estar a mi lado y ser mi buena madre.

Gracias a mis padres **Olga Estenia Galdámez** y **Carlos Antonio Salazar**, por brindarme todo lo necesario para poder culminar mis estudios, en especial por darme su amor y apoyo en todo momento de adversidades que pasamos como familia y que gracias a Dios logramos superar.

Gracias a mi novio **Mauricio Alberto Teodoro Alcantara**, que me ha apoyado desde el momento en que lo conocí y ayudarme a recapacitar que estoy en el camino correcto, gracias por recordarme que no me equivoqué de carrera, sin arrepentirnos de querer lograr un cambio en la sociedad por medio de nuestro trabajo y por ser parte de las aspiraciones personales en el futuro de mi vida.

Gracias a mis hermanas **Sara del Carmen Salazar**, **Lorena Marisol Salazar** y mi hermano **Carlos Eduardo Salazar**, porque son los mejores hermanos y me han apoyado la mayoría de veces que los he necesitado.

Gracias a mis abuelitos **Paula Fuentes** por su amor en cada momento que podemos vernos y **Jeremías Galdámez** por ser el mejor abuelito, gracias por ser mi angelito que me apoya desde el cielo. Gracias a mis tíos, en especial a **Ermelinda Salazar** que me apoyó en el momento que necesitaba de su ayuda e hizo todo lo posible por brindármela. Gracias a toda mi familia que siempre me han

preguntado si continuo mis estudios, gracias por estar al pendiente de mí y darme su amor todos los momentos en que podemos vernos.

Gracias **Karla Ivonne Rivera** y **Jaqueline Lisseth Villeda**, por ser mis mejores amigas y ser un gran ejemplo para mí, siempre admiraré con respeto la determinación que tienen por hacer bien las cosas y nunca rendirse por cualquier obstáculo.

Gracias a mi docente asesor **Yupiltsinca Rosales Castro** y **Carlos Ernesto Deras**, por instruirme en la realización de este trabajo, que más que una tesis es un trabajo de grado que espero logre generar un cambio en la mente de las personas que lo lean y den una oportunidad al periodismo ambiental en El Salvador, lo necesitamos.

Gracias a todos los catedráticos y amigos que me han enseñado cómo hacer las cosas y me han corregido todos los errores que he cometido, aprecio la paciencia que me han tenido, gracias por todo.

ÍNDICE

RESUMEN	vi
INTRODUCCIÓN	vii
CAPÍTULO I	10
1.1 Determinación del Objeto de Estudio	10
1.2 Preguntas Guías.....	14
1.3 Objetivos	15
1.4 Justificación	16
CAPÍTULO II MARCO TEÓRICO.....	21
2.1 Antecedentes	21
2.2 Perspectiva teórica/ paradigma de la investigación	35
2.3 Sistema de conceptos.....	39
CAPÍTULO III METODOLOGÍA	45
3.1 Carácter del estudio	45
3.2 Determinación de la muestra/corpus de análisis.....	46
3.3 Justificación de la muestra	48
3.4 Determinación y explicación de la técnica.....	49
3.5 Tipo de instrumento.....	50
CAPÍTULO IV	51
4.1 EXPOSICIÓN Y ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS	51
CAPÍTULO V CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES	165
5.1 Conclusiones.....	165
5.2 Recomendaciones	170
FUENTES DE CONSULTA	173
ANEXOS	181

RESUMEN

Esta investigación abordó el tratamiento informativo de temas de medio ambiente en 2 noticieros que tienen alto rating de audiencia en El Salvador.

Por medio de un enfoque cualitativo, se estudió el mensaje, contenido y oferta temática durante 4 semanas de 2 meses que fueron una muestra representativa y se recurrió a utilizar un instrumento de registro, que fue la representación de lo que los medios consideraron importante en cuanto al ambiente.

Como conclusión se pudo demostrar que para estos medios de comunicación muchas problemáticas ambientales se convierten en noticia cuando hay factores económicos o políticos de por medio y que aún falta interés por abordar las temáticas con seriedad, ya que parte de la forma de abordaje es lo que influye en el accionar de las audiencias en el país.

Palabras clave: Tratamiento informativo, medio ambiente, mensaje, problemáticas ambientales.

INTRODUCCIÓN

El trabajo “Tratamiento informativo de las noticias de medio ambiente en los noticieros “Teledos” y “Noticias 4 visión” en sus retransmisiones digitales, en el período de septiembre a octubre de 2020, fue una investigación que tuvo por finalidad descubrir el tratamiento de la información brindada por los medios con más audiencia en El Salvador, según rating oficial.

El interés por investigar el tema fue debido a la observación a los medios por transmitir noticias muy similares e incluso de los mismos sitios más de 2 veces, lo que significa que hay ciertos lugares a los que se necesita dar cobertura, sin embargo la tendencia en las noticias constituyen un refuerzo negativo sobre todo aquello que aparentemente no tiene solución, pero se podría hacer una cobertura amplia sobre las razones por las cuales ocurren los problemas, sin ocultar intereses de patrocinadores, ya que no es evidente un cambio de conducta por parte de las personas y la cultura por cuidar el ambiente no se practica.

Diferentes factores como la pandemia del COVID-19 vinieron a destacar estas coberturas, ya sea positiva o negativamente, pues en algunas coberturas resaltaban los restaurantes que como medida preventiva implementaron la política de servir comida solo en depósitos desechables, y no era raro que posteriormente se mostrara una cobertura de problemáticas relacionadas a la basura en determinados lugares.

Por lo que esta investigación se dedicó a estudiar todo lo relativo a las coberturas de medio ambiente durante el periodo de septiembre a octubre, para tener una muestra de lo que los noticieros producen.

En el capítulo I se hizo el planteamiento del problema que para el caso, el accionar de los medios incurre no solo en la agenda que tienen, sino que trasciende a problemas graves en la sociedad de los que la mayoría de veces nadie se hace cargo, se estableció los objetivos que impulsarían la investigación, además de demostrar en la justificación el porqué era necesario analizar el tratamiento informativo de las noticias de medio ambiente en los medios estudiados, esta

etapa fue fundamental y se dijo todo lo necesario para argumentar el interés de este trabajo.

En el capítulo II se mostraron antecedentes que sirven para conocer más de la temática y a la vez son una evidencia de la poca seriedad que se le ha dado a temas que son igual de importantes que todas las demás áreas en las que hay secciones e incluso programas especialmente para dichos nichos. En dicho capítulo se estableció que el paradigma que guiaría la investigación sería el interpretativo, gracias a la naturaleza del tema en la que se buscó entender por qué el cuidado del medio ambiente no se fomenta lo necesario para evitar todos los desastres que han afectado la sociedad salvadoreña y a nivel mundial. Finalmente en el capítulo se definieron conceptos que son relevantes en la investigación, tanto de los que no se conocen mucho y de los que a veces son mal utilizados en las noticias.

El capítulo III contiene la metodología en donde el carácter del estudio fue cualitativo, además con carácter ideográfico, ya que cada caso era único e importante. La determinación de la muestra sirvió para definir el muestreo de casos extremos, ya que en los últimos días de uno de los meses en estudio marcaron una fecha que se conmemorará en la historia del país, el deslave en Nejapa. En la justificación de la muestra se estableció que serían 4 semanas de ambos noticieros las que serían monitoreadas y además, la técnica que ayudaría más: el análisis de contenido, ya que se complementa con el paradigma interpretativo, y finalmente en el capítulo III se estableció que se utilizaría un instrumento de registro en el que el cuadro de análisis tendría categorías que se inclinan por conocer cuáles son los temas de medio ambiente más abordados por los medios.

El capítulo IV fue conformado por la exposición y análisis de los resultados, en donde se analizaron 68 coberturas de Noticias Visión y 28 coberturas de Teledos, en algunos casos se transmitieron los mismos hechos por ambos medios, y esto contribuyó a tener un panorama más amplio para poder hacer comparaciones. Esta parte de la investigación fue donde se presentaron los resultados que

ayudaron a conocer el tratamiento informativo que tuvieron los medios en cuestión.

El capítulo V contiene las conclusiones de la investigación y recomendaciones para los medios y los periodistas que tienen la posibilidad de dar a conocer información a todas las personas que tienen puesta la confianza en los medios de mayor cobertura en el país.

CAPÍTULO I

1.1 Determinación del Objeto de Estudio

El objeto de estudio de la investigación se circunscribe en el mensaje como elemento del proceso de comunicación. Para el caso el eje de la investigación fueron temas de medio ambiente que abordaron Noticias 4 Visión y Teledos de Telecorporación Salvadoreña (TCS), que según el informe “Condiciones de competencia en la televisión abierta en El Salvador”, tienen los más altos lugares en el rating de audiencia en El Salvador (Greco, 2016).

En la sociedad salvadoreña las acciones de la vida cotidiana provocan grandes consecuencias en el medio ambiente, como producto de una ausencia de educación ambiental. Según datos del Ministerio de Medio Ambiente y El Consejo Nacional de Sustentabilidad Ambiental y Vulnerabilidad (CONASAV), citado en el Diario La Portada, San Salvador está entre las 10 ciudades más contaminadas de Latinoamérica (Diario La Portada, 2019).

Por ejemplo, muchos agricultores que para cosechar queman los campos, producto de esto la tierra pierde sus nutrientes y se erosiona, en vez de ser informados sobre formas de tener los mismos resultados con estrategias agroecológicas; las personas que construyen casas o calles sobre mantos acuíferos subterráneos, que después afectará arruinando la infraestructura, perdiendo la oportunidad de sacar provecho de este; hasta los hábitos de consumo en la vida de las personas, que buscan comodidades usando plásticos de un solo uso, en vez de usar un recipiente reutilizable.

Los noticieros al ser una fuente de información deben comunicar este tipo de temas, ya que la recepción de estos ampliarán el marco de referencia de las personas y ayudará a que los recursos sean bien aprovechados. Eso no significa que todo lo que sucede en la sociedad sea culpa de los medios, pero el ambiente de lo que vemos en la familia, la escuela, la iglesia e incluso entre amigos ha sido amplificado y reforzado por los medios de comunicación masivos.

Sin embargo, despertó la inquietud sobre cómo influiría la inclusión de una sección de medio ambiente en los noticieros Teledos y Noticias 4 Visión de TCS, como cumplidora de la función de formación en el receptor, en los meses de septiembre a octubre de 2020.

Significa que el “cuarto poder” como le llamo Thomas Macaulay a los medios de comunicación (CAROL, 2017), sí tiene influencia. Podemos hablar sobre los temas de los que no se conocen al no ser abordados por los medios o por los que sí informan los noticieros pero debido a la naturaleza de la televisión (en tener que resumir la información al tiempo proporcionado), dejan estas informaciones escuetas.

La mayoría de los hogares salvadoreños cuentan con una televisión. Según la Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), realizada en 2020 por la Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC), un 83.10% de hogares tienen acceso a la televisión, con una diferencia que sitúa las áreas rurales un 22.58% debajo de las urbanas (Dirección General de Estadísticas y Censos, 2010).

Hernández Solís, en su trabajo de grado titulado “Influencia que tienen los programas de televisión infantil en la enseñanza aprendizaje, y que generan conductas violentas en niños y niñas de 7 a 12 años de edad, del Centro Escolar Antonio José de Sucre de la ciudad de Atiquizaya, en el período comprendido de marzo a agosto de 2009”, explicó que las audiencias de la televisión son espectadoras con actitud totalmente pasiva y sus efectos sociales y psicológicos influyen poderosamente sobre los espectadores, configurando su personalidad. De esta forma el efecto predispone, condiciona, y genera actitudes, conductas, formas de pensar, gustos, costumbres y modas en las audiencias (Solís, 2009).

Según la observación propia, hay hogares que cuentan solo con un televisor y son los padres de familia o encargados quienes deciden qué programas ver, uno de los programas preferidos por la mayoría son los noticieros y aunque el Ministerio de Gobernación y Desarrollo Territorial recomienda que solo sean sintonizados por

público mayor de 18 años (Ministerio de Gobernación), los niños muchas veces prefieren ver la televisión en vez de realizar un pasatiempo. Esto implica que incluso los niños están desarrollando un imaginario y aprendiendo de estos programas.

En la actualidad los noticieros Teledos y Noticias 4 Visión transmiten sus contenidos televisivos digitalmente, así que la única diferencia es la manera en que las personas optan por ver las noticias de la forma en que más les favorezcan, ya sea por cuestión de trabajo o preferencias de las plataformas.

En el trabajo se estudió los contenidos de temáticas ambientales que abordaron los noticieros Teledos y Noticias 4 Visión, para conocer en qué medida cumplen con la función de supervisión o vigilancia del entorno, ya que ésta gira en torno a las decisiones futuras que el individuo tomará, gracias a la información del entorno que le ha sido proporcionada.

Como lo planteó Gutiérrez Pequeño, en la revista pedagógica *La educación y los medios de comunicación social. De la aldea global a la galaxia del internet*, “es difícil vaticinar de una forma global, los impactos futuros sobre la sociedad y el individuo de una mundialización a través de los nuevos medios de información y comunicación” (PEQUEÑO, 2008). Es decir que no se sabe a ciencia exacta cual será el impacto que tendrá algún contenido transmitido por ese espacio social, pero sí es importante estudiarlo y evaluar la reacción que los contenidos tendrán al ser transmitidos.

Pareciera que la utilización de las plataformas digitales debería ser una herramienta para que los receptores den a conocer qué temas les interesa saber, por medio de reacciones y comentarios, los medios de comunicación deben optar por una comunicación horizontal y el internet proporciona lo necesario para que esto se logre.

Por eso es necesario conocer la evolución y trascendencia que han tenido desde sus inicios los noticieros por medio de la televisión y finalmente el realce que tienen sus transmisiones en sus versiones digitales, sin perder de vista que la

investigación estuvo centrada en los elementos del mensaje, contenido y oferta temática.

Las categorías de análisis fueron aspectos generales, que de forma conjunta permitieron conocer cosas específicas. Para el caso las unidades de análisis son: temas, cantidad de notas al día por sección, ubicación de la cobertura, tipo de fuentes, género informativo y enfoques.

Esto permitió conocer cuáles fueron los temas abordados y excluidos por los medios, la cantidad de notas al día por sección permite reunir la información de cuántas notas de medio ambiente fueron transmitidas al día o si no hay, la ubicación de la cobertura permitió conocer si el medio abordó más temas ambientales nacionales, internacionales o regionales, se estudió las fuentes abordadas tomando en cuenta las notas que fueron retomadas de agencias internacionales y las creadas por el mismo medio.

Un aspecto muy importante fue el género que le dieron a cada nota, ya que partiendo de eso se analizó cuáles de estos son más adecuados para cada tema y finalmente el enfoque de la nota es por si son notas económicas, políticas, científicas o sociales e incluso si estos pertenecen a responsabilidad social empresarial (RSE), o si son por denuncias.

Es importante recalcar que el tratamiento informativo de las notas de medio ambiente llama a ser investigado, pues se trata de conocer la eficacia de los mensajes sobre el mismo...invita a pensar qué sentimientos o pensamientos provoca la forma de abordaje de los temas ambientales en las audiencias y si es por esta misma causa que las personas piensan en actuar o no, pues según lo plantea Herly Quiñonez, en el artículo de la revista *Disertaciones*, una de las misiones del periodismo ambiental es divulgar los grandes problemas de este campo: necesidad de evitar la contaminación irresponsable, el consumismo, las tecnologías contaminantes, entre otros (QUIÑONEZ, 2012).

En otros países el periodismo ambiental está más avanzado que en El Salvador, evidencia de eso fue que en 2017 periodistas y comunicadores fueron capacitados

en temas medio ambientales por especialistas cubanos, una iniciativa promovida por el MARN, quien sostenía que la mayoría de medios dedicaban sus espacios a la noticia de reacción o cobertura después de los hechos, pero casi nunca dedican sus espacios a la prevención y educación (Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, 2017).

Por medio de la investigación se trató de conocer si hubo factores específicos del tratamiento informativo, como el deber de cubrir las protestas, desastres naturales y no está de más mencionar las noticias sobre diferentes empresas que encubren sus intereses económicos con iniciativas de proyectos de beneficio propio.

1.2 Preguntas Guías

Debido a todo lo planteado anteriormente la pregunta fue ¿cómo es el tratamiento que los noticieros “Teledos” y “Noticias 4 Visión” le dieron a los temas de medio ambiente en sus ediciones meridiano y estelar en el período de septiembre a octubre de 2020?

¿Existen factores que influyeron para que los noticieros “Teledos” y “Noticias 4 Visión” dieran cobertura a las noticias de medio ambiente en sus ediciones meridiano y estelar?

1.3 Objetivos

Generales:

- ✓ Categorizar los temas de medio ambiente transmitidos por “Teledos” y “Noticias 4 Visión”, para conocer el interés por abordarlos con seriedad y aportar al conocimiento de las personas.
- ✓ Analizar en qué medida “Teledos” y “Noticias 4 Visión” cumplen con la función de vigilancia del entorno con respecto a las coberturas de medio ambiente en el ámbito nacional.

Específicos:

- ✓ Definir cuáles son los temas ambientales más abordados por “Noticias 4 Visión” y “Teledos”.
- ✓ Registrar la cantidad de espacio destinado por “Teledos” y “Noticias 4 Visión”, a las coberturas de medio ambiente en la semana.
- ✓ Determinar los géneros periodísticos utilizados en la información relacionada al tema de medio ambiente.
- ✓ Identificar el enfoque más utilizado en las noticias sobre medio ambiente por “Noticias 4 Visión” y “Teledos”.
- ✓ Diseñar un manual para el tratamiento de temas ambientales que ayude a “Teledos”, “Noticias 4 Visión” y otros medios, a amplificar y reforzar la formación de la opinión pública, en torno a esta temática en las audiencias de El Salvador.

1.4 Justificación

¿Por qué?

Según el análisis del Lic. Antonio Herrera Palacios, en El Salvador la televisión tuvo su inicio en el año 1956, iniciando sus operaciones YSBE-TV Canal 6 (Palacios, 1998). Si bien la televisión a nivel nacional ha pasado por diversas crisis y problemas económicos para realizar sus transmisiones, éste medio de comunicación se ha logrado establecer gracias a un mercado que es regulado por la administración pública, quien evalúa quiénes serán los agentes participantes en la producción, empacamiento y transmisión de contenidos.

En la actualidad según la información recolectada en el informe “Condiciones de competencia en la televisión abierta en El Salvador”, existe un total de 42 canales concesionados, de los cuales 35 están dedicados a la actividad privada o comercial (aquella que se financia primariamente mediante publicidad) y 7 a la actividad no comercial, social o pública. Seis de los siete canales no comerciales tienen cobertura nacional, mientras que en el caso de los canales comerciales, la cobertura regional y nacional se distribuye en partes aproximadamente iguales (Greco, 2016).

Tanto la televisión pública como los canales privados son importantes en la formación plural de la opinión pública y de la misma transparencia y equilibrio que debe existir entre las informaciones. Sin embargo, esta investigación estuvo enfocada en los canales de cobertura nacional, porque esto implica que existe más probabilidad en que el servicio de televisión llegue a la mayoría de hogares salvadoreños, siendo eficaz y contando con calidad visual y sonora.

Por su naturaleza todos los canales nacionales producen noticieros, cada uno cuenta con sus agendas y entre ellos el canal 12 tiene 2 noticieros transmitidos el fin de semana con ejes temáticos del medio ambiente, “Hechos del Agro” y “Horizontes RNA”, sin embargo estas producciones son poco frente a la demanda de audiencia que existe en el país.

Existen 2 canales que sobresalen en rating de audiencia en el periodo 2013-2014, según el informe “Condiciones de competencia en la televisión abierta en El Salvador”, que son el canal 2 y 4 (Greco, 2016), que cuentan con un noticiero propio, cada uno transmitido 2 veces al día en horario meridiano y edición estelar. En cada uno de ellos a veces se transmiten notas sobre medio ambiente o están enlazadas con este.

Aunque a veces transmiten esta clase de notas, no se conoce exactamente la permanencia y la calidad que le dan a los temas ambientales en la agenda, para el caso Teledos contaba con las secciones “A profundidad, Impactante, Internacionales, Nacionales, Contando Historias, Tecnotips, Espectáculos y Deportes”, mientras que Noticias 4 Visión tenía las secciones “Nacionales, Internacionales, Tecnología, Espectáculos, El Clima, Desde el Master, Voces de Ayuda y Deportes”, y aunque haya estas secciones aún no se conoce si existe un equilibrio entre las informaciones.

El enfoque teórico más pertinente para la investigación fue la Teoría de la Agenda Setting.

Según el libro “La teoría de la agenda setting aplicación a la enseñanza universitaria” de Raquel Rodríguez Díaz, en la agenda setting se estudia cómo los medios ejercen influencia en las audiencias, mediante los temas considerados de mayor relevancia. Además agrega que el medio no decide por el público qué es lo que éste tiene que pensar u opinar sobre un hecho aunque sí decida cuales son las cuestiones que van a estar en el candelerero o en la opinión pública (Díaz R. R.).

Según el artículo “Los temas y los aspectos: explorando una nueva dimensión de la agenda setting”, ciertos aspectos más importantes de la teoría para la investigación son:

- Mantiene el modo en que la gente ve el mundo
- La prioridad que dan a ciertos temas y cualidades a costa de otros
- Está influida de una manera directa y mensurable por los medios de difusión.

- Las consecuencias de esos efectos pueden ser de largo alcance
- La agenda setting no se refiere sólo a los temas, sino que incluye las imágenes y las perspectivas
- Tiene que ver con cómo se produce la transferencia de la prominencia, y no sólo la prominencia de los asuntos sino también la prominencia de los aspectos de esos temas (McCombs & EVATT).

La investigación tiene una importancia a nivel general en la sociedad salvadoreña, ya que el tema de medio ambiente no excluye ningún sector social, claro ejemplo es que a la hora de las inundaciones tanto las personas con escasos recursos como los que cuentan con más recursos son afectados, niños y adultos perdiendo sus pertenencias y hasta sus hogares, como consecuencia de la basura que todos arrojan a la calle.

Hablamos que los temas centrales de la investigación pueden ser muy fundamentales y constructivos para la educación, e incluso favorecen no solo a las presentes sino a las futuras generaciones, ya que según el rating la mayoría de personas son informadas por estos canales, por lo tanto el marco de conocimiento de ellas es solo de los problemas de medio ambiente en la sociedad que estos noticieros incluyen en sus agendas.

¿Para qué?

La investigación permitió conocer la forma de abordaje hacia estos temas que son tan o igual importantes como la economía y la política, pues el bienestar del ser humano depende del buen funcionamiento del planeta tierra y de la resiliencia que este tiene al momento de una catástrofe natural.

Es aquí el por qué se vuelve tan importante el papel de los medios de comunicación masiva, pues estos tienen la capacidad de formar opinión pública por medio de las informaciones, acerca de los peligros que muchas acciones de la sociedad crean a diario, y de informar de los nuevos avances que permiten al ser humano seguir usando las tecnologías de manera sostenible, usando menos energía eléctrica o llevar a cabo sus negocios sin dañar los recursos naturales.

Agregado a esto vemos un elemento complementario para los noticieros que día con día crece potencialmente, los medios digitales que ocupan un espacio de tiempo en la agenda de muchas personas que cuentan con un dispositivo portátil para poder reproducir los noticieros a cualquier hora y en cualquier lugar.

La utilidad de la investigación radicó primeramente en los medios de comunicación de Noticias 4 Visión y Teledos, al dar una perspectiva amplia acerca de la forma en que se aborda los temas de medio ambiente, ya que muchas cosas en la sociedad pueden cambiar si el periodismo empodera los temas ambientales y les da un enfoque de interés para todos.

La investigación sirvió para dar más opciones a los noticieros informativos en general, de temas que pueden ser abordados de manera rotativa pero con un espacio establecido en las agendas informativas, planteando que se puede abordar las temáticas con más influencia en la actualidad, con fines de educar a las audiencias de revertir los efectos negativos producidos por la actividad humana, demostrando que más temas ambientales no dejan de ser rentables económicamente hablando.

En segundo lugar el trabajo tuvo utilidad para estudiantes que buscan ampliar su conocimiento respecto al tratamiento de las coberturas de medio ambiente en El Salvador, así mismo que analicen la importancia del abordaje de los temas ambientales para el buen funcionamiento de la sociedad.

En tercer lugar aportó utilidad a las organizaciones ambientalistas que buscan una orientación de cómo hacer periodismo ambiental, ya que involucra no solo aspectos como las temáticas, sino que también la forma de ejecutar un tratamiento y uso de géneros adecuado para poder lograr un cambio en el pensamiento de las personas.

En cuarto lugar a los periodistas en ejercicio, que día con día cubren sucesos de la realidad nacional, y que pueden buscar la forma de incorporar ciertos elementos a sus notas periodísticas, de manera que no solo se hable de lo que ya sucedió en alguna comunidad o determinado lugar sino que también utilicen el análisis

retrospectivo, que como lo explica Joannès Vermorel, sirve para explicar sucesos que pueden llegar a ocurrir partiendo de datos históricos, comparaciones y pronósticos de algunas situaciones en el transcurso del tiempo (Vermorel, 2013), y busquen indagar en los temas para lograr una profundización de las informaciones.

En quinto lugar la investigación tuvo una utilidad para biólogos. Ya se ha visto la importancia de los biólogos y su papel en la divulgación de temas en los que son especializados, por ejemplo el caso del argentino Sergio Federovisky, biólogo especializado en ecología y periodista ambiental entre otras especialidades, quien en su blog asegura “Por sobre todo, difundo un compromiso con la política pública, la única forma que conozco de cambiar la realidad ambiental” (Federovisky), palabras que fueron tomadas en cuenta en la investigación, ya que nos demuestra que al existir formas de comunicar a las personas términos científicos de diferentes ramas pero traducidos a un lenguaje comprensible para todos los sectores de la sociedad es una oportunidad de comunicar investigaciones y hallazgos científicos, buscando la difusión de mensajes que logren transformar la realidad ambiental nacional.

En sexto lugar, a las agencias de información en El Salvador les es de utilidad una investigación de este tipo, los temas ambientales cada vez cobran más importancia y esto dará razón de porqué dedicar un espacio en las agendas informativas, como ya se ha visto en otros países, el caso en Europa la agencia “EFE” que tiene una dirección informativa llamada “EFE Verde” específicamente para estas coberturas.

En séptimo lugar a la Universidad de El Salvador, es un aporte en la construcción y promulgación del periodismo ambiental en El Salvador, y aunque existan muchas informaciones referentes al tema, todos los estudios son importantes para el académico que busca mejorar día con día las informaciones que pueden cambiar el rumbo de la sociedad salvadoreña.

CAPÍTULO II MARCO TEÓRICO

2.1 Antecedentes

Antecedentes internacionales

Sonia Fernández Parrat, hizo un recuento sobre los inicios del periodismo ambiental y asegura que una de sus primeras muestras claras en España data de 1888, fecha en que la prensa se hizo eco de una manifestación de carácter ecologista producida en la localidad onubense de Río Tinto, cuyos agricultores protestaban por la «lluvia que quema las cosechas» y que en realidad era lluvia ácida provocada por la quema del mineral de esa zona. A comienzos del siglo XX ya aparecían noticias sobre los primeros parques nacionales. La publicación en 1902 de un debate sobre la Ley de Caza en El Heraldo de Madrid o el hecho de que España fuera en 1905 el primer país del mundo donde se celebraba la fiesta del árbol, son buenos ejemplos de un incipiente periodismo ambiental (PARRAT).

La Revista Oficios Terrestres, por su parte planteó que, el inicio de la cobertura más o menos frecuente de las cuestiones ambientales en los medios de comunicación suele ubicarse en los años sesenta del siglo xx, básicamente en los países desarrollados; aunque probablemente la actividad periodística haya dedicado atención desde mucho antes a cuestiones como la conservación de especies de flora y fauna (Alcaraz).

La primera Conferencia de la ONU sobre el Medio Ambiente Humano, la Declaración de Estocolmo en 1972, dio como producto el primer documento internacional en reconocer el derecho a un ambiente sano (GREENE, 2020). El Derecho Internacional Ambiental (DIA), es una disciplina que involucra al mundo entero en la protección de un bien común: nuestro ambiente. La abogada chilena que cuenta con una Maestría en Políticas de Medio Ambiente y Regulación, Ortúzar Greene asegura que a pesar de existir iniciativas globales que reconocen el medio ambiente como patrimonio, no han logrado motivar el cambio de rumbo que necesitamos para que nuestro planeta empiece a recobrar la salud.

Ezequiel Badillo Mendoza, a través de su análisis histórico de la relación comunicación, educación y medio ambiente planteó que la necesidad de la Cumbre de Estocolmo tiene sus raíces en la dinámica que implicó en la cultura de finales de los años cincuenta y principios de los años sesenta, cuando a la par de una corriente economicista y de progreso basado en el consumo de bienes materiales se promovió una perspectiva social basada en los valores occidentales del capitalismo, donde se impulsó la lógica individual de maximizar beneficios como propósito único de la vida, la cultura del consumo y el dogma negligente y arriesgado del crecimiento económico perpetuo sin restricciones naturales, el cual se hacía posible gracias a los avances del progreso tecnológico. Esta postura generó una cultura basada en el consumo, una identificación sobre los bienes materiales y soportada en la oferta y la demanda, el individualismo, el utilitarismo, donde la economía tomó una relevancia sobre otras ciencias, pero más centrada en lo técnico, no tanto en lo analítico de la realidad social, lo cual generó una posición positivista y mecanicista de los sistemas sociales, a costa de otras realidades que componen la integralidad humana (Mendoza, 2012).

El Centro de Políticas Públicas para el Socialismo, en el análisis de la Comunicación para el desarrollo sostenible, explicó que la historia del descubrimiento del cambio climático inició a principios del siglo XIX, cuando científicos llamaron la atención internacional sobre sus amenazas. “En los decenios de 1950 a 1980 se recogieron datos que demostraron que las concentraciones de dióxido de carbono en la atmósfera estaban aumentando muy rápidamente” (PLUMAS AMIGAS, 2017). El cambio climático es un problema con características únicas; es global, a largo plazo e implica complejas interacciones entre procesos climáticos, ambientales, económicos, políticos, institucionales, sociales y tecnológicos (PLUMAS AMIGAS, 2017).

El investigador Alexander Cumba Castro, sostiene que el periodismo ambiental puede ser la nueva forma de implantar la educación ambiental en los medios de comunicación, pero existe un inconveniente que está impidiendo que llegue la educación ambiental a las agendas mediáticas, la cual se lo conoce como

“silenciar las verdades incómodas”. Debido a los poderes fácticos que afectan a los medios de comunicación global y al mundo político, ya que la mayoría de los que contribuyen a la emisión de contaminación y generan el cambio climático, son las grandes corporaciones que se encuentran vinculadas a combustibles fósiles, las mismas que dominan la agenda mediática de los diferentes medios masivos (Castro, 2020).

Maite Mercado hizo un análisis del tratamiento informativo del cambio climático durante una Jornada Internacional Medios de Comunicación y Cambio Climático, donde concluyó que “Los medios de comunicación siguen siendo la principal ventana de acceso a la problemática ambiental para la mayoría de la población y el reto de sensibilizar a los ciudadanos en relación al medio ambiente pasa por una cobertura sistemática de estos temas y la especialización periodística. La complejidad de los problemas ambientales, tanto en la clarificación de causas y explicación de sus consecuencias, exige del informador una actitud responsable: un periodismo en profundidad que ha de fundamentarse en una documentación exhaustiva, narración con antecedentes, consecuencias y actores implicados, análisis del hecho ambiental e inserción del acontecimiento en el contexto adecuado” (MERCADO).

Según el documento “Hoja de ruta del Cairo: TIC y sustentabilidad Medioambiental”, preparado en el 5to Simposio: TIC, medio ambiente y cambio climático, los países, especialmente aquellos en vías de desarrollo, no han alcanzado aún un claro nivel de entendimiento de la amenaza que presenta el cambio climático, así como del potencial de las TIC para enfrentarse al mismo (CEPAL, 2011).

Según el “Resumen de las evaluaciones regionales del sexto informe sobre las perspectivas del medio ambiente mundial: resultados principales y mensajes políticos”, la región de América Latina presenta una serie de prioridades regionales en cuanto a sus problemáticas ambientales, donde se encuentra la tendencia de urbanización, el modelo de producción y consumo en la región no sostenibles, sumado a esto la poca promoción de energías renovables frente al uso excesivo

de combustibles fósiles, y las políticas de los gobiernos (Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, 2016).

Según el análisis de Nancy Giannuzzo, la complejidad del ambiente muestra aspectos cambiantes y de evolución escasamente o nada predecibles, asociados a cambios originados continuamente por la actividad del hombre, y la reacción y adaptabilidad de la naturaleza ante los mismos. Éstos suceden en lapsos, tanto inmediatos como extensos, los que a su vez originan readaptaciones culturales que orientan nuevas posiciones frente a la naturaleza, y reorientan muchas de las actividades humanas, además aseguró que su comprensión requiere de un estudio “macro” y “micro” (Giannuzzo, 2010).

Antecedentes regionales

Según el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA), citado por la Estrategia Internacional para la Reducción de los Desastres, en Centroamérica, una alta y creciente densidad poblacional (en relación con las áreas cultivables), muy concentrada en zonas urbanas (sobre todo metropolitanas), grandes desigualdades en el acceso a los recursos y una economía exportadora basada en recursos naturales con poca transformación (básicamente productos agropecuarios y mineros), crean presiones muy fuertes de deterioro ambiental (eird.org).

El artículo de la revista Criterio Libre Jurídico, titulado “Comunicación, educación y medio ambiente: escenarios históricos de relación”, planteó que 3 puntos claves al abordar la relación ser humano y naturaleza son las variables: comunicación, educación y medio ambiente. La realidad y los modelos sobre los cuales se ha instalado el orden global, en especial a partir de la Segunda Guerra Mundial, generó que la naturaleza se configurara como sinónimo de recursos naturales, y la educación y comunicación, como instrumentos de una concepción ideológica del desarrollo que estableció fronteras en todos los escenarios sociales y culturales, perdiendo la posibilidad de generar instancias de convergencia y acuerdos sobre

bases constructivas y no exclusivamente preservativas del medio ambiente (Mendoza, 2012).

El mismo artículo explicó que con relación al medio ambiente se implementó un programa de asistencia técnica denominado la Revolución Verde, un programa entre 1960 y 1990, en el cual los países desarrollados invirtieron en el desarrollo tecnológico en países de Asia y América Latina con miras a lograr un aumento en la producción agrícola mundial y directamente hacer crecer los niveles de abastecimiento de alimentos, a través de la producción de variedades de alto rendimiento y razas más productivas de ganado. La “revolución verde” irrumpió con fuerza en la época de postguerra, a partir de los notables adelantos en genética vegetal (Mendoza, 2012).

Nicolo Gligo, en su libro *La Dimensión Ambiental en el Desarrollo de América Latina* explicó que, para acercarnos a un cambio cultural profundo que permita revertir la creciente insustentabilidad ambiental de la modalidad de desarrollo prevaleciente en el mundo, es necesario desarrollar un sentido de enfoque integral, holístico, que permita comprender la totalidad, la interacción, que supere las fragmentaciones, es decir, las visiones parciales. Esto permitirá insertar y transformar los nuevos conocimientos en sabiduría (Gligo, 2001).

Países como Guatemala también han visto la importancia de la implementación de este tema en las agendas, para el caso, ejecutó la Estrategia de información, sensibilización y participación social del proyecto “Paisajes Productivos Resilientes al Cambio Climático y redes socioeconómicas fortalecidas en Guatemala”, que promueve el arte de presentar una hoja de ruta para dirigir una serie de acciones que permitan trasladar conocimientos y así fomentar cambios de comportamiento que permitan fortalecer y crear comunidades más resilientes ante los efectos del cambio climático, a través de diversas actividades propuestas por el Proyecto PPRCC, que van desde el fortalecimiento de las capacidades de los gobiernos y liderazgos locales hasta la implementación de un catálogo de medidas de adaptación agrícolas, forestales y de ingeniería. Para lo cual se hizo la elección de los medios de comunicación social masivos y alternativos más adecuados y la

identificación de medios tradicionales locales por medio de una estrategia de “Información, sensibilización y participación” (Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales de Guatemala, 2017).

Claudia Peña Preciado, en su trabajo Comunicación Política y Política de Comunicación Organizacional en la PSD del Gobierno de Álvaro Uribe Vélez, planteó que “los medios de comunicación tienen un rol fundamental en el desarrollo y construcción de las realidades sociales” (Preciado, 2008). Bajo esta concepción es importante poner ejemplos aplicados, Aliste y Urquiza en su libro Medio Ambiente y Sociedad, contaron la experiencia vivida en la Isla Robinson Crusoe de Chile: “Desde el pensamiento analítico predominante, las fórmulas para abordar problemas ambientales con éxito son, hasta ahora, las del formato pequeño, con miradas muy parciales y de corto alcance temporal. Como lo señalaba paradigmáticamente una autoridad comunal de la Isla Robinson Crusoe, en Chile: « ¡No queremos desechos!», pero su propuesta para abordar el desafío de ese peñón habitado por menos de mil personas, consistiría en compactar la basura y remitirla por barco al continente. ¡Contaminación, inevitable! Pero no en nuestros patios. Para que no se vea ni se sienta, vale incluso mantenerla bajo la alfombra. Así, muchas industrias vierten residuos líquidos contaminantes en los alcantarillados, incorporándolos a los cauces de canales de regadíos que dañan ecosistemas a kilómetros de distancia, enferman a quienes consumen alimentos cultivados con tales aguas, meses o años después o provocan emanaciones de gases tóxicos en sectores residenciales cuyas fuentes nunca parecen detectarse. También países prósperos y empresas exitosas «exportan» sus desechos tóxicos a quienes están dispuestos a recibirlos” (Aliste & Urquiza, 2010), por lo tanto la contaminación es una realidad que puede estar próxima o lejana, pero al final siempre va perjudicar a las personas y sobre todo a los pobres.

Antecedentes nacionales

A lo largo de los años se han realizado investigaciones para conocer el desarrollo de la temática del medio ambiente en El Salvador y de la importancia de la difusión del periodismo ambiental como parte de un proceso de formación de

opinión en los ciudadanos de todos los países del mundo, algunos países destacan más avance en cuanto a la temática y su especialización del abordaje.

Sin embargo El Salvador destaca poco, empezando por la falta de existencia de especialización en periodismo ambiental.

El tratamiento en diversos medios ha sido estudiado, como el caso de Claros Valladares y Cortez Morejón, en su tesis “Análisis de contenido sobre el tratamiento informativo de temas ambientales y la especialización del periodista como productor de contenidos en La Prensa Gráfica, El Diario de Hoy, Canal 10, Canal 12, La Página, Contra Punto, Radio El Salvador y Maya Visión”, por medio de la cual se descubrió que uno de los problemas es el poco abordaje y una cobertura superficial de los temas ambientales, en la cual solo se ven los enfoques políticos en estos temas (CLAROS VALLADARES & CORTEZ MOREJÓN, 2015).

El análisis a los noticieros partió de la crítica hacia ciertos aspectos que resaltan en los espacios informativos y es notable que nunca quedan fuera de la agenda de los medios. Según el cientista social Waldemar Urquiza, “uno de los grandes problemas de los medios de comunicación televisivos salvadoreños es que se han vuelto acríticamente promotores del modelo económico capitalista”, significa que comúnmente cualquier noticia que difunden estos medios tiene un valor implícito que promueve el consumismo de diferentes formas (Urquiza).

Como el caso del reportaje de Noticias 4 Visión “Rescata y cuida de las aves”, que describió el trabajo que realiza José, dueño de un refugio de aves, rescatadas cuando caen de sus nidos y cuidadas para que se recuperen, al final de la nota él explicó que cuando tiene muchas aves que se reproducen las vende o las deja ir (Noticias 4 Visión, 2020). De manera implícita se involucra la comercialización de vida silvestre.

En diversas ocasiones se pudo reflejar que una nota de medio ambiente se vio mezclada con el turismo, por ejemplo el reportaje titulado “Laguna de Alegría continua seca”, que buscó entender por qué la cantidad de agua en la laguna había bajado desde el 2015 hasta el 2016. El periodista de la nota mencionó que

las autoridades en 2015, habían dicho que era debido a la disminución de lluvias, pero después de eso no utilizó fuentes oficiales, sino habitantes de la zona y personas que visitaban el lugar, quienes daban énfasis a que la importancia de la laguna radicaba en el turismo y que además no conocían del fenómeno (Teledos, 2016).

Como lo explicó Beatriz Agoglia Moreno en su tesis doctoral, “los economistas que plantean un sistema alternativo al de la economía de mercado señalan la imposibilidad de otorgar un valor objetivo a los bienes naturales, ya que no existe un instrumento económico, ecológico o tecnológico de evaluación con el cual se puedan calcular las repercusiones que pueden tener para la vida de las generaciones futuras la contaminación, el agotamiento de un recurso o la desaparición de un ecosistema” (MORENO, 2010). Análisis que ayuda a entender por qué es importante un esfuerzo por explicar bien los fenómenos a la hora de comunicar noticias como la anterior.

Una situación que suele suceder es que, la nota de un lugar ecológico incita al consumismo por medio del “turismo sostenible”, el punto central es que las notas no pueden definirse totalmente como una nota ambiental, sino que diferentes factores son incluidas en éstas.

Otro aspecto importante es que poco es lo que se conoce sobre los reglamentos que resguardan las medidas del cuidado hacia el ambiente en El Salvador. Catedráticos universitarios y analistas de periódicos como Teresa Guevara de López, respaldan que leyes sobran pero no se cumplen por múltiples razones (LÓPEZ, 2019).

Empezando por el art. 117 de la Constitución de la República, “Es deber del Estado proteger los recursos naturales, así como la diversidad e integridad del medio ambiente, para garantizar el desarrollo sostenible...” (Asamblea Legislativa, 2014), siendo uno de los más conocidos por ser mencionado en las protestas, pero menos cumplido por las grandes corporaciones y empresas de construcción en El Salvador que logran sacar lucro de sitios originalmente vírgenes.

Pero de la Ley de medio ambiente de El Salvador (Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, 1998), Ley de conservación de vida silvestre (Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, 2012), y Leyes ambientales para el sector privado (FUNDEMAS), entre otras leyes y manuales se conoce poco, incluso de algunas solo se conocen los nombres.

Diferentes estudios buscan demostrar la importancia que tienen los temas ambientales en los medios de comunicación salvadoreños y también identifican las problemáticas que del abordaje de estos temas subyacen.

Superficialidad de los temas

El trabajo de tesis presentado por Claros Valladares y Cortez Morejón, planteó que “cuando se difunde información relacionada con los sucesos ocurridos sobre el medio ambiente se hace un abordaje parcial de las temáticas” (CLAROS VALLADARES & CORTEZ MOREJÓN, 2015), este es un problema que se reflejó en las notas de agricultura. Uno de los temas más abordados por los medios, es cuando dan cobertura a personas que emprenden con monocultivos... dan crédito a que los trabajadores del monocultivo están capacitados, por lo tanto las personas creerían que esa es una nota con enfoque medio ambiental, pero lo que el periodista que da cobertura a la nota omite, es que el monocultivo como tal es una práctica que lejos de contribuir al fortalecimiento del medio ambiente, hace que una sola variedad absorba los minerales de la tierra y la erosione, pasando por alto que para llegar a ser un monocultivo la diversidad de árboles tiene que desaparecer para que predomine uno solo, de manera que esta práctica no genera sustentabilidad ambiental sino exclusivamente sostenibilidad económica.

La tesis titulada “La recepción de noticias ambientales de los medios impresos en el área metropolitana de San Salvador desde octubre a diciembre de 2016”, brindó una perspectiva donde “La temática ambiental es abordada en los medios de comunicación solo cuando existen desastres de la misma o cuando es una fecha conmemorativa del medio ambiente, de igual manera la recepción en su mayoría no se interesa por la temática, si ésta no le afecta como individuo, o si los efectos

radican a largo plazo” (BONILLA LÓPEZ, GARCÍA FLORES, & VILLALTA REYES, 2017).

En 2018, la tesis “Análisis de contenido cualitativo sobre la cobertura del cambio climático en las páginas informativas de La Prensa Gráfica, de junio a diciembre de 2017” concluyó que dicho medio no busca crear conciencia de la importancia de combatir el fenómeno del cambio climático ya que no se encontró un reportaje que explique a los lectores en qué consiste y cómo evitarlo. Además que este medio lo trató con una perspectiva internacional y económica (NAJARRO & BERMÚDEZ DE MARTÍNEZ , 2018).

Como lo afirmaron en su trabajo, Alvarado, González y Ruíz, “En los medios privados la información está al servicio del mercado del que depende (por ejemplo: un informativo, no hablará de contaminación automovilística, cuando después viene publicidad de coches)” (ALVARADO, GONZÁLEZ, & RUÍZ, Los medios de comunicación social salvadoreño y su afinidad ideológica política, como herramienta para incidir en la población durante períodos electorarios, 2003). Esto aplicado a la realidad lo podemos encontrar en el caso de Teledos y Noticias 4 Visión, ambos noticieros cuentan con secciones patrocinadas por compañías telefónicas. Según Ricardo Navarro, citado en el “Foro Ciudadano Impactos por Antenas de Telecomunicaciones” con relación a la instalación y permanencia de las antenas telefónicas “Lo que a nosotros nos sorprende es que las autoridades no regulen los impactos a la salud y el medio ambiente” (Pérez). En este caso la contaminación radioactiva y contaminación visual son temas que no son abordados por parte de estos medios como tal, porque evidentemente no les conviene.

La falta de investigación por parte de los periodistas

En relación al tema de conservación se encuentran los manglares, definidos por el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales como barreras naturales que amortiguan el impacto de inundaciones y tsunamis, que previenen la erosión de las costas, junto con ecosistemas asociados como los lechos de pastos marinos y

estuarios, resultan muy eficaces en la mitigación del cambio climático pues capturan de la atmósfera hasta cinco veces más carbono que los bosques tropicales terrestres (Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, 2013).

En la tesis presentada por Reyes, se abordó la percepción de los habitantes acerca de las prácticas sociales en el ecosistema de manglar en Garita Palmera, del municipio de San Francisco Menéndez, departamento de Ahuachapán. Esta tesis describió las diversas formas en que este ecosistema ha sido explotado: el uso del manglar como salineras, construcción de estanques para camarones, extracción de madera, cultivo de arroz, pasto para ganado, entre otros usos y concluyó que la degradación producida por las prácticas sociales tanto de los habitantes de las comunidades como de otros sectores que desarrollan actividades productivas y extractivas en el manglar, se traducen en cambios ecológicos irreversibles que no sólo están afectando a los grupos de población que viven en el entorno, los cuales ya enfrentan serios problemas para lograr su autosuficiencia (Reyes, 2015).

Este estudio se relaciona con la comunicación al ser un aspecto desconocido para las audiencias y ser un factor clave para la prevención de desastres, como fue el caso de la nota “Daños por fuerte oleaje en Garita Palmera”, que describió lo sucedido tras fuertes oleajes que inundaron hogares aledaños a la zona (Teledos, 2015), el medio transmitió que la catástrofe hizo que los habitantes perdieran sus viviendas, pero no hubo un esfuerzo por investigar que una de las principales causas de dicho fenómeno es la degradación del ecosistema de manglar y por efecto la poca posibilidad de evitar un tsunami o catástrofe natural.

Otros trabajos ayudaron a conocer los formatos de los noticieros en cuestión. Trinidad Aguilar con su tesina titulada “La producción televisiva del noticiero TCS noticias, canales 2, 4 y 6” explicaron que “Noticias 4 Visión se encarga de las “historias humanas” (tratadas bajo su enfoque sensacionalista), de los problemas de las comunidades como la falta de agua potable, servicios de electricidad, homicidios, mantenimiento de las calles, servicios sociales acerca de desaparecidos, por mencionar algunos. Esto convierte al noticiero en “único” en su

formato". Por su parte "Tele2 por el contrario, es un noticiero más promocional de la agenda presidencial y de su gabinete, pues se convierte en el emisor de todas las actividades que esto implica y de su cercanía con el acontecer empresarial y social" (AGUILAR, 2007).

Notable es que la educación para el desarrollo sostenible no es una preocupación solo para la rama de los medios de comunicación, sino que diversos estudios interdisciplinarios han dado sus perspectivas desde las diferentes ciencias, y este trabajo toma en cuenta todos esos aportes que desde sus particularidades llenan los baches que no alcanza a cubrir la comunicación y que tampoco han sido tomados en cuenta desde un principio por el modelo capitalista que a pleno siglo XXI tiene mucha fuerza y que ha tenido muchas repercusiones para la sociedad.

La tesis "Nivel de desarrollo de conciencia socioeducativa en relación a las estrategias para la conservación del medio ambiente en los centros escolares de la zona metropolitana de San Salvador", planteó que son principios para lograr una sociedad sostenible: el reciclaje, reutilizar, la conservación, los recursos naturales renovables, aunque también no son suficientes, a la vez planteó que "la Comunicación y Educación para el Desarrollo Sostenible (CEDS), es la herramienta por excelencia de la toma de conciencia de la población, piedra angular para el involucramiento en los procesos de gestión del desarrollo" (ARDÓN CORTEZ, FLORES HERNÁNDEZ, & LOBO CÒRDOVA).

El estudio sobre la televisión y su influencia en el aprendizaje, ayudó a respaldar la idea de que tanto los creadores de contenido deben aprender más sobre lo que están produciendo. En su tesis Alfaro Ventura, sustentó que "sabiendo aprovechar estos medios, pueden ayudar sustancialmente a la construcción de una nueva sociedad, que primero fomente la adquisición de nuevos conocimientos y que luego promueva la vivencia de nuevas experiencias con los valores humanos. A su vez las empresas mediáticas son consideradas como responsables en la orientación de los problemas sociales" (Ventura, 2010).

Según la información obtenida durante el proceso de elaboración del Plan Nacional de Gestión Integrada del Recurso Hídrico, se identificó un desconocimiento general de la población sobre el proceso de gestión del agua y la disponibilidad y demanda actual y futura de las aguas superficiales y subterráneas, situación que limita adquirir conciencia sobre la inequidad y crecientes dificultades técnicas y económicas que se deben superar para atender las necesidades básicas de abastecimiento de agua para consumo humano y de los sectores productivos (Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales , 2017).

Según el Informe Nacional del Estado del Medio Ambiente 2017, de manera amplia, la cultura del agua en El Salvador muestra una baja valoración del agua y los sistemas ecológicos asociados por parte de la población, que se muestra renuente para comprometerse y contribuir en un proceso de concertar e implementar acciones orientadas al control o disminución del desperdicio, la contaminación de las fuentes de agua y el manejo adecuado de riesgos por inundación, dando origen a situaciones de inequidad, tensión y conflicto por el acceso al agua entre los diferentes sectores usuarios (Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, 2018).

En 2019, el MARN en conjunto con la fundación The Ocean Cleanup, anunció la implementación de una nueva tecnología, con el objetivo de recolectar plásticos que están afectando el manto acuífero del Rio Lempa (Paz, 2019), dicho suceso fue abordado por varios medios del país y también por agencias internacionales como la AFP, cabe destacar que el suceso fue buena noticia para todos y esto traería beneficios en la recuperación del ecosistema. Sin embargo parte de los trabajos que llevan a investigar este tema es “La contaminación en el Rio Lempa” donde gracias a la visita al Cantón Quitasol, municipio de Tejutla en Chalatenango, se entrevistó a diferentes personas y agricultores de la zona, que explicaron que la contaminación con el uso de agrotóxicos por parte de las grandes empresas transnacionales es uno de los problemas que más afecta en la zona, el hallazgo más importante de la investigación fue que dicha comunidad no cuenta con servicio del tren de aseo y lo que hacen con la basura producida en

todo el día es ir a botar al río, como única solución a su problema (González Cruz, Castillo Fuentes, López Herrera, & Salazar Galdámez, 2019).

La problemática anterior es grave y debido a que las familias de esta zona se han acostumbrado a arrojar la basura que producen al río y nunca han protestado por ello, los medios no se dan cuenta sobre lo que sucede a diario, situación que es parte de las ordenanzas municipales el deber de recoger los desechos sólidos y procesarlos. Con el paso del tiempo se agrava la situación que después se quiere solucionar con alternativas de alcance desconocido o incierto.

Agoglia planteó en su tesis doctoral, que las medidas y acciones deben buscar ir más allá de lo que sería una solución no eficaz para la crisis del medio ambiente, desde los términos actuales del mercado “La complejidad de la problemática ambiental requiere cambios que vayan más allá de la esfera meramente económica y tecnológica” (Agoglia, La crisis ambiental como proceso un análisis reflexivo sobre su emergencia, desarrollo y profundización desde la perspectiva de la teoría crítica, 2010). Lo cual ayudó a aclarar que todo lo expuesto anteriormente debe evaluarse desde el ojo crítico, si en verdad se cree que ciertas acciones contribuyen al medio ambiente o no.

Algo que se viene a incorporar al contexto actual han sido todas las repercusiones de la pandemia del COVID-19, que además de representar una tasa de mortalidad elevada en el mundo, también ha dejado una huella ecológica, que es definida por Ricardo Estévez, como el total de superficie ecológicamente productiva necesaria para producir los recursos consumidos por un ciudadano medio de una determinada comunidad humana, así como la necesaria para absorber los residuos que genera, independientemente de la localización de estas superficies (Estévez, 2011), y que ha complicado el trabajo de los periodistas que quieren destacar el cuidado del medio ambiente, pues mientras que en una nota se destacó que un emprendedor utiliza los neumáticos de llantas que se habían convertido en desechos para crear masetas y utensilios (Noticias 4Visión, 2020), otra nota destacó que una pupusería está tomando las medidas de utilizar todos los materiales desechables posibles para que las personas no se enfermen de

COVID-19, como lo fue el caso de la nota del 22 de septiembre de 2020 (Noticias 4Visión, 2020), lo que pone en duda que el noticiero de verdad se interese por el cuidado efectivo del medio ambiente.

Según Kapp, la realidad de la crisis ambiental es compleja y requiere para su solución de programas científicos de tipo interdisciplinar, ya que ni las ciencias sociales ni las ciencias naturales pueden resolverla por sí solas, dado que la misma es resultado de factores sociales y físicos que no pueden ser analizados en forma aislada ni bajo la perspectiva lineal de una sola disciplina, Kapp Citado en (Agoglia, La crisis ambiental como proceso Un análisis reflexivo sobre su emergencia, desarrollo y profundización desde la perspectiva de la teoría crítica, 2010).

Esto no quiere decir que lo interdisciplinario debe ser descontrolado... la economía no debe ser con finalidad de aprovechar de los recursos, ni la política debe ser para ganar simpatizantes, sino volvemos al problema inicial de transmitir las notas solo por comunicar información.

2.2 Perspectiva teórica/ paradigma de la investigación

En la investigación se utilizó un paradigma que ayudó a guiar al cumplimiento de los objetivos. Según la definición brindada por Gage, citado en “Contribución sobre los paradigmas de investigación” (Lorenzo, 2006), “El término paradigma fue usado para referirse a los modelos como maneras de pensar o pautas para la investigación que pueden conducir al desarrollo de la teoría”, por lo cual elegir el paradigma indicado, ayudó a que la investigación sea de provecho a todos los estudiosos de la teoría y a quienes tienen interés por el tratamiento informativo de las notas de medio ambiente.

La investigación basada en la realidad social tuvo como propósito crear información que ayude a la futura toma de decisiones, fundamentado en los elementos que resaltan los aspectos del tratamiento informativo de las noticias de medio ambiente en los noticieros “Teledos” y “Noticias 4 Visión”.

Paradigma interpretativo

La finalidad del paradigma interpretativo según Araujo y Vera, es profundizar nuestro conocimiento, en comprender la conducta de las personas estudiadas, lo cual se logra cuando se interpreta los significados, actos y pensamientos. Comprende la realidad dinámica, cualitativo, fenomenológico, naturalista (Araujo & Vera, 2015).

Según el Instituto Superior Semper, la perspectiva del paradigma interpretativo sustituye las nociones científicas de explicación, predicción y control, propias del paradigma positivista, por la comprensión, el significado y la acción, penetrando en el mundo personal de los sujetos, en cómo interpretan las situaciones, en lo que significan para ellos y en qué intenciones tienen. Busca la objetividad en los significados, utilizando como criterio de evidencia el acuerdo intersubjetivo en el contexto educativo (INSTITUTO SUPERIOR SEMPER, 2011).

En 1994, Pérez Serrano, citado en Algunas consideraciones para el uso de la metodología cualitativa en investigación social (Janzen, 2016), asignó al paradigma interpretativo las siguientes características:

- “La teoría constituye una reflexión en y desde la praxis”
- “Intenta comprender la realidad”
- “Describe el hecho en el que se desarrolla el acontecimiento”
- “Profundiza en los diferentes motivos de los hechos”
- “El individuo es un sujeto interactivo, comunicativo, que comparte significados”.

El concepto de paradigma comenzó a ser utilizado de manera más amplia a partir de su presentación por Khun en “La estructura de las Revoluciones científicas”. Para este autor un paradigma “es un sistema coherente no sólo de teorías científicas, sino también de metodologías, formas de concebir la realidad, valores compartidos, ejemplares de investigación tácitamente aceptados como modelos,

etc.". Cabe recordar que estos conceptos surgen en el contexto de las ciencias físico-naturales (Burgardt, 2004).

Según Fonseca Ruiz, en esta perspectiva, "la realidad social depende en gran medida de las condiciones tempo-espaciales y contextuales en donde se suscita. Aquí no existen leyes ni principios naturales. La investigación busca describir, comprender e interpretar los distintos fenómenos que se desarrollan en ella. El investigador forma parte de lo que se quiere describir. Su proceder proviene y se centra en lo práctico, en la acción. Subyace en este enfoque el interés por estudiar el significado de las acciones humanas y de la vida social" (Ruiz J. G.).

En el trabajo "Paradigma Interpretativo en Investigación", de Ruiz, et al, Ampuero, se planteó que el paradigma interpretativo no pretende hacer generalizaciones a partir de los resultados obtenidos. La investigación que se apoya en él termina en la elaboración de una descripción ideográfica, en profundidad, es decir, en forma tal que el objeto estudiado queda claramente individualizado (Ruiz, Pinchi Ramírez, García Saavedra, & Nieto Ampuero).

Así mismo, dicho trabajo plantea que con este paradigma podemos comprender la realidad como dinámica y diversa, se lo denomina cualitativo, fenomenológico-naturalista o humanista. Su interés va dirigido al significado de las acciones humanas y de la práctica social. Su propósito es hacer una negación de las nociones científicas de explicación, predicción y control del paradigma positivista, por las nociones de comprensión, significación y acción (Ruiz, Pinchi Ramírez, García Saavedra, & Nieto Ampuero).

Según el trabajo de Miranda Ruiz, et al, el punto de partida del paradigma interpretativo es la interpretación común de las situaciones sociales con fines emancipatorios.

El objetivo principal del paradigma interpretativo no es buscar explicaciones casuales de la vida social y humana, sino profundizar el conocimiento y comprensión del porqué de una realidad (Ruiz, Pinchi Ramírez, García Saavedra, & Nieto Ampuero).

Según el libro Paradigmas de investigación. Manual multimedia para el desarrollo de trabajos de investigación. Una visión desde la epistemología dialéctico crítica, “el paradigma interpretativo emerge como: ...alternativa al paradigma racionalista, puesto que en las disciplinas de ámbito social existen diferentes problemáticas, cuestiones y restricciones que no se pueden explicar ni comprender en toda su extensión desde la metodología cuantitativa” (Godínez, 2013).

Se trató de reforzar el mensaje en el proceso de comunicación por medio del paradigma interpretativo.

Para Irene Vasilachis, citada en “El aporte de Max Weber a la constitución del paradigma interpretativo en ciencias sociales” por Graciela Burgardt, los supuestos básicos del paradigma interpretativo pueden resumirse en “...la necesidad de comprensión del sentido de la acción social en el contexto del mundo, de la vida y desde la perspectiva de los participantes”. Desde su posición, el paradigma interpretativo “...nace con la propuesta de Weber de practicar una ciencia de la realidad de la vida que nos rodea y en la cual estamos inmersos, mediante la comprensión, por una parte, del contexto y significado cultural de sus distintas manifestaciones en su forma actual y, por otra, de las causas que determinaron históricamente que se haya producido así y no de otra forma” (Burgardt, 2004).

Para José Monteagudo, la perspectiva interpretativa crea al menos dos posibilidades de cambio en la práctica. Una se refiere a la reducción de los problemas de comunicación, puesto que el hecho de revelar el sentido asignado a las acciones por sus protagonistas facilita el diálogo y la comunicación. Además, el interpretativismo influye en la práctica al ofrecer a los sujetos la posibilidad de reconsiderar sus actitudes, creencias y maneras típicas de razonamiento que están en la base de la práctica. De esta forma, los individuos pueden alterar el entendimiento que mantienen sobre sí mismos y sobre sus contextos cotidianos, haciendo viable, en consecuencia, la mejoría de la propia práctica (Monteagudo).

2.3 Sistema de conceptos

Tratamiento informativo:

Nina y Olarte, explicaron que las diferencias sensibles en cuanto al tratamiento informativo, entre los medios de comunicación, deja entrever que su sentido y posicionamiento frente a los hechos representados viene fuertemente influenciado por directrices editoriales, que imponen un determinado estilo y una orientación a favor o en contra del o los protagonistas del hecho representado, así como por una mayor preocupación por darle un tratamiento naturalista o espectacular. La digitalización ha traído consigo nuevas herramientas para agilizar y mejorar la construcción y emisión de noticias, entrevistas y reportajes audiovisuales. Todos estos recursos además de optimizar los procesos productivos en términos de ahorro de tiempo y economía del equipo humano, son a su vez oportunidades para articular mejor el contenido de los mensajes, potenciar su eficacia e incrementar su impacto periodístico y su capacidad de competitividad con el resto de cadenas de televisión. Sin embargo, aun cuando estos componentes sean siempre comunes y extrapolables, podemos advertir también enfoques y estilos particulares cuando comparamos el tratamiento de noticias de un mismo tema en canales de diferentes países o culturas (Mamani Nina & Gonzales Olarte, 2018).

Además plantearon que, todo análisis y elaboración de la información de los datos obtenidos, son la llave de una investigación cualitativa, en la cual se puede hablar de un proceso cíclico en todas las etapas de la investigación y que tiene como objetivo, contestar y validar todo el estudio obtenido para establecer en referencia a los objetivos de la investigación. Analizar la información supone organizar formas de establecer categorías, modelos, unidades descriptivas, además de interpretar la información, dando un sentido y significado al análisis, explicando las categorías y buscando relaciones entre las dimensiones descriptivas (Mamani Nina & Gonzales Olarte, 2018).

Alberto Espinoza Hamdan, definió el tratamiento informativo como la acción de operar sobre una información o datos desorganizados a fin de obtenerlos organizados según los criterios establecidos por el medio. Comunicar hechos de

actualidad e importancia es cuando se le otorga forma sustancial a una cosa, cuando el medio se distingue por dar a conocer situaciones y pone al tanto al lector (HAMDAN, 2009).

Por otra parte Merlos, et al, Serrano, definieron el tratamiento Informativo como el procesamiento que hacen los periodistas y los medios de comunicación, de un conjunto de elementos como la información, cifras, hechos, fuentes de información, datos y géneros periodísticos, que al ser difundidos “constituyen un mensaje que cambia el estado de conocimiento del sujeto o sistema que recibe dicho mensaje” (MERLOS, RAMÍREZ MARTÍNEZ, & SERRANO HERNÁNDEZ, 2012).

Sostenibilidad:

El concepto definido en el informe Brundtland, citado por la Organización de las Naciones Unidas, planteó que: “Está en manos de la humanidad asegurar que el desarrollo sea sostenible, es decir, asegurar que satisfaga las necesidades del presente sin comprometer la capacidad de las futuras generaciones para satisfacer las propias” (ONU).

Desde la Declaración de Johannesburgo sobre el desarrollo sostenible en 2002, “desarrollo sostenible se entiende como el proceso mediante el cual se satisfacen las necesidades económicas, sociales, de diversidad cultural y de un medio ambiente sano de la actual generación, sin poner en riesgo la satisfacción de las mismas a las generaciones futuras” (Equipo PAS - UNLZ).

Sustentabilidad:

Existe una notable dificultad para definir los conceptos de sostenibilidad y sustentabilidad, incluso hay autores que dicen que es lo mismo, sin embargo ambos conceptos son importantes para la investigación, pues los medios de comunicación en estudio, tienen una alta tendencia a utilizar estos términos y es necesario establecer sus diferencias.

El concepto descrito en 1987 como desarrollo sustentable fue “Es el desarrollo que satisface las necesidades del presente sin comprometer la capacidad de las generaciones futuras para satisfacer sus propias necesidades”. El concepto de desarrollado sustentable tiene el objetivo de homogeneidad y coherencia entre el crecimiento económico y material de la población y la explotación de los recursos naturales evitando comprometer la vida en el planeta, sea de los seres humanos como de la naturaleza y biodiversidad en la Tierra (OVACEN).

Ramírez Treviño, et al, respaldaron que sustentabilidad encierra en sí, dos conceptos fundamentales:

- El concepto de “necesidades”, en particular las necesidades esenciales de los pobres a los que debería otorgarse prioridad preponderante;
- La idea de limitaciones impuestas por el estado de la tecnología y la organización social entre la capacidad del medio ambiente para satisfacer las necesidades presentes y futuras (Ramírez Treviño, Sánchez Núñez, & García Camacho, 2003).

Nicolo Gligo, en su libro “La dimensión ambiental en el desarrollo de América latina” explicó que, la sustentabilidad ambiental de los procesos de desarrollo de una sociedad se define como una condición en que, en correspondencia con los horizontes de estrategias de desarrollo de largo plazo, sobre la base del acervo tecnológico que la sociedad posee, y considerando la posibilidad real que se tiene para acceder a los recursos materiales y energéticos, se logra la coexistencia armónica del hombre con su medio ambiente, equilibrando los sistemas transformados y creados, minimizando la entropía de los procesos modificatorios y evitando, por tanto, sus deterioros (Gligo, 2001).

El Centro Salvadoreño de Tecnología Apropriada, definió sostenibilidad y sustentabilidad en palabras más comprensibles.

Sostenible: viene de sostener

Sustentable: viene de sustentar

Las cosas se sostienen desde afuera, pero se sustentan desde adentro. Mientras la sostenibilidad se podría lograr con acciones decididas desde afuera, la sustentabilidad requiere que las acciones se decidan desde adentro, en forma autónoma (CESTA AMIGOS DE LA TIERRA EL SALVADOR).

OVACEN planteó que un desarrollo sustentable requiere:

- un sistema político democrático que asegure a sus ciudadanos una participación efectiva en la toma de decisiones;
- un sistema económico capaz de crear excedentes y conocimiento técnico sobre una base autónoma y constante;
- un sistema de producción que cumpla con el imperativo de preservar el medio ambiente;
- un sistema tecnológico capaz de investigar constantemente nuevas soluciones;
- un sistema internacional que promueva modelos duraderos de comercio y finanzas; y,
- un sistema administrativo flexible y capaz de corregirse de manera autónoma (OVACEN).

Entre la sostenibilidad y sustentabilidad, al final muchas empresas e incluso instituciones adoptan el concepto de sostenible. Superficialmente la sostenibilidad puede verse como algo bueno, sin embargo, es importante fomentar la evaluación crítica de por qué para las empresas a pesar de adoptar una postura de “sostenibilidad ambiental” no se logran cambios notables para la sociedad y en especial para comunidades que al momento de los desastres naturales resultan ser las más afectadas. Si bien muchos utilizan el término de sostenibilidad ambiental como ideal, al final terminan defendiendo más sus ideales económicos y políticos olvidando la conservación del medio ambiente.

Eco alfabetización:

Montoya y Russo definieron eco alfabetización como un método de enseñanza que fomenta la comprensión de los recursos naturales y la comprensión de lectura y escritura, basado en los sistemas de desarrollo sostenible y la experiencia directa. Se fundamenta en 5 componentes: a) comunicación b) comunidad c) cultura d) conexiones y e) comparaciones (Montoya & Russo, 2007).

Sonia Fernández Parrat, sostiene que los medios de comunicación pueden y deben aprovechar su potencial para fomentar la concienciación ambiental de la ciudadanía mediante la “ecoalfabetización” (PARRAT).

La cultura ambiental:

El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, explicó que se entiende la cultura ambiental como el conjunto de costumbres, rutinas y demostraciones mínimamente compartidas y asumidas, que favorecen la convivencia y el respeto del patrimonio común, como el reconocimiento de derechos y deberes ciudadanos (Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, 2018).

Juliana Avendaño, planteó que es la forma como los seres humanos se relacionan con el medio ambiente, y para comprenderla se debe comenzar por el estudio de los valores; estos, a su vez, determinan las creencias y las actitudes y, finalmente, todos son elementos que dan sentido al comportamiento ambiental (Avendaño).

Isabel Castillo, en el Blog lifeder, dio un panorama amplio sobre la cultura ambiental y su importancia, y explicó que la cultura ambiental se puede definir como la capacidad de las personas para utilizar el conocimiento y las habilidades ambientales en sus actividades prácticas. En este sentido, sin un nivel adecuado de cultura, las personas pueden tener el conocimiento necesario pero no aplicarlo. La cultura ambiental de un individuo incluye su conciencia ambiental y su comportamiento ambiental.

La conciencia ambiental se entiende como la totalidad de las ideas medioambientales, las posiciones y la actitud de la perspectiva mundial hacia la naturaleza y las estrategias de la actividad práctica dirigidas a los sitios naturales.

El concepto de cultura ambiental viene íntimamente ligado al de educación ambiental. A diferencia de otras formas tradicionales de educación, la cultura ambiental es un proceso holístico (considera la cultura ambiental como un todo) y de aprendizaje permanente. Está dirigida a crear personas responsables que exploren e identifiquen problemas ambientales. Además aclaró que, la cultura ambiental no significa la mera defensa del medio ambiente ni la publicación de información ambiental. Por el contrario, permanece neutral al enseñarles a los individuos el pensamiento crítico para la resolución de problemas. Sus principios rectores son conciencia, conocimiento, actitudes, habilidades y participación (Castillo).

Para Margarita Miranda Murillo, la cultura ambiental establece los parámetros de relación y reproducción social con relación a la naturaleza (Murillo, 2013).

Pérez, Montano, et al, explicaron que se entiende cultura ambiental como un proceso y resultado de las influencias formativas medioambientales que preparan al sujeto para comprender, explicar y orientar la actividad cognoscitiva, práctica, axiológica (o valorativa) y comunicativa, orientada a la conservación del medio ambiente, el mejoramiento de la calidad de vida y la promoción de acciones que satisfagan las necesidades del desarrollo sostenible de la naturaleza y la sociedad (Pérez de Villa Amil Sellés, Bravo Montano, & Valdés Méndez, 2017).

CAPÍTULO III METODOLOGÍA

3.1 Carácter del estudio

Según el sitio web, significados.com, la investigación cualitativa, conocida también con el nombre de **metodología cualitativa**, es un método de estudio que se propone evaluar, ponderar e interpretar información obtenida a través de recursos como entrevistas, conversaciones, registros, memorias, entre otros, con el propósito de indagar en su significado profundo. Se trata de un modelo de investigación de uso extendido en las ciencias sociales, basado en la apreciación e interpretación de las cosas en su contexto natural (significados.com).

Atendiendo a la profundidad del análisis “Tratamiento informativo de las noticias de medio ambiente en los noticieros “Teledos” y “Noticias 4 Visión” en sus retransmisiones digitales, en el período de septiembre a octubre de 2020”, este estudio cualitativo se clasificó en la categoría de estudios interpretativos (Teoría Fundamentada, Inducción analítica).

Según el sitio web, cotoconsulting.com, los estudios cualitativos se basan en el diseño de una investigación, la recogida, interpretación y el análisis de información cualitativa (no estandarizada, no numérica). A partir de esta recogida, interpretación y análisis de la información se puede profundizar en los detalles de la misma. Este tipo de estudios sirve para profundizar en las opiniones y percepciones de los individuos objeto de estudio sobre el tema a tratar y obtener una información con “matices” ([coto consulting](http://cotoconsulting.com)).

Aportando al carácter cualitativo, también fue **ideográfico** (método modelo de conocimiento), ya que como lo explicó Walker Janzen, en este punto la investigación pretende el conocimiento de casos individuales. Cada problema investigado es peculiar y único (Janzen, 2016).

3.2 Determinación de la muestra/corpus de análisis

La muestra se determinó por medio del muestreo de casos extremos, como explicó Patton, citado por Sandoval, en La formulación y diseño de los procesos de investigación social cualitativos, “se focaliza sobre aquellos casos que son ricos en información a causa de que son inusuales o especiales en alguna forma. La lógica de este tipo de muestreo está en que del análisis de las condiciones inusuales se pueden derivar aprendizajes útiles para comprender aspectos ocultos en las situaciones regulares” (Sandoval).

Hernández Sampieri, et al, en el libro Metodología de la Investigación, explicaron que la muestra de casos extremos son útiles cuando interesa evaluar características, situaciones o fenómenos especiales, alejados de la “normalidad” (Hernández Sampieri, Fernández Collado, & Baptista Lucio).

Según la información: Tipos de muestreo cualitativo, del sitio web sites.google.com, el muestreo por casos extremos consiste en la selección solo de aquellos casos que se encuentran en los extremos del rango de una variable, con la característica de ser especialmente útil cuando se pretende conocer las fronteras de la acción social. (sites.google.com).

El universo de la muestra para la investigación fueron 2 meses de los noticieros Teledos y Noticias 4 Visión (septiembre y octubre). Noticias 4 Visión en sus ediciones meridiano contó con 41 retransmisiones, y en sus ediciones estelares contó con 43. Mientras que Teledos en sus emisiones de la tarde tuvo 42 retransmisiones y en sus ediciones estelares tuvo 44 retransmisiones.

Para el caso, la elección de la muestra se determinó tomando las primeras 2 semanas de septiembre y las últimas 2 semanas de octubre de los noticieros en ambas ediciones, en donde la cantidad estuvo definida de la siguiente manera:

Noticias 4 Visión

Semana 1 (1, 2, 3, 4 y 7 de septiembre): tuvo la cantidad de 10 noticias ambientales en ediciones meridianas y 8 en ediciones estelares, en donde no se

contó las noticias que fueron repetidas en la edición estelar y dio un total de 18 noticias en la primera semana.

Semana 2 (8, 9, 10, 11 y 14 de septiembre): tuvo la cantidad de 9 noticias en ediciones meridianas y 6 noticias en ediciones estelares, en donde no se contaron las noticias que se repitieron en la edición estelar y dio un total de 15 noticias.

Semana 3 (19, 20, 21, 22 y 23 de octubre): tuvo la cantidad de 5 noticias en ediciones meridiano y 5 notas en ediciones estelares, en donde no se contó las noticias que fueron repetidas en la edición estelar y esto dio 10 noticias en total.

Semana 4 (26, 27, 28, 29 y 30 de octubre): hubo una cantidad de 14 noticias publicadas en ediciones meridianas y 11 noticias en ediciones estelares, en donde no se contaron las noticias que fueron repetidas en la edición estelar y dio un total de 25 noticias.

Teledos

Semana 1 (1, 2, 3, 4 y 7 de septiembre): tuvo 2 noticias publicadas en ediciones de la tarde y 3 noticias publicadas en ediciones estelares, en donde no se contó las noticias que fueron repetidas en la edición estelar y dio 5 noticias en total.

Semana 2 (8, 9, 10, 11 y 14 de septiembre): tuvo la cantidad de 1 noticias en sus ediciones de la tarde y 2 noticias en las ediciones estelares, en donde no se contaron las noticias que fueron repetidas en la edición estelar y dio un total de 3 noticias.

Semana 3 (19, 20, 21, 22 y 23 de octubre): tuvo la cantidad de 1 noticia publicada en sus retransmisiones de la tarde y 3 noticias en sus ediciones estelares, en donde no se contó las noticias que fueron repetidas en la edición estelar y dio 4 noticias en total.

Semana 4 (26, 27, 28, 29 y 30 de octubre): tuvo la cantidad de 5 noticias de medio ambiente en las ediciones de la tarde y 11 noticias en las ediciones estelares, que dio un total de 16 noticias.

La muestra representativa entonces fue:

- Para Noticias 4 Visión: 68 noticias
- Para Teledos: 28 noticias

3.3 Justificación de la muestra

Alaminos y Castejón, explicaron que el muestreo de casos extremos consiste en seleccionar solo aquellos casos cuyos valores se encuentran en el extremo del rango de una variable (Alaminos Chica & Castejón Costa), por eso se seleccionaron 2 semanas del inicio de septiembre y dos semanas de finales de octubre, que corresponden a una muestra representativa para 2 meses.

Fabio Chacón, sustenta que al estudiar un problema seleccionando casos que a su vez representan el problema al más alto nivel, se puede realizar un muestreo de casos extremos (Chacón).

En el caso de la investigación “Tratamiento informativo de las noticias de medio ambiente en los noticieros “Teledos” y “Noticias 4 Visión” en sus retransmisiones digitales, en el período de septiembre a octubre de 2020”, existió un acontecimiento trascendental que ocurrió en la última semana de octubre: el deslave de Nejapa, que según la publicación del periódico digital El Gato Encerrado, causó la muerte de 9 personas, 35 desaparecidos y 135 casas afectadas (Oliva, 2020). Es importante pues, durante el periodo de estudio se dio cobertura continuamente al tema de las lluvias, por un lado está la parte dócil de la problemática ocasionada al medio ambiente y por otro lado sus consecuencias... nadie tenía previsto que podría ocurrir una catástrofe de tal magnitud en un lugar que aparentemente no tenía precedentes.

Algo importante de mencionar es que Noticias 4 Visión transmite toda la emisión en Twitter y YouTube en la mayoría de los casos, por otro lado Teledos solo retransmite una parte del noticiero en Twitter y Facebook, de manera que nunca lo retransmite completo, en la mayoría de los casos la retransmisión llega hasta la sección internacionales y ésta cuenta con una buena cantidad de notas que se

deja de aprovechar, pues parte de estas noticias son de las agencias de prensa internacionales. Sin embargo ambos noticieros también han tenido problemáticas con el streaming en ocasiones, pues a veces las imágenes quedan en pausa, en negro o se corta la emisión y solo se escucha el audio sin tener soporte visual.

3.4 Determinación y explicación de la técnica

En la investigación se utilizó la técnica de análisis de contenido. El autor Noguero, explicó que el vocablo «análisis» proviene del griego «analysis» (disolución) derivada, a su vez, de «analuein» (desatar, soltar). Por su parte, el Diccionario de la Real Academia Española en su edición de 1992, definió el término «análisis» primeramente como «distinción y separación de las partes de un todo hasta llegar a conocer sus principios o elementos» (Noguero, 2002).

El investigador Abela, hizo estudio profundo sobre las técnicas de análisis de contenido, donde explicó que el análisis de contenido es una técnica de interpretación de textos, ya sean escritos, grabados, pintados, filmados..., u otra forma diferente donde puedan existir toda clase de registros de datos, transcripción de entrevistas, discursos, protocolos de observación, documentos, videos,... el denominador común de todos estos materiales es su capacidad para albergar un contenido que leído e interpretado adecuadamente nos abre las puertas al conocimientos de diversos aspectos y fenómenos de la vida social. Además, planteó que el análisis de contenido se basa en la lectura (textual o visual) como instrumento de recogida de información, lectura que a diferencia de la lectura común debe realizarse siguiendo el método científico, es decir, debe ser, sistemática, objetiva, replicable, y válida. En ese sentido es semejante en su problemática y metodología, salvo algunas características específicas, al de cualquier otra técnica de recolección de datos de investigación social, observación, experimento, encuestas, entrevistas, etc. No obstante, lo característico del análisis de contenido y que le distingue de otras técnicas de investigación sociológica, es que se trata de una técnica que combina intrínsecamente, y de ahí su complejidad, la observación y producción de los datos, y la interpretación o análisis de los datos (Abela).

Agregó que el análisis de contenido se puede realizar también a través de observaciones no textuales, por lo tanto las técnicas de análisis de contenido pueden abarcar tanto análisis textuales como no textuales. Actúa sobre los mensajes comunicativos (Abela).

Los materiales a analizar fueron documentos verbo-icónicos, pues twitter o las redes sociales son en este caso los mismos elementos que la tv, solo con algunas opciones más, siendo estas la posibilidad de ser una comunicación más horizontal, sin embargo en la mayoría de casos solo se utilizó para dar saludos, así que ese elemento no tuvo categoría como tal.

3.5 Tipo de instrumento

En la investigación se utilizó un **instrumento de registro**, un cuadro de análisis que contuvo las variables categóricas que conjugaron con los objetivos planteados en la investigación.

Cohen y Gómez, definieron instrumento de registro como un recurso del que se dispone en toda investigación social con fuentes primarias para contribuir al pasaje “del hecho al dato”. Es la expresión de un proceso que se inició con un problema, con objetivos, con un marco conceptual y que maduró reflexionando en torno a conceptos, variables, hipótesis, que tomó en cuenta quién debía ser la fuente de información más pertinente y cómo, dónde y cuándo debía ser abordada. El instrumento de registro no es un punto de partida, sino un punto de llegada a la compleja instancia de contrastación teórica y empírica. El instrumento de registro es el recurso metodológico, el medio, que permite obtener señales o marcas de la realidad de estudio (Cohen & Gómez Rojas).

El cuadro de recolección de datos fue diseñado para evaluar nota por nota, con la excepción de un apartado que indicó que dicha nota tuvo cobertura en su edición meridiana o de la tarde y en su edición estelar, ya que si hubo casos en los que se dio cobertura a una nota de medio ambiente en edición meridiano y no en la estelar o inversamente, se clasificó por individual para poder hacer un análisis de dicha cobertura.

CAPÍTULO IV

4.1 EXPOSICIÓN Y ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS

Prueba piloto de instrumento

Temas/ martes 1 de septiembre Meridiano	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
En este espacio se puso el indicador correspondiente debajo del o los temas que se trató en cada noticia											
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales	Contando historias					A Profundidad	Deportes	clima	Espectáculos
	Aquí se colocó el indicador debajo de la sección en que la nota apareció y sirvió para demostrar la cantidad de notas ambientales que aparecieron										
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	Libros	Revistas	Universidades	Organismos internacionales	Especialistas
	Este espacio sirvió para conocer el tipo de fuente que se utilizó en cada noticia y cuantas fuentes se consultaron en cada una										
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Nota amplia	Entrevista		Capsula informativa	Sondeo de opinión	Crónica	Reporte		
	Aquí se clasificó la noticia de acuerdo a las cualidades y el tiempo de cada una										
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial			Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Prevención de desastres		
	Aquí se puso el indicador en el enfoque correspondiente a la noticia										
Observaciones	Aquí se colocó el indicador junto a una breve sinopsis de la noticia y a la vez el análisis crítico de la forma en que el medio abordó dicha nota, además mencionando si la noticia fue tomada de una agencia de prensa, que si fuera el caso no sería el noticiero el autor de la nota por lo que no ameritó un análisis a profundidad.										

N1, N2, N3... Son los indicadores de Noticia 1, Noticia 2, Noticia 3, y así sucesivamente dependiendo del número de notas ambientales que hubo cada día (estos indicadores se repitieron en varias categorías cuando la noticia lo ameritaba).

Género informativo	Características
Reportaje	Permite conocer o ampliar un tema en específico, puede ser una historia, 5 fuentes, duración: 5 o más minutos.
Nota simple	Nota simple o full track, 2 fuentes, pre grabada, duración: 1:30 segundos.
Nota amplia	Equilibrio de posturas, 3 fuentes, duración: 3 minutos.
Entrevista	Diálogo basado en preguntas y respuestas, 2 personas o más.
Cápsula informativa	Voz sin audios, hechos especializados de interés particular, duración: 3 minutos.
Sondeo de opinión	Método para recolectar información sobre la opinión pública de un grupo de personas acerca de un tema determinado. Esta herramienta generalmente involucra una muestra de participantes que representan una población más grande.
Crónica	Relato secuencial de acontecimientos, según un orden cronológico. En la crónica el cronista es testigo, y a veces participe de lo que narra, hasta llegar a lo protagónico.
Reporte	Plantea la sucesión de los hechos, duración: 3 minutos

Análisis de Noticias 4 Visión

Con respecto al tratamiento informativo por parte del medio Noticias 4 Visión, es indiscutible que los temas sobre desastres naturales u ocasionados por la negligencia humana deben ser transmitidos, es necesario que las personas sepan lo que sucede en todas partes, aun cuando no sea de proximidad en alguna zona, sin embargo también se debe mostrar la cara de la moneda en la que se podría evitar y en una pequeña parte revertir lo que durante mucho tiempo ha seguido un curso que no es sustentable con el ambiente, por lo que si se da cobertura a una noticia de una alcaldía de un municipio que no es capaz de recolectar todos los desechos, como contraparte el medio debería brindar soluciones sobre lo que se puede hacer con los desechos orgánicos, que son parte de lo que provoca las enfermedades y se podría haber evitado, por lo que se quiere dar a entender que en el tratamiento informativo se trata de ver lo que entra y no entra en un medio, pues se trata de tener más enfoques que a la vez le dan el sentido crítico a las cosas.

Además, en cuanto a la vigilancia del entorno hay temas que aún no son abordados, sobre todo los que van en camino a que las personas puedan sobrevivir sin ocasionar daños al ambiente, por ejemplo, detrás de la contaminación por desechos sólidos está una gran cantidad de empresas que a diario promueven el reciclaje y hacen donativos de bolsas para recoger el plástico que ya se ha desechado, esto aparentemente es una solución, sin embargo las empresas solo hacen eso como parte de su responsabilidad social empresarial, ocultan que su producción de plásticos sigue siendo igual y de ninguna manera planean dejar de producir plásticos de un solo uso, otras son responsables de ocasionar enfermedades a las personas a largo plazo, y a veces son los mismos patrocinadores de los medios.

Y finalmente, para sustentar lo mencionado anteriormente, en Noticias 4 Visión hubo un reportaje que tuvo realce y ganó un premio a nivel internacional, aun así este tipo de noticias deberían de producirse con más cotidianidad, no solo cuando existe un interés de por medio.

Temas martes 1 de septiembre Meridiano	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica	desechos sólidos		N1	
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales	Desde El Master					Deportes		El Clima	Espectáculos
	N1										
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
		N1									
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
		N1 1:30 min									
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
								N1			
Observaciones		La noticia 1, se consideró ambiental al dar a conocer que la comunidad de Santa Marta en San Jacinto, afrontó una situación que les afecta cada vez que llueve, aunque durante la nota no se mencionó exactamente el ambiente, el entorno en el que fue creado este problema es el ambiente, es importante reconocer cuales fueron las principales causas, pues las fuentes explicaron que en 2013 les hicieron un muro que se ha deteriorado con cada tormenta, ya que hay rocas que lo golpean fuertemente y la tierra se está lavando, por lo que las personas pidieron un dragado. El afectado mencionó que el problema inició por las rocas que rodaron desde el cerro. En la noticia se pudo haber hecho un análisis de porqué baja tanta roca del cerro y verificar que posiblemente eso estuvo pasando por la tala de árboles en la zona o si fue por otras causas.									

Temas martes 1 de septiembre Estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
							N1 N2	N3	N1	N2	
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales	Tips Para Redes Sociales					Tecnología	Voces de ayuda	clima	Espectáculos
	N1 N2	N3									
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
		N1 N2			N3						N3
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
	N3 2: 12 min	N1 1:54 min N2 2:00 min									
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
	N 3							N1 N2			
Observaciones		La N1 en Brisas de Candelaria en San Salvador, tuvo notables rasgos que califican a la nota como ambiental, pues las fuentes que fueron habitantes afectados por la creciente en la Quebrada El Garrobo, explicaron que el problema para las comunidades es por la basura. En la nota no se contrastaron fuentes, pues solo se expuso 2 fuentes afectadas: una que se encontró albergada en un centro escolar junto a muchas familias más, quien explicó que perdieron sus casas y necesitaban ayuda; y otra que aparentemente no conocía mucho para qué servirían las obras de mitigación que se estaban realizando en ese momento, ya que había llegado el Ministerio de Obras Públicas a construir una bóveda de cemento, la cual dijo el afectado que podía ser									

la solución. La periodista dijo que las autoridades hacían el llamado a ser conscientes y evitar que esos incidentes pongan en riesgo vidas humanas.

El problema probablemente no acabó ahí si las personas no se concientizaron de hacer un buen manejo de los desechos, pues sería un ciclo repetitivo, ya que la bóveda podía ser una solución temporal, por lo que habría sido bueno profundizar cual sería el uso de esta y explicar a las personas que si continúan arrojando basura, no va funcionar por mucho tiempo.

En la N2 la colonia Valle Verde de Apopa afrontó una seria dificultad con el problema de la basura, la única solución que se propuso para dicho problema es que los camiones recolectores de basura cumplieran su función y se recogiera constantemente.

En ningún momento se propuso otra solución, para dado caso el compostaje es una técnica que sirve clasificando los desechos orgánicos de los inorgánicos, si las comunidades tuvieran la idea de hacer compostaje los desechos no darían el mismo problema, pues no ocasionaría moscas o parásitos que se propician por los desechos orgánicos en descomposición, el problema se reduciría grandemente, ya que no habría mal olor ni microorganismos que causen enfermedades y disgustos a las personas. Por otra parte se debería hacer mención que se debe de reducir la generación de plásticos de un solo uso, pues usualmente los plásticos son desechados posteriormente a ser utilizados una vez, convirtiéndose en contaminantes sin llegar a ser procesados.

La N3 fue retomada de la Agencia Francesa de Prensa, acerca del descubrimiento de un colibrí que tiene un canto especial, el descubrimiento se realizó en Ecuador y fue un reportaje que brinda muchas características que le permiten al receptor adquirir conocimientos importantes sobre el funcionamiento de esta especie en los ecosistemas y lo que ellos realizan para reproducirse y sobrevivir, además del ecosistema en el que actualmente habita.

Fue un reportaje con fuentes especializadas y datos comprensibles para los receptores.

Temas miércoles 2 Meridiano	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
								N1			
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales	Desde El Master					deportes		El Clima	Espectáculos
	N1										
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
		N1									
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
	N1 3:08 min										
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
	N1										
Observaciones		La Noticia 1 fue la historia de un joven cuyo interés por las aves de corral es muy grande, se consideró una noticia ambiental en su eje temático de biodiversidad, al ser un ejemplo de alguien que busca educar por medio de sus acciones a respetar a la fauna, al final de la nota la fuente primaria (el joven), explicó datos acerca de la equivalencia en tiempo de vida que tienen las aves de corral en comparación con las personas y los cuidados adecuados para la especie, el noticiero comunicó esta noticia como una historia de vida que llama la atención a las personas para entretenerse, pero no se puede afirmar que la intención del noticiero haya sido educar.									

Temas miércoles 2 de septiembre Estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	Suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
									N1 N2		
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales	Tips Para Redes Sociales					Tecnología	Voces de Ayuda	El Clima	Espectáculos
	N1 N2										
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
		N1	N2					N1			
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión			Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte
								N2 3:30 min		N1 3:00 min	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial			Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos
									N1 N2		
Observaciones		<p>La N1 se desarrolló en el municipio Zacatecoluca, departamento La Paz, en donde las personas resultaron afectadas con pérdidas durante la lluvia que no pudo desembocar fuera de una tubería que estaba obstruida por basura, el habitante entrevistado explicó que al año realizan aproximadamente 2 limpiezas a la tubería y durante el año presente no habían podido realizarla por la pandemia, en la nota se mostraron las imágenes de lo que la tormenta hizo y de lo grande que podía volverse la corriente.</p> <p>La E2 trató sobre la tormenta tropical Nana que se convirtió en huracán Nana, la importancia de la entrevista fue la prevención de parte de las personas que tienen amenaza, ya que en esta entrevista se explicó los lugares de incidencia de la tormenta y su tiempo previsto, la fuente de la entrevista fue Napoleón Galdámez, meteorólogo de turno del Ministerio de Medio Ambiente</p>									

y Recursos Naturales (MARN), gracias a la información obtenida en el Observatorio Nacional.

Temas jueves 3 de septiem bre Meridia no	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversida d	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			Aire	Suelo	Agua	Sonor a	Lumín ic a				
	N1 N2			N3					N4 N5		
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionale s	Desde El Master					Deportes		El Clima	Espectáculos
	N1 N2 N3	N4 N5									
Tipo de Fuentes	oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaci ones	ONG's	libros	Revistas	universida des	Organismos internacionales	Especialistas
	N1 N2 N3 N4	N1 N2								N4 N5	N5
Género informa tivo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
	N1 3:15 min N2 2:50 min	N3 1:48 min N4 1:09 min N5 1:12 min									
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupa ción para comunida des	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
	N2							N4 N5		N1 N3	
Observaciones		La N1 fue desarrollada en la comunidad El Chaparral del municipio El Paisnal, sobre los logros alcanzados por niños y adultos de una comunidad en donde comenzaron a producir en un huerto comunitario proporcionado por la alcaldía municipal, el contexto en el que se desarrollaron las acciones fue durante la pandemia, en donde fue difícil adquirir alimentos y las personas tenían más tiempo libre, así que en un proyecto decidieron aprovechar esas ventajas y gracias al trabajo que realizó cada persona aprendieron técnicas para producir sus propios alimentos y lograr soberanía alimentaria, dicha nota fue positiva ya que sirve de ejemplo para las personas que quieren producir incluso en sus propios hogares. Durante la nota se observó un									

error, no se identificaron las fuentes ni el nombre del proyecto que puso en marcha dicho trabajo, es una nota positiva en la que se demostró que las personas pueden cultivar sus alimentos sin importar la edad.

La N2 trató sobre un productor del Cantón El Cerrito, de Nahuizalco que se dedica a cultivar cactus y plantas exóticas, él logró sostener su hogar por medio de un vivero de plantas exóticas y ornamentales, toda su familia se ha involucrado en el cuidado de ellas.

La nota aportó conocimientos a los espectadores pues explicó los climas necesarios para el tipo de plantas, sus colores, formas, variedades, y proceso de cuidado.

La N3 trató sobre las labores realizadas por privados de libertad del Centro de Detención Menor La Esperanza, de Ciudad Delgado, en Nuevo Cuscatlán, se trató de un proyecto de reinserción social, ya que los internos estaban en fase de confianza y realizaban tareas de limpieza en las calles, en la noticia se mencionaba que continuarían ese tipo de actividades en diferentes zonas del país.

Se consideró una nota de medio ambiente pues el aporte que realizaron los internos en fase de confianza es muy importante al generar un cambio positivo tanto en el medio ambiente como en la mente de las personas, una noticia como esta se clasifica en el periodismo de paz, con atención sobre los que promueven la paz, donde se demuestra que ellos pueden lograr la reinserción a la sociedad y demostrar que cuidar el medio ambiente es tarea de todos.

La N4 trató sobre la tormenta tropical Nana, que tuvo muchas repercusiones en diferentes países, para el caso el país donde se desarrolló la nota es Honduras y demostró todas las catástrofes que causó dicho desastre natural, para el momento en que se desarrolló la nota la tormenta tropical ya había perdido fuerza.

Las imágenes fueron retomadas de la AFP.

La N5 abordó el suceso en que un tifón azotó en la península coreana, el hecho se desarrolló en Busan, Corea del Sur y en dicha nota se pudo observar que aparentemente las personas no estaban preparadas para dicho desastre natural.

La nota fue retomada de la AFP.

Temas jueves 3 de septiembre estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
								N1 N2 N3			
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales	Tips Para Redes Sociales					Tecnología	Voces de Ayuda	El Clima	Espectáculos
	N1 N2 N3										
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
		N1 N2 N3									
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión			Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte
		N1 2:57 min N2 1:54 min N3 1:34 min									
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial			Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos
								N1 N2 N3			
Observaciones		En la N1 el agua que cae en la calle KM 4/2 de la Carretera Troncal del Norte de Ciudad Delgado, afectó a ciudadanos del Pasaje Milano, ya que las alcantarillas al estar tapadas con basura no lograron desembocar el agua donde debería ser, por lo tanto el agua llegó a inundar a la comunidad, las afectaciones que causó a las personas del pasaje son graves ya que perdieron sus pertenencias y estaban expuestas al riesgo. Una de las fuentes de la comunidad explicó que la carretera estaba mal									

	<p>construida y esa es una de las causantes por las que han sucedido las inundaciones.</p> <p>Durante el desarrollo de la nota las personas del pasaje realizaron limpieza en una de las cunetas que se encontraban obstruidas.</p> <p>La N2 se desarrolló en la Comunidad Brisas de Candelaria en San Salvador, en donde debido a los estragos de las fuertes lluvias 32 viviendas quedaron inhabitables y las familias necesitaban un lugar donde vivir, una de las ventajas de dicha noticia es que aún no había pérdidas humanas ya que las familias estaban albergadas en un Centro Escolar cercano.</p> <p>En la N3 se pudo observar la problemática que en cuestión de minutos se volvía peligrosa, en el KM 5 de la carretera Troncal del Norte, ya que por las tormentas de larga duración y la basura arrojada en el suelo se propiciaban inundaciones. Los afectados eran quienes viven en el lugar, los transeúntes y automovilistas, en dicha noticia una de las fuentes identificó que “la cultura de arrojar la basura en las calles es desastrosa y al momento de las inundaciones, a las casas llegan hasta animales muertos”. Dicho problema según las personas se ha visto desde hace más de 5 años y conforme pasa el tiempo la situación se vuelve más grave.</p>
--	--

Temas Viernes 4 de septiembre meridiano	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
					N1						
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales	Desde El Master			Voces de Ayuda		Deportes		El Clima	Espectáculos
		N1									
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
	N1									N1	
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión			Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte
		N1 1:00 min									
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial			Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos
								N1			
Observaciones	La N1 abordó el problema ocasionado por un barco petrolero procedente de Panamá, que había sufrido un percance y había estado en llamas durante 2 días frente a las costas de Sri Lanka en el Océano Índico, transportaba 270,000 toneladas de crudo y 1700 toneladas de diesel, el incendio fue provocado por una explosión en la sala de máquinas. Diferentes instancias como buques del ejército de Sri Lanka y guardacostas indios lucharon porque el fuego no se propagara y se extinguiera, la marina dijo que no había un peligro inmediato para las costas pero dicho suceso provocaba un peligro de marea negra. Dicha noticia fue retomada de la Agencia Francesa de Prensa. En este caso la contaminación del agua ocasionada por el petróleo tenía un alto nivel de peligrosidad pues una sola gota de petróleo crudo convierte veinticinco litros de agua potable, en no potable.										

Temas Viernes 4 de septiem bre estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversida d	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	Suelo	Agua	Sonor a	Lumín c a				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionale s	Tips para redes sociales					Pequeños gigantes	Trending News	El Clima	Espectáculos
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	fundacio nes	ONG's	libros	Revistas	universida des	Organismos internacionales	Especialistas
Género informa tivo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupa ción para comunida des	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		No hubo noticias en la edición estelar.									

Temas Lunes 7 de septiembre meridiano	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	Suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
								N2		N1	
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales	Desde El Master					Deportes		El Clima	Espectáculos
	N1	N2									N1
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
	N1 N2	N1								N2	
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión			Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte
		N2 1:00 min								N1 2:37 min	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial			Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos
									N1		
Observaciones		<p>La N1 se desarrolló en la Colonia Guadalupe del municipio de Ciudad Delgado en San Salvador, en donde el problema inició al haber puesto cimientos de construcción en donde inicialmente hubo un manto acuífero, el problema afectó a 150 familias que tenían sus casas agrietadas debido a que el agua corría por debajo, minando la tierra. Ante dicha problemática la institución de Protección Civil dio la orden de evacuar, sin embargo las familias explicaron que no tenían a donde ir.</p> <p>Un habitante de la comunidad explicó que en 1989 empezó a observarse que la infraestructura se arruinaba y los geólogos realizaron estudios en donde se determinó que las acciones que debían realizar era desviar las aguas de Los Alpes hacia el río.</p> <p>La noticia tenía notables rasgos de amarillismo, pues inicia tocando aspectos como los sentimientos de las personas que vivían</p>									

en dicho lugar y su anhelo de querer seguir viviendo ahí, provocó lastima por una mujer que lloro porque no quería abandonar su casa.

Las personas de la comunidad afrontaron una situación muy problemática, pues lo ideal sería que todas las personas al momento de construir, deberían tener una evaluación previa del terreno en el que quieren construir y seguridad de que no haya mantos acuíferos por debajo, ya que para las autoridades es fácil decirles que evacuen, pero los habitantes no siempre tienen la posibilidad de irse a otro lugar.

La N2 tuvo su desarrollo en la península Coreana por el tifón Haishen, siendo el segundo ciclón tropical importante después de Maisac ocurrido una semana antes. Dicho ciclón provocó muertes, destrucciones, calles inundadas, árboles arrancados e incluso cancelación de vuelos aeroportuarios. La noticia fue retomada de la Agencia Francesa de Prensa.

Temas Lunes 7 de septiem bre estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversida d	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonor a	Lumín c a				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionale s	Tips Para Redes Sociales			Tecnología		Pequeños Gigantes	Voces de Ayuda	El Clima	Espectáculos
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	fundacio nes	ONG's	Libros	Revistas	universida des	Organismos internacionales	Especialistas
Género informa tivo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupa ción para comunid ades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		No hubo noticias ambientales.									

Temas Martes 8 de septiembre meridiano	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
	N3		aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales	Desde El Master					Voces de Ayuda	Deportes	El Clima	Espectáculos
	N1 N2		N3								
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	fundaciones	ONG's	Libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
		N1 N2	N3								
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión			Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte
	N2 3:05 min	N1 2:11 min				N3 2:03 min					
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial			Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos
	N2								N1		N3
Observaciones		<p>La N1 abordó la problemática en Meanguera municipio de Morazán, en donde el río Sapo y la calle donde las personas transitan se juntan, en el momento que el río crece se convierte en amenaza para los transeúntes y vehículos, el problema se origina por las lluvias, aunque en ningún momento ninguna de las fuentes mencionó el motivo de que dicho río crezca tanto, ya que es probable que la basura que ha sido arrojada pueda estar obstruyendo el paso del agua, por esa razón se consideró una denuncia ambiental desde el momento en que corre peligro vidas humanas.</p> <p>En el caso de esta nota no hay contraposición de fuentes.</p> <p>La N2 trató sobre Rodolfo Rivera, un rescatista de animales en San Antonio del Monte, municipio del departamento de</p>									

Sonsonate, quien durante los últimos 30 años de su vida se dedicó a rescatar animales abandonados. Rodolfo ha recibido la ayuda de un veterinario que les brinda servicios de cuidado a los animales y de los vecinos que también se preocupan por la alimentación de los animales rescatados. La nota es positiva y se consideró ambiental porque fomenta la responsabilidad, el respeto y cuidado hacia la fauna doméstica, además valores que ayudan a la convivencia entre las personas que realizan acciones solidarias en este ámbito de la sociedad.

La N3 fue un reporte realizado en la sección Desde el Master, como seguimiento a la nota realizada en El Chaparral municipio de El Paisnal, en donde niños y adultos realizaban huertos comunitarios. La noticia fue sobre la visita del Pablo Anliker, ministro del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, con el objetivo de proporcionar asistencia técnica, insumos como sistemas de riego, material vegetativo y becas para estudiar en la Escuela Nacional de Agricultura e insumos para la producción agrícola.

Es importante el seguimiento a temas como la soberanía alimentaria, pues que las personas produzcan sus alimentos sin depender de ir a un mercado para comprarlas es un gran avance que ayudaría a que muchas personas superaran los niveles de pobreza que existen en el país, además que de esta forma las tierras que tienen capacidad de ser cosechadas se vuelven fértiles, se apoya la producción nacional y se previene que haya problemas de salud si no se utilizan fertilizantes químicos que a largo plazo son veneno que causan insuficiencia renal y cáncer, entre otras enfermedades terminales.

Temas Martes 8 de septiembre estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
								N2		N1 N3	
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales				Tecnología		Voces de Ayuda		El Clima	Espectáculos
	N1	N2 N3									
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	fundaciones	ONG's	Iglesia	afectados	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
	N2 N3	N1					N1	N3		N2 N3	
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
		N2 1:16 min							N1 2:25 min N3 1:56 min		
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
								N1 N2 N3			
Observaciones		<p>La N1 con similitudes a las anteriores, abordó el problema ocurrido en la Calle a Tonacatepeque, en donde un tragante obstruido por basura provocó que una calle se inunde, el agua estancada ha convertido el puente en una zona de riesgo, ya que el agua no tiene a donde ir y poco a poco ha minado el terreno y ocasionado deslizamientos, eso pone en peligro la vida de quienes van caminando y transportándose, ya que las fuentes explicaron que el puente es alto y está quedando a la deriva, por lo que en cualquier momento puede hundirse. En dicha nota el sacerdote de la iglesia católica explicó que se recolectó más de 1000 firmas que fueron entregadas a las autoridades para que realicen acciones ante la situación.</p> <p>La N2 desarrolló sus hechos en California de Estados Unidos, en donde los incendios forestales han arrasado con más de</p>									

800,000 hectáreas de bosque, eso supondría que se convertía en un desastre record, ya que no se había alcanzado antes esa cantidad de incendios, las autoridades buscaban extinguir el fuego, pero se encontraban en problemas de labores de rescate ya que el humo no permitió que siguieran arrojando agua. Los incendios forestales han sido en países muy lejanos, sin embargo las razones por las que surgen es muy incomprensible para algunos, pero puede ser algo que muchas personas realizan cotidianamente, por ejemplo el calentamiento global es repercusión de las acciones cotidianas de todos.

La nota fue retomada de la Agencia Francesa de Prensa.

La N3 fue en Francia, en donde las autoridades recibieron denuncias al encontrar caballos con mutilaciones y asesinados, los dueños de caballos expresaron que se sienten preocupados y que no se sabe en qué momento alguien podría atacar, sin embargo, en la nota se buscó explicar por qué estas acciones tan despiadadas, la nota llama a ser consiente y respetuosos con la fauna, ya que existía una pluralidad en los ataques de los actores siendo todas iguales y sin razón.

La noticia fue retomada de la Agencia Francesa de Prensa.

Temas Miércoles 9 de septiembre meridiano	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
								N2	N1		
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales	Desde El Master					Deportes		El Clima	Espectáculos
		N1 N2									
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
										N1 N2	
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
	N1 1:27 min N2 1:43 min										
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
								N1		N2	
Observaciones		<p>La N1 fue sobre la persistencia de los incendios en California, en donde ni siquiera los bomberos lograron apagar los focos de incendios y las personas no tuvieron más opción que evacuar, ya que las imágenes mostraron que las casas y negocios como gasolineras, entre otros, quedaron calcinados. Fuera de estos incendios no quedaron los bosques forestales, que a pesar de ser un pulmón de la tierra se quemaron, california reportó 890,000 hectáreas quemadas durante este año.</p> <p>La noticia fue retomada de la Agencia Francesa de Prensa.</p> <p>La N2 fue en Zumpango, México, sobre hallazgos paleontológicos al descubrir esqueletos de mamut, tras excavaciones para</p>									

	<p>construir un aeropuerto en la capital Mexicana, según los investigadores, el alto número de restos se debía a que hace mucho tiempo existía el lago de Xaltocan, que contaba con abundante agua y alimento, y permitía la existencia de mamuts, camellos, caballos, bisontes, aves, peces, antílopes, roedores, con 10,000 y 25,000 años de antigüedad.</p> <p>Un dato interesante que se dio en la nota, es que durante el invierno el terreno se ponía fangoso y ponía en peligro la vida de las especies más grandes. La arqueóloga explicó que en el lugar había suficientes recursos como para que estas especies pudieran vivir durante mucho tiempo y que podrían pasar muchas generaciones, eso atraía las especies como el mamut que quedaban atascados y morían. Las autoridades mantenían este lugar bajo estricta vigilancia para garantizar que los restos ocios se mantuvieran preservados.</p> <p>La noticia fue retomada de la Agencia Francesa de Prensa.</p>
--	---

Temas Miércoles 9 de septiembre	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
			N1						N1 N2		
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales	Voces de Ayuda					Tecnología		El Clima	Espectáculos
		N1 N2									
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
	N2									N1 N2	
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión			Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte
		N1 1:17 min N2 1:24 min									
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial			Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos
									N1 N2		
Observaciones		<p>La N1 fue acerca del desbordamiento del Río El Limón, en la Ciudad de Maracay en Venezuela, hasta el momento no había reporte de personas fallecidas ni heridas, pero si hubo una gran cantidad de daños en las viviendas. Las imágenes fueron recopiladas de las redes sociales de vecinos y periodistas.</p> <p>La N2 era acerca de los incendios forestales que arrasaron con una parte de la Costa Oeste de Estados Unidos. La sequía y los vientos eran factores que hacían que el fuego no disminuyera. El incendio forestal Bobcat devastó 4000 hectáreas y continuaba fuera de control. El Gobierno informó que más de 130,000 hectáreas fueron devoradas en 24 horas, casi el doble de la superficie quemada el año 2019. Dicho incendio hizo una gran cantidad de humo que se propagó con el viento hacia la</p>									

	<p>ciudad de Seattle en el Estado de Washington, debido a eso se lanzó una alerta de contaminación del aire. En el Valle de La Muerte, el Estado registró una temperatura de más de 54° Celsius a mediados de agosto, una de las temperaturas más altas registradas en el planeta. Ya había 7 fallecidos, mientras que la temporada de incendios aún estaba lejos de su fin. La noticia fue retomada de la Agencia Francesa de Prensa.</p>
--	--

Temas Jueves 10 de septiembre medianoche	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
	N1		N2								
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales	Desde El Master					Voces de Ayuda	El Clima		
		N2	N1								
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
	N1 N2	N2								N2	
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
		N2 1:20 min			N1 2:23 min						
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
								N2		N1	
Observaciones		<p>La N1 fue un reporte acerca de un proyecto realizado en Ilopango, municipio de San Salvador, en donde la alcaldía municipal impulsó el proyecto Agro-Ilo con la finalidad de proporcionar clases de siembra para los habitantes de Ilopango, para que pudieran producir sus propios alimentos, venderlos y adquirir un ingreso económico, entre las fases que las personas recibirían estaba siembra de vegetales, visita a un centro de compostaje y un diploma que los capacita para poder dar clases si ellos quieren. La noticia impulsó la iniciativa de la soberanía alimentaria.</p> <p>La N2 fue acerca de la contaminación del aire que ocurrió en San Francisco, estado de Estados Unidos, que debido a los grandes incendios en California causó un fenómeno en que el cielo se tornó de color anaranjado, que hace que se vea como si</p>									

	<p>fuera de noche a plena luz del día, el aire estaba lleno de polvo y humo, eso hizo que se bloqueara la luz solar y hubo bajas temperaturas, en dicho fenómeno la ceniza caía como nieve a pesar que las fuentes dijeron que es a cientos de kilómetros de San Francisco. Dicha nota fue retomada de la Agencia Francesa de Prensa.</p>
--	---

Temas Jueves 10 de septiembre estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	Suelo	Agua	sonora	Lumínica				
								N1			
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales	Tecnología					Voces de ayuda		El Clima	Espectáculos
		N1									
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
		N1								N1	
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión			Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte
		N1 1:40 min									
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial			Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos
								N1			
Observaciones		En la N1 se expuso el peligro que sufrían comunidades de la Costa oeste de Estados Unidos, en donde California, Oregón y Washington eran los lugares más afectados por la intensa ola de calor y vientos fuertes y secos. El fuego se siguió propagando, las casas se incineraron y para el caso las fuentes fueron afectados de las comunidades. Las comunidades fueron evacuadas y los bomberos combatieron más de 28 incendios mientras que la temporada seca aun tenía aproximadamente 4 meses por delante. La noticia fue retomada de la Agencia Francesa de Prensa.									

Temas Viernes 11 de septiem bre meridia no	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversida d	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	Suelo	Agua	sonor a	Lumín ic a				
	N1							N2			
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionale s	Desde El Master					Voces de Ayuda		El Clima	
	N1	N2									
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	fundacio nes	ONG's	Libros	Revistas	universida des	Organismos internacionales	Especialistas
		N1 N2								N2	
Género informa tivo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión			Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte
	N1 2:47 min	N2 1:31 min									
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial			Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupa ción para comunida des	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos
									N2	N1	
Observaciones		<p>La N1 se desarrolló en la Finca El Zapotal, municipio San Juan Opico en La Libertad, sobre la importancia de un fruto cítrico siendo la naranja, en donde Cruz Castro, productor local explicó cómo ha sido afectado debido a la época de lluvias y la pandemia, sin embargo la nota tiene un alto valor educativo ya que explicó cómo es el ciclo de la fruta y en qué momento ya no es productiva una rama del árbol, otro dato importante fue sobre la importancia que este cítrico proporciona al cuerpo ante enfermedades inmunológicas.</p> <p>La N2 fue sobre los incendios que continuaban en la Costa Oeste de Estados Unidos, en donde las familias seguían evacuando ya que no se logró extinguir el fuego y las familias no tuvieron otra opción ante las pérdidas que continuaron.</p>									

Temas Viernes 11 de septiem bre estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversida d	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	Suelo	Agua	sonor a	Lumín ic a				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionale s	Trending News			Tips Para Redes Sociales		Tecnología	Voces de Ayuda	El Clima	Espectáculos
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	fundacio nes	ONG's	Libros	Revistas	universida des	Organismos internacionales	Especialistas
Género informa tivo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupa ción para comunid ades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		No hubo más noticias ambientales.									

Temas Lunes 14 de septiembre meridiano	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	Suelo	Agua	sonora	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales	Desde El Master					Voces de Ayuda	El Clima		
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	fundaciones	ONG's	Libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones	No hubo noticias ambientales.										

Temas Lunes 14 de septiembre	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	Suelo	Agua	sonora	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales	Tips Para Redes Sociales					Voces de Ayuda	Tecnología	El Clima	Espectáculos
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	fundaciones	ONG's	Libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		Este día no hubo noticias de carácter ambiental pero se transmitió una noticia que invitó a consumir productos del país por medio de una campaña, entre las marcas que patrocinaron la nota estaba Salva Cola y contrariamente a algo que invite a cuidar el ambiente se promovía el consumismo, en el peor de los casos se trata de productos empacados con plásticos de un solo uso.									

Temas lunes 19 de octubre meridiano	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	Suelo	Agua	sonora	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales				Desde El Master			El Clima	deportes	
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		No hubo noticias ambientales									

Temas lunes 19 de octubre estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			Aire	Suelo	Agua	sonora	Lumínica				
								N1			
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales	Desde El Master					Tecnología		El Clima	Espectáculos
		N1									
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
	N1									N1	
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
		N1 1:05 min									
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
								N1			
Observaciones		La N1 fue acerca de un terremoto en Alaska, Estados Unidos, de magnitud 7.5 en la escala de Richter, en donde la oficina nacional de administración oceánica y atmosférica lanzó una alerta de tsunami, que poco después fue dada de baja y las autoridades dieron la advertencia de que las poblaciones cercanas no debían esperar inundaciones generalizadas, tras dicho terremoto se presentaron 5 réplicas de 5 como mínimo.									

Temas martes 20 de octubre meridiano	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			Aire	Suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales	Desde El Master					Voces de Ayuda	Deportes	El Clima	
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		No hubo noticias ambientales									

Temas martes 20 de octubre estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			Aire	Suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales	Voces de ayuda					Tecnología	El Clima		Espectáculos
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		No hubo cobertura de noticias ambientales.									

Temas miércoles 21 de octubre medianoche	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			Aire	Suelo	Agua	Sonora	Luminica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales	Desde El Master					Voces de Ayuda	Deportes	El Clima	
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones	La cobertura del noticiero en redes sociales inició hasta la mitad este día. No hubo cobertura de noticias ambientales.										

Temas miércoles 21 de octubre estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	Commemoraciones	Denuncias ambientales
			Aire	Suelo	Agua	sonora	Lumínica				
								N2 N3	N1		
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales	Voces de Ayuda					Tecnología	El Clima		Espectáculos
	N1 N2	N3									
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
		N1 N2									N3
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
	N1 3:16 min	N2 2:07 min N3 1:04 min									
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
					N1			N2		N1	
Observaciones		La N1 fue acerca de la Comunidad Monzón, del Cantón Metalío en Acajutla, ya que un sistema para prevenir desastres les ha ayudado a monitorear la cantidad de lluvia que cae durante la época de invierno, al saber que hay mucha cantidad de lluvia y que existe un riesgo, los habitantes van a destapar las bocanas y así previenen inundaciones. El pluviómetro es un aparato para medir la cantidad de lluvia que cae en un lugar y un espacio de tiempo determinado y es administrado por personas de la Comunidad Monzón, que gracias a la ayuda de la Unidad Ecológica de El Salvador han adquirido y las inundaciones que									

durante muchos años les afectaron debido a las lluvias poco a poco han desaparecido. Otra utilidad del pluviómetro es conocer el nivel de humedad que hay en la zona en cada época del año para saber el momento más indicado para sembrar. Este caso fue un ejemplo de una comunidad que ha logrado volverse sustentable ante la mitigación de desastres naturales por medio de tecnología que es muy útil y además es económica, ya que puede estar al alcance de más comunidades. Fue una noticia educativa, pues explicó cómo funciona el aparato, la utilidad que tiene para salvar vidas y tomando en cuenta que pocas notas como estas son transmitidas, ya que posiblemente pocos lugares vulnerables en El Salvador cuentan con uno de estos.

La N2 fue acerca de la situación de abandono de caninos, ya que en la Calle el Güaje se encontraba una gran cantidad de perros abandonados, y los habitantes de las comunidades explicaron que hacen lo que está a su alcance por alimentar a los animales, sin embargo eso no es suficiente y cuentan que en muchas ocasiones ellos permanecían en la orilla de la calle para esperar que alguien les arrojara comida y es así como terminan atropellados. La situación les preocupaba y hacían un llamado de conciencia a las personas que tienen mascotas a no abandonarlos y cuidarlos responsablemente al haberlos adquirido, al igual que pueden adoptar un canino de la calle ya que ellos son una vida y son igual de importantes que las personas.

La N3 tuvo su desarrollo en un zoológico de Estados Unidos, en donde nació un gorila cuya especie se encuentra en peligro de extinción y su nacimiento representaba una esperanza para la preservación de su especie, el primate macho nació con buen peso y buen estado de salud.

Temas jueves 22 de octubre meridia no	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversida d	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	Suelo	Agua	Sonor a	Lumíníc a				
										N1	
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionale s	Desde El Master					El Clima	Deportes	Voces de Ayuda	
		N1									
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaci ones	ONG's	libros	Revistas	universida des	Organismos internacionales	Especialistas
						N1					
Género informa tivo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
		N1 1:01 min									
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupa ción para comunid ades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
								N1			
Observaciones		La N1 fue acerca de un buque de almacenamiento de crudo en Golfo de Paria en Venezuela, que amenazaba con contaminar el agua si volteaba de posición por cualquier motivo, dicho buque servía como almacén para carga de buques petroleros en el mar, que contenía 1,300,000 barriles de crudo para los demás barcos, ante el caso los ambientalistas hacían el llamado a tomar acciones, ya que si el buque se volteaba contaminaría una gran cantidad del océano y la empresa dueña de esas acciones no hizo nada para evitar esos daños irreversibles. La noticia fue retomada de la agencia FFOS.									

Temas jueves 22 de octubre estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	Suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales			Internacionales				Voces de ayuda	El Clima	Espectáculos	
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		No hubo cobertura de noticias ambientales.									

Temas viernes 23 de octubre meridia no	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversida d	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	Suelo	Agua	Sonor a	Lumíníc a				
	N1 N3							N2		N4	
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales		Desde El Master				Deportes		El Clima	
	N1 N2 N3 N4										
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaci ones	ONG's	libros	Revistas	universida des	Organismos internacionales	Especialistas
	N1 N3 N4	N1 N3 N4								N1	N2
Género informa tivo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
	N1 2:18 min N2 2:37 min N3 3:38 min								N4 2:10 min		
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupa ción para comunida des	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
	N2						N3	N4	N3	N1	
Observaciones		La N1 fue acerca del proyecto de agricultura familiar urbana ejecutado en el Parque Bicentenario de San Salvador, lugar en el que se desarrolló la producción de alimentos por las mismas familias beneficiadas, el Huerto de Arti era un proyecto que promovía la soberanía alimentaria y a la vez la generación de ingreso para las comunidades, la alcaldía de San Salvador a través de la dirección de sostenibilidad ambiental brindarían asistencia técnica y capacitaciones para que las comunidades logaran producir sus alimentos.									

La N2 abordó el trabajo y dedicación que Hugo Ramírez, un ganadero de Santa Ana, ponía en el cuidado de los caballos. Él describió la raza de su caballo, la buena alimentación para esta especie y el cuidado de sus pesuñas. El enfoque de la noticia fue acerca de la forma de amansar caballos y el tratamiento adecuado para poder montar esta especie, fue una noticia educativa ya que se hizo ver que los caballos no son peligrosos y se deben cuidar, independientemente sea una persona conocedora del ganado o no.

La N3 se desarrolló en la Hacienda San Antonio en el municipio Atiquizaya, departamento de Ahuachapán, en donde el tema principal fue la producción de leche, mediante un tour que próximamente estaría abierto al público, ya que la hacienda pretendía educar a las personas que no conocen sobre la producción de leche. Entre los aspectos que se presentaron está la alimentación de las vacas desde el momento que nacen hasta que crecen, además de demostrar que para alimentarlas necesitan producir grandes cantidades de maíz amarillo en el mismo lugar, para poder mantener un suministro de alimento, la nota destacó que este lugar genera empleos y que tienen todo lo necesario para hacerlo, sin embargo diversos aspectos se pasaron por alto, ya que la producción de una sola especie nunca es sustentable con el medio ambiente y eso se demuestra con la necesidad que tienen de tener una industrialización, pasando por alto además que durante los partos del ganado no nacen solo hembras, sino también barones que lo más probable es que sean descartados al no ser de provecho para la granja.

La N4 fue acerca de la problemática que afrontaron habitantes de las comunidades aledañas al Río El Jute de La Libertad, debido a la construcción de un puente en las cercanías de la comunidad, el río se estaba desbordando más que en ocasiones anteriores, y los habitantes de la zona exigían que las autoridades hicieran parte en el problema y pudieran solucionarlo. En la misma noticia se dio un desenlace donde el personal del MOP se hizo presente y se dio orden de ayudar a solucionar el problema.

Al analizar la noticia se clasificó como medio ambiental, pues se mencionó que todo fue por efecto de la construcción de un puente, siendo un caso que ocurre muchas veces debido a que las personas deciden construir en un lugar pero no recurren a un especialista que analice si el terreno es apto para construir, dañando así la naturaleza y afectando los mantos acuíferos. La nota al igual que otras noticias publicadas en ediciones estelares, no tenía identificadas las fuentes con datos, y la misma noticia publicada en la noche tampoco fue corregida.

Temas viernes 23 de octubre estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	Suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
								N1			
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales	Tecnología			Voces de Ayuda		Trending News		El Clima	Espectáculos
	N1										
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
	N1		N1								N1
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión			Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte
		N1 1:17 min									
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial			Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos
						N1					
Observaciones		La N1 fue acerca de un fenómeno climático que el Ministerio de Medio Ambiente, lanzo a través de un informe que sirvió de alerta para los hogares vulnerables, además protección civil también estaba al pendiente del pronóstico para alertar a las personas del riesgo ante una posible depresión tropical y lluvias de moderadas a fuerte intensidad.									

Temas lunes 26 de octubre meridiano	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
	N3	N4	aire	Suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales	Desde El Master					Voces de Ayuda		El Clima	Deportes
	N1 N2 N5	N4	N3								
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
	N1 N3 N2 N4	N1 N2				N5				N4	
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
	N2 2:15 min N5 2:21 min	N4 1:21 min			N3 1:37 min				N1 2:23 min		
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
		N1 N4			N2 N4 N5			N1	N3		
Observaciones		La N1 fue acerca de una jornada de limpieza en las calles de San Salvador, dirigida por el Alcalde Ernesto Muyschondt, para recolectar aproximadamente 1000 toneladas de basura acumulada en los promontorios en las aceras, dicho problema tuvo orígenes relacionados a problemas con los trabajadores que durante un tiempo dejaron de recolectar los desechos y en ese momento era un problema con tinte político, ya que se aproximaban las elecciones. Las personas particulares entrevistadas se preocupaban más por el mal aspecto, que por las repercusiones que provocaba al medio ambiente y a la salud.									

La N2 fue acerca de 100 voluntarios de Comandos de Salvamento que realizaron una limpieza de las zonas verdes, en Ciudad Arce de La Libertad, los voluntarios explicaron que era un ejemplo para que las personas vieran que hay que cuidar las fuentes de agua y prevenir desastres, tomando conciencia y limpiando, además de generar menos desechos, para prevenir que los ríos desaparezcan, la periodista mencionó que es un ejemplo de lo que las personas deberían hacer siempre y la mejor manera de hacerlo es poniendo manos a la obra, ya que el Rio El Jute es uno de los que más afecta a las comunidades. En la nota los voluntarios dieron el ejemplo para que los ciudadanos de las comunidades también lo imitaran, sin embargo las personas de las comunidades siempre se mostraron pasivas ante la situación y en la mayoría de casos prefirieron que las organizaciones o instituciones hicieran el trabajo que concierne a todos, la fuente entrevistada de la comunidad dijo: “pienso que sería buena idea que lo limpiaran completo”, y la finalidad de la actividad era que las personas tomaran conciencia para poder hacerlo, y no hacerlo todo por ellos.

En la N3 los habitantes del municipio Mejicanos de San Salvador, recibieron 3000 aves de corral mejoradas y ponedoras, material para que construyeran módulos gallineros y concentrado, por una donación de las autoridades municipales. El objetivo del programa era ayudar económicamente a las familias para que pudieran consumir y comercializar sus productos, ya que se invirtieron 33,000 dólares, con lo que las autoridades esperaban que las personas les sacaran provecho y garantizaran la seguridad alimentaria.

La noticia era de carácter económico, ya que si se tocaban los aspectos de salud no se podía garantizar que fuera adecuado, el ambiente en el que crece un pollo influye en la nutrición al ser consumido, ya que en las imágenes que se mostraron en la noticia se observó un foco que simula la luz del sol para que las aves coman de día y noche, y crezcan más rápido, de manera que el desarrollo de las aves no es normal, al ser aves mejoradas ya han pasado por un manejo genético diferente al original.

Es importante recalcar que a las familias se les entregó un kit para que pudieran utilizarlo con las aves, y es decisión de ellos si usan todo lo que les dieron o si prefieren que las aves se desarrollen en un entorno normal, donde se les den 3 tiempos de comida y varíen los alimentos, con maicillo y otras plantas nutritivas para las gallinas.

La N4 fue una noticia que se desarrolló en Japón, con acciones que pretendían alcanzar la neutralidad de carbono para el 2050, esa declaración fue dada por el primer ministro en su primer discurso de política general ante el parlamento, el plazo concretó los compromisos de Japón para lograr la neutralidad del carbono, gas que propicia el cambio climático y el efecto invernadero, apuntando a ser una sociedad neutra de carbono, lo que significaba reducir las emisiones de gases de efecto invernadero a cero, desde ese tiempo a 2050, el camino que conlleva eso es difícil ya que Japón es muy dependiente del carbono y para lograrlo deberán implementarse energías renovables y descartar la energía nuclear.

La noticia fue retomada de la Agencia Francesa de Prensa y NHK.

La N5 fue acerca de un evento donde ciclistas del país, realizaron una pedaleada para promover la bicicleta como medio de transporte, una de las fuentes era un ambientalista que explicó que para erradicar el uso del petróleo, se necesita usar la bicicleta ya que es un medio de transporte ecológico, saludable y económico. En el evento también se celebró la aprobación

	<p>de la Ley Marco de Fomento y Uso de la Bicicleta, por parte de la asamblea legislativa.</p>
--	--

Fue una noticia que ayuda en la prevención de desastres, ya que lo que se pretende al utilizar la bicicleta como medio de transporte es prevenir el cambio climático que trae diversas consecuencias.

Temas martes 26 de octubre estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	Suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
								N2	N1		
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales			Tecnología			Voces de Ayuda		El Clima	Espectáculos
	N1	N2									
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
		N1									
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión			Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte
		N1 2:03 min N2 0:49 min									
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial			Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos
									N1		
Observaciones		<p>La N1 fue acerca de los estragos que causó unas tormentas en diferentes puntos de San Salvador, que fue el departamento más afectado, inundaciones en las calles de la Alameda Juan Pablo Segundo, y un deslave de viviendas en el barrio la Vega en San Salvador y en San Miguel con varias arterias inundadas. Este fue un ejemplo de los daños que puede causar una tormenta en un lugar vulnerable y desprevenido, ya que San Salvador es el departamento con más población y a la vez en donde se ve un alto nivel de contaminación por desechos sólidos que hace más propenso a inundaciones por lluvias de corta duración.</p> <p>La N2 fue acerca de un evento en el cual tiburones llegaron a las costas en donde habían turistas nadando, en una playa australiana de la ciudad de Sídney, debido a una migración de salmones que llamaron su atención, en la noticia se habló que la</p>									

	especie de tiburones mide hasta 4 metros de alto y debido a eso se cree que son animales peligrosos, pero son animales dóciles y de una naturaleza lenta, ocupan el cuarto lugar en el número de lesiones hechas a personas. Esta noticia no tuvo identificación de las fuentes, y el video fue grabado por un dron.
--	--

Temas martes 27 de octubre meridiano	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
							N3		N1 N2		
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales				Desde El Master		Deportes		El Clima	
	N3	N1 N2									
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
	N1 N3 N2									N1 N2	N1
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
		N1 1:18 min N2 1:18 min								N3 1:03 min	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
								N1 N2		N3	
Observaciones		<p>La N1 en Los Ángeles, Estados Unidos, fue acerca de dos incendios forestales que arrasaron alrededor de 6000 hectáreas, ante esto no se pudo intervenir con aviones y dificultó el trabajo de los bomberos, pues había fuertes ráfagas de viento de hasta 100 km por hora.</p> <p>En la noticia se explicó que California y gran parte del Oeste de Estados Unidos estaba bajo una sequilla crónica agravada por el cambio climático y el Servicio Nacional de Meteorología advirtió que la baja humedad, vegetación seca y fuertes vientos eran condiciones típicas de esta época del año, pero este episodio en particular era fuerte y reunía las condiciones más peligrosas para incendios que se han visto desde octubre de 2019.</p>									

	<p>Los incendios forestales en Estados Unidos tuvieron cobertura en varios noticieros monitoreados, por lo que se puede deducir que Estados Unidos al igual que Australia, es propenso a los incendios forestales, que se dan por condiciones naturales de los ambientes y producto de sequillas, El Salvador a diferencia sufre de incendios pero no por sequilla, sino porque las industrias fomentan esas malas prácticas para crear sus productos.</p> <p>La noticia fue retomada de la Agencia Francesa de Prensa.</p> <p>La N2 fue acerca del huracán "Z", en la cual se informó que afectó grandemente en Yucatán México, en la misma noticia se dieron diferentes datos sobre el comportamiento del huracán, con lo cual mencionaron que se podía debilitar e incluso bajar de categoría, y que hasta el momento ya había causado diversos estragos en el país Mexicano.</p> <p>Además, se advirtió a las ciudades vecinas de buscar zonas seguras y tomar medidas preventivas para no tener consecuencias grandes debido al huracán. También se mencionó que era temporada de lluvias y de tantas tormentas que hubo, se necesitó utilizar el alfabeto griego para nombrarlas.</p> <p>La N3 se trató de un vivo falso, en el cual se mencionó que Ilopango tomó medidas de reciclaje, en la cual se entrevistó a dos personas que no fueron identificadas, pero mencionaron la importancia del nuevo proyecto "Ilopango recicla", en el que se pretendía trabajar con escuelas, iglesias y comunidades, ya que son quienes producen grandes cantidades de desechos sólidos y además mencionaban que se pretendía tocar aspectos económicos y culturales.</p>
--	---

Temas martes 27 de octubre estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
		N1						N1 N2			
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales			Voces de Ayuda			Tecnología		El Clima	Espectáculos
	N2	N1									
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
	N1 N2	N2									
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
	N2 2:00 min	N1 0:55 min									
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
										N1 N2	
Observaciones		<p>En la N1 una empresa de tecnología de Hungría estaba transformando residuos plásticos en aceras que absorben energía solar, para abastecer el alumbrado público y para cargar dispositivos electrónicos, las losas solares o en otras palabras paneles solares están fabricados con 400 botellas de plástico. La noticia aportó datos sobre el funcionamiento de esta tecnología y los lugares en donde puede utilizarse, es muy útil ya que muchas personas disponen del poder adquisitivo para utilizar energías renovables, sin embargo a veces no las conocen y optan por utilizar las energías convencionales.</p> <p>Esta noticia demostró que las energías renovables son un tema que da mucho de qué hablar y son rentables, aunque al final de la noticia se dijo "es una solución inteligente, atractiva y también ahorra espacio, además de ayudar al medio ambiente</p>									

	<p>promoviendo el uso de energía natural”, de manera que no se resaltó lo principal en la nota: que esta tecnología ayudaría al ambiente, sino lo secundario: que se ve atractivo y ahorra espacio. Es de tener cuidado con esos aspectos, porque al igual que en una nota anterior, las personas destacaban que la basura de un promontorio daba mal aspecto al lugar, cuando lo primordial en ese caso, era que la basura es peligrosamente contaminante y además causaría enfermedades a las personas.</p> <p>La N2 era sobre el proyecto Ilopango Recicla, impulsado por la alcaldía de Ilopango, municipio de San Salvador, para concientizar sobre el cuidado del medio ambiente y fomentar una cultura de limpieza en la sociedad, en donde se pretendía llegar a las entidades que generan más desechos sólidos, para el caso el alcalde dijo que eran las iglesias, las escuelas, colegios y las comunidades, con el apoyo de los comité medio ambientales para realizar la tarea de separar y además buscar reactivar la actividad económica.</p> <p>En esta noticia se mencionó que las comunidades realizan acciones de reciclaje periódicamente, esto significa que el proyecto iba por buen camino, ya que con la acción comunitaria de los ciudadanos se pueden lograr cambios visibles y es un ejemplo que pueden seguir las demás municipalidades en el País.</p>
--	--

Temas miércoles 28 de octubre medianoche	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales	Desde El Master			El Clima		Deportes		Al Borde del Peligro	
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión			Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial			Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos
Observaciones		No hubo cobertura de noticias ambientales.									

Temas miércoles 28 de octubre estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
								N1 N2			
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales			Tecnología			El Clima		Espectáculos	
		N1 N2									
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
	N2	N2								N2	
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
		N1 0:42 min							N2 1:23 min		
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
								N1 N2			
Observaciones		<p>La N1 fue sobre la llegada del Huracán "Z" a Estados Unidos, que se presentó con fuertes lluvias y vientos dejando a su paso inundaciones y destrucciones. Las fuentes no fueron identificadas en esta noticia.</p> <p>La N2 fue sobre el impacto de un tifón en Vietnam, dicho tifón era la cuarta tormenta que azotaba a Vietnam durante ese mes, razón por la que quizá el país estaba vulnerable y la catástrofe dejó a 2 personas fallecidas y 26 desaparecidos, además la destrucción debido a las tormentas se observaba muy grande. Un dato que se dio en la nota es que este país asiático es propenso a desastres naturales durante la temporada de lluvia, pero las tormentas se han vuelto más violentas durante los últimos años. La noticia fue retomada de la Agencia Francesa de Prensa.</p>									

Temas jueves 29 de octubre meridia no	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversida d	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	Suelo	Agua	Sonor a	Lumín c a				
								N1			
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales			Desde el Master			Deportes		El Clima	
		N1									
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaci ones	ONG's	libros	Revistas	universida des	Organismos internacionales	Especialistas
	N1									N1	
Género informa tivo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
									N1 1:10 min		
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupa ción para comunida des	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
								N1			
Observaciones		<p>La N1 fue sobre el comportamiento del huracán "Z" en Estados Unidos y los diferentes estados y ciudades más afectados por el paso de los fuertes vientos y tormentas. Dicho huracán ya se había debilitado aunque mantenía los fuertes vientos, sin embargo, había menor riesgo de inundaciones, ya que la tormenta se movía muy rápido, pero las autoridades hicieron el llamado de no confiarse debido a los vientos peligrosos, ya que el huracán Katrina de hace 15 años había provocado más de 1800 muertos.</p> <p>La noticia fue retomada de la Agencia Francesa de Prensa.</p>									

Temas jueves 29 de octubre estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
			N1					N1			
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales			Voces de Ayuda			El Clima		Espectáculos	
		N1									
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
										N1	N1
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
	N1 2:25 min										
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
							N1	N1			
Observaciones		<p>La N1 presentó el transporte que muchos turistas optan por utilizar con el objetivo de conocer el glaciar Langjökull en Islandia, este glaciar es el segundo más grande de Europa, y los expertos dicen que para finales de este siglo casi habrá desaparecido, razón por la cual los turistas quieren visitarlo y han llegado a buscar una forma más cómoda de hacerlo.</p> <p>Este bus puede recorrer grietas de 3 metros de ancho y consume 45 litros de combustible cada 100 kilómetros, dejando profundas huellas en la nieve, aun así en la nota se mencionó que el Instituto Meteorológico, dijo que no causa un gran impacto al glaciar, sin embargo es algo que con análisis se puede cuestionar, ya que según datos de la Agencia Europea de Medio Ambiente, un auto de gasolina de tamaño mediano emite de media, unos 143 gramos de CO2 por kilómetro y haciendo</p>									

	<p>comparación a un bus de 15 metros, que utiliza neumáticos de 2 metros y deja a simple vista una huella profunda en la nieve, debe ser un impacto más directo.</p> <p>En agosto el muro del lago del glaciar que se forma con el hielo derretido, se quebró causando una inundación. Un especialista explicó que el glaciar Langjökull no tiene posibilidades de sobrevivir al clima que ha estado dominando durante los últimos 25 años, porque la tasa de derretimiento excede lo que se agrega en invierno y el balance de masa es negativo casi todos los años.</p> <p>Desde el mismo lugar se puede observar el ex glaciar Okjokull, el primer glaciar de Islandia desaparecido por el calentamiento global en 2014.</p> <p>Todo lo anterior debería ser motivo para que el abordaje a una noticia como ésta no sea con la finalidad de publicitar un transporte, que en este caso no se ha dicho nada negativo sobre este, sin embargo es seguro que no ha llegado para bien, pues si un glaciar está en malas condiciones, no se hace nada con ir a visitarlo para tomarse fotos o conocerlo sin hacer algo por él, incitar a conocer un lugar en peligro de desaparición no es sinónimo de contribuir con la causa de revertir el cambio climático.</p> <p>Esta noticia fue retomada de la Agencia Francesa de Prensa, aun así la presentadora del noticiero tuvo poca empatía ante el tema, ya que al momento de presentarla dijo las cosas sin preocupación y sonriendo.</p>
--	--

Temas viernes 30 de octubre meridia no	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversida d	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonor a	Lumín ic a				
									N1 N2 N3 N4 N5		
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionale s	Desde el Master			Voces de Ayuda		Deportes		El Clima	
	N1 N2 N3 N5		N4								
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaci ones	ONG's	libros	Revistas	universida des	Organismos internacionales	Especialistas
	N1 N2 N3 N4 N5	N1 N2									
Género informa tivo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión			Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte
		N3 2:00 min								N2 2:32 min	N1 2:07 min N4 1:52 min N5 0:51 min
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial			Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupa ción para comunida des	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos
									N1 N2 N3 N4 N5		
Observaciones		Este día se dio cobertura especial al deslave en Nejapa y del cual se publicó más de una noticia, por lo que las observaciones serán en el orden transmitido de cada noticia, en donde Noticias 4 Visión inició con lo siguiente: La N1 fue un reporte sobre las disposiciones viales debido al deslave en Nejapa, en el que la tragedia causó hasta dicho momento, muertes y más de 60 viviendas afectadas. Según la fuente oficial, el ministro Mario Durán con datos preliminares,									

se dio una especie de canal que obstruyó el paso del agua y en un momento se destapó de una manera torrencial con 135 milímetros de agua.

Continuaron la nota con la información sobre el corte en la carretera de San Salvador hacia Quezaltepeque, donde se sugería buscar vías alternas para las personas que transitarían el lugar, la fuente oficial dijo que la prioridad eran las labores de búsqueda y rescate.

La N2 fue la cobertura detallada sobre lo que provocó el deslave en el Cantón Los Angelitos 2, del municipio de Nejapa, debido a la lluvia con 133 milímetros de agua en el transcurso de una hora, provocó un alud de tierra que arrasó con su paso aproximadamente 40 viviendas.

Durante la noche las personas escucharon un estruendo que era el ruido provocado por las piedras rodando, y al no estar preparadas quedaron soterradas. Durante las labores de búsqueda, los rescatistas expresaron que era muy peligroso ya que las condiciones del suelo no eran estables y había que cortar paredes y árboles.

El orden de las notas otorgados por Noticias 4 Visión es particular, ya que la inmediatez es una de las más importantes características de la noticia y esto se pudo observar al haber sido primero el reporte del estado actual en el lugar y en tiempo presente, después la noticia sobre el suceso en sí de lo que paso, ya que al contar con las redes sociales, algún público ya sabía lo que había pasado, y necesitaba una actualización de cómo se desarrolló las labores de búsqueda y rescate.

La N3 trató que las autoridades de Protección Civil, declararon alerta roja en la zona, en los caseríos Los Angelitos 1 y 2 y en zonas aledañas. Esta noticia parecería muy retrasada para el momento, ya que el daño ya estaba hecho y hasta ese momento ya se presentaban muertes, significa que las autoridades no pusieron la mirada en este lugar que aparentemente las personas no consideraban amenaza, pero que además de las lluvias debían haber factores ocultos de porqué ocurrió.

La N4 se desarrolló en Santa Tecla, departamento de La Libertad, en donde Protección Civil municipal realizó trabajos de limpieza y retiro de escombros en 5 viviendas que fueron afectadas por un deslave provocado por las lluvias registradas el 29 de octubre en el Caserío San Isidro, Cantón El Progreso.

La N5 fue un reporte en el que se actualizó la información sobre el deslave en el que la cifra de 7 fallecidos aumentó a 9, según fuentes oficiales. La comisionada presidencial para operaciones de Gobierno informó sobre la ayuda que el Gobierno de El Salvador estaría brindando a las personas damnificadas.

Temas viernes 30 de octubre estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
							N2		N1 N2 N3		
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales			Tecnología			Voces de ayuda		El Clima	
	N1 N2 N3										
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
	N1 N2		N2								N2
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión			Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte
		N2 1:20 min N4 0:57 min							N3 2:28 min		N1 4:50 min
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial			Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos
									N1 N2		
Observaciones		La N1 fue un reporte acerca de la situación actual de la búsqueda y rescate de personas afectadas por el deslave de Nejapa, donde hasta el momento las autoridades habían reportado una persona desaparecida, habían más de 1000 socorristas voluntarios que suspenderían actividades de rescate ya que era muy arriesgado permanecer en el lugar debido a que pronto llovería. Hasta el momento había más de 100 familias afectadas, 9 muertos, 135 viviendas afectadas y los rescatistas habían evacuado a las personas que vivían en las cercanías por precaución, se contaba con 2 albergues. En el lugar no había luz ni se podía transitar por la calle principal, ya que los escombros obstaculizaron el paso.									

La N2 fue un informe de las hipótesis que el ministro de medio ambiente, Fernando López, tenía sobre las posibles causas del desprendimiento de tierra ocurrido el jueves 29 en Nejapa. Al haber aproximadamente 120 milímetros de agua llovida acumulada en la parte superior, fue recopilando escombros acumulados que por los drenajes naturales del cerro, llegaron a un punto en el que ocasionó un dique, el material bajó a cierta velocidad creando un tapón e hizo que se rebalsara. Hasta el momento se estaban investigando otras casusas, en donde una de ellas podía haber sido la intervención humana en algún recorrido de la quebrada con alguna terracería, el ministro dijo que los peritos y técnicos estaban haciendo un estudio para descubrir qué era lo que había pasado. Hay que prestar atención detenidamente a la información que brinda esta noticia ya que en ninguna de las anteriores habían hablado fuentes especializadas, solamente se conocía la información de fuentes oficiales, y aquí se ve la importancia de incluir una fuente que sabe lo que realmente ocasiono el deslave, y eso se puede deducir en 2 momentos: el primero a prestar atención es al escuchar la palabra escombros, ya que según la Real Academia Española (RAE) significa, residuo sólido e inerte procedente de obras de construcción y, en particular, el de obras menores de construcción y reparación domiciliaria. En la primer hipótesis se dijo que podía ser escombros originados por las lluvias, que al final crearon un dique (“Muro grueso construido para contener la fuerza del agua, embalsarla o reconducirla”, u “obstáculo que actúa como contención de algo, generalmente perjudicial”), que al final desembocaron en un camino de 4km.

El segundo momento es cuando el ministro dijo que posiblemente hubo intervención humana con alguna terracería que según la RAE significa: camino sin pavimentar, o en otras definiciones significa, tierra que se acumula en terraplenes o camellones en los caminos o carreteras en obra o construcción.

Terraplenes: montón de tierra con que se rellena un hueco o que se levanta con un fin determinado.

Camellones: Camino, paseo o acera central de una avenida o calle ancha, generalmente adornado con árboles y plantas.

Espacio, zanja o pared baja con que se separan los dos sentidos de la circulación en una autopista o autovía para impedir el paso de los vehículos al carril contrario.

Hasta este punto se mencionan varias definiciones, pero una construye a la otra y es importante para dejar claro que bajo cualquier hipótesis hubo problemas de irresponsabilidad humana, al haber realizado obras de construcción sin haber hecho ningún estudio que dijera lo perjudicial que sería dicha construcción o peor aún remover escombros sin quitarlos del paso o trasladarlos a un lugar seguro, tomando además en cuenta que los escombros se consideran contaminación por desechos sólidos.

La N3 fue un recuento histórico de los diferentes huracanes y tormentas más fuertes que han dejado estragos en el país, así como pérdidas humanas y materiales, los huracanes que se mencionaron en dicha nota son el Huracán Mitch en 1998, Huracán Stan en 2005, Tormenta Tropical IDA en 2009 y la Depresión Tropical 12E en 2011.

La N4 abordó el terremoto de magnitud 7, ocurrido en Turquía y que al mismo tiempo provocó un tsunami causando daños materiales en distintas localidades y personas atrapadas en los escombros según el ministro de medio ambiente de Turquía. 17 personas murieron y 700 resultaron heridas.

Análisis de noticias

Teledos

El tratamiento informativo en Teledos en algunas noticias se puede ver bastante influenciada por los patrocinadores, en este caso se vio determinado no en cuanto a cantidad sino a calidad de la información, ya que incluso favorece que exista una sección llamada A Profundidad que da la oportunidad de poner en perspectivas de diferentes especialistas el mismo tema, el seguimiento a las temáticas es de importancia además de evaluar cuanto se conoce y aprende tras cada noticia, es decir no solo darse cuenta de la situación actual del país, sino también de lo nuevo que se aprende y que se puede echar a la bolsa.

La función de vigilancia del entorno se determina en el momento que se ve qué es lo más relevante y prioritario para el medio, aun cuando Noticias 4 Visión y Teledos pertenezcan a Tele Corporación Salvadoreña ambos dan cobertura a temas de medio ambiente, puede que los temas no sean de la misma índole, por ejemplo lo relacionado a leyes se dé más en Teledos, aun así ambos noticieros dan coberturas de medio ambiente y se evalúa en qué medida se cumple con la vigilancia del entorno. Por ejemplo, dar cobertura al tema de las lluvias aun cuando la tormenta no ha llegado pero mostrando el peligro que tienen algunas comunidades que tienen casas a las orillas de una quebrada, es un detalle a tomar en cuenta porque involucra en la medida de lo posible la prevención de desastres, la importancia de advertir a tiempo podría salvar vidas aun siendo con pequeños datos oficiales.

Temas martes 1 de septiembre edición de la tarde	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales		Internacionales Top 3			Contando historias		A Profundidad		El Clima	
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	Universidades	Organismos internacionales	Especialistas
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		No hubo cobertura de noticias ambientales.									

Temas martes 1 de septiembre edición estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
								N1			
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales		Internacionales			Contando historias		A Profundidad		El Clima	
	N1										
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	Universidades	Organismos internacionales	Especialistas
	N1		N1							N1	N1
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión			Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte
										N1 2:06 min	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial			Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos
						N1			N1		
Observaciones		<p>La N1 fue un pronóstico e información sobre la tormenta tropical que había adquirido mayor fuerza y podría generar afectaciones a pesar que no tocaría tierras salvadoreñas. El MARN había advertido que dicha tormenta tropical aportaría mucha humedad al entrar en tierras centroamericanas. Las autoridades de protección civil ya habían decretado alerta verde y se hacía el llamado a guardar medidas para no sufrir estragos, en especial las zonas de alto riesgo.</p> <p>Este tipo de noticias en muchas ocasiones son poco ilustrativas, y en este caso aunque las imágenes son tomadas de archivo, sí logró estar bien documentada, en donde el periodista recurrió al MARN en búsqueda de fuentes y a un lugar que se veía afectado por las lluvias de todos los años pasados y de alto riesgo.</p>									

Temas miércoles 2 de septiembre edición de la tarde	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Luminica				
								N1			
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales		Internacionales				Contando historias		El Clima		
	N1										
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
		N1	N1								
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
									N1 1:31 min		
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
								N1			
Observaciones		La N1 fue información acerca de la espera de la tormenta tropical Nana, de la cual el noticiero estuvo muy pendiente de alertar a la población, ya que nuevamente se informaba que el MARN dijo que habían altas probabilidades de saturación de agua en el suelo y creciente de ríos, se advertía de un ambiente tipo temporal en lo que restaba de la semana. A la vez dieron voz a los habitantes de la comunidad Brisas de Candelaria en San Salvador, quienes días atrás habían sufrido la pérdida de 35 viviendas debido a la inundación de la Quebrada El Garrobo y temían que de continuar así la situación, habría más daños.									

Temas miércoles 2 de septiembre edición estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
								N1			
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales		Internacionales		Contando historias		A Profundidad		El Clima		Breves
	N1										
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
	N1	N1	N1								
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión			Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte
										N1 2:29 min	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial			Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos
									N1		
Observaciones		La N1 era una continuación de la noticia que salió en la edición de la tarde, a diferencia que en esta se detalló más el caso de las 35 viviendas perdidas en la comunidad Brisas de Candelaria de San Salvador, ya que anteriormente no se había profundizado en la forma en que ocurrieron los hechos. Un dato importante que se dio en la nota es que había 124 zonas con probabilidad de inundaciones, 135 zonas con probabilidad de deslizamiento, y se esperaba que la tormenta tropical al tocar tierra se convirtiera en depresión tropical y que ya no tuviera mayor efecto en el país.									

Temas jueves 3 de septiem bre edición de la tarde	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversida d	Desastres naturales	Conmemoracione s	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonor a	Lumínica				
								N1			
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales			Internacionales			Contando historias			El Clima	
	N1										
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaci ones	ONG's	libros	Revistas	universida des	Organismos internacionales	Especialistas
	N1		N1								
Género informa tivo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión			Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte
											N1 1:30 min
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial			Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupa ción para comunida des	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos
						N1			N1		
Observaciones		La N1 fue un reporte en donde debido a que el sistema de la tormenta tropical Nana, pasó por montañas del territorio nacional se iba degradando y se evaluaba el posible acercamiento de una nueva onda tropical, ante esto el director de protección civil aseguró que estaban preparados de manera articulada y coordinada, evaluando los posibles escenarios sin esperar que ocurriera una emergencia para atenderla.									

Temas jueves 3 de septiem bre edición estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversida d	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales	
			aire	suelo	Agua	Sonor a	Lumínica					desechos sólidos
								N1				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales		Internacionales		Contando historias		Impactante		El Clima		A Profundidad	Breves
	N1											
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaci ones	ONG's	libros	Revistas	universida des	Organismos internacionales	Especialistas	
	N1		N1									
Género informa tivo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión			Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
										N1 2:07 min		
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial			Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupa ción para comunida des	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
									N1			
Observaciones		La N1 fue un seguimiento a la tormenta tropical Nana, en donde se usaron las mismas entrevistas y fuentes de la nota de la tarde, a diferencia que para este momento ya ejercía influencia sobre el país, y se había mantenido en lluvias suaves y continuas.										

Temas viernes 4 de septiem bre edición de la tarde	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversida d	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonor a	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales		Internacionales				Contando historias		El Clima		
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaci ones	ONG's	libros	Revistas	universida des	Organismos internacionales	Especialistas
Género informa tivo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupa ción para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		No hubo cobertura de noticias ambientales.									

Temas viernes 4 de septiem bre edición estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversida d	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonor a	Lumín ic a				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales		Internacionales Top 3		Contando historias		A Profundidad		clima		Ultima Hora
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaci ones	ONG's	libros	Revistas	universida des	Organismos internacionales	Especialistas
Género informa tivo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupa ción para comunida des	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		No hubo cobertura de noticias ambientales.									

Temas lunes 7 de septiem bre edición de la tarde	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversida d	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonor a	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales		Internacionales				Contando historias		El Clima		
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaci ones	ONG's	libros	Revistas	universida des	Organismos internacionales	Especialistas
Género informa tivo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupa ción para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		No hubo cobertura de noticias ambientales.									

Temas lunes 7 de septiem bre edición estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversida d	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonor a	Lumín ic a				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales		Internacionales			Contando historias		A Profundidad		El Clima	
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaci ones	ONG's	libros	Revistas	universida des	Organismos internacionales	Especialistas
Género informa tivo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupa ción para comunida des	Noticia ambiental con tinte económico		Proyectos
Observaciones		No hubo cobertura de noticias ambientales.									

Temas martes 8 de septiembre edición de la tarde	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales			Internacionales			Contando historias			El Clima	
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		Hubo una cobertura de noticia ambiental pero no salió completa la nota, por lo que se tomara en cuenta la nota de la emisión estelar.									

Temas martes 8 de septiembre edición estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
	N1										
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales		Internacionales Top 3		Contando historias		A Profundidad		El Clima		Breves
					N1						
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
		N1									
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
	N1 1:54 min										
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
									N1	N1	
Observaciones		<p>La N1 se desarrolló en la comunidad Dimas Rodríguez en El Paisnal, donde ejecutaron el proyecto huertos comunitarios, con la finalidad de producir y obtener alimentos a raíz de la escasez ocurrida durante la pandemia del COVID-19.</p> <p>La comunidad contaba con las instrucciones de un agrónomo y el apoyo de las instituciones para poder producir y repartir verduras, que servirían de alimento y que a la vez ayudarían la economía de las familias. Mientras que en El Paisnal se comenzó a sembrar, en El Chaparral ya había cosecha producida por las mismas comunidades.</p> <p>Esta noticia fue abordada en la sección Contando Historias, que en este caso dedicó el tiempo para una historia que demostró el avance y logros de 2 comunidades que ahora producen sus propios alimentos.</p>									

Temas miércoles 9 de septiembre edición meridiana	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
			N1	N1	N1			N1		N1	
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales			Internacionales			Contando historias			El Clima	
	N1										
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
	N1					N1				N1	N1
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
		N1 0:58 min									
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
		N1			N1			N1			
Observaciones		La N1 fue en conmemoración al 19 de septiembre, día mundial de la limpieza, en donde diferentes entidades se unieron para desarrollar campañas de concientización a la población en temas de limpieza, incluyendo digital y mentalmente, para tener reforestación y que las autoridades creen leyes en pro del medio ambiente. La noticia tuvo como fuentes, a la organización ambiental Let's Do It El Salvador, que mencionó que es una jornada en la que 180 países buscan hacer conciencia y realizar acciones conjuntas para disminuir la contaminación a nivel mundial. Por otra parte el representante de la Unión Europea El Salvador, hizo el llamado a que parte de las decisiones las debe tomar el Gobierno por medio de la creación de leyes, y que es									

preferible que las acciones sean obligatorias y no solo voluntariamente.

Esta misma noticia fue transmitida en la edición estelar con la diferencia que en la anterior fue una nota de mesa donde el presentador dio la mitad de la noticia y solamente las fuentes salieron con video. En la edición estelar se dio ejemplo por medio de un niño que demostró los buenos hábitos de arrojar los desechos en su lugar.

Temas miércoles 9 de septiembre edición estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales		Internacionales Top 3			Contando historias		A Profundidad		El Clima	
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		Hubo una cobertura repetida.									

Temas jueves 10 de septiembre edición de la tarde	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales		Internacionales Top 3				Contando historias		El Clima		
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		No hubo cobertura de noticias ambientales.									

Temas jueves 10 de septiembre edición estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales	Internacionales Top 3	Contando Historias		Internacionales	Tecno Tips		A Profundidad	El Clima	Impactante	
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		No hubo cobertura de noticias ambientales.									

Temas viernes 11 de septiem bre edición de la tarde	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversida d	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonor a	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales										
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaci ones	ONG's	libros	Revistas	universida des	Organismos internacionales	Especialistas
Género informa tivo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupa ción para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones	No hubo cobertura de noticias ambientales.										

Temas viernes 11 de septiem bre edición estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversida d	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonor a	Lumín ic a				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales			Internacionales Top 3			Contando Historias			A Profundidad	
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaci ones	ONG's	libros	Revistas	universida des	Organismos internacionales	Especialistas
Género informa tivo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupa ción para comunid ades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		No hubo cobertura de noticias ambientales.									

Temas lunes 14 de septiem bre edición de la tarde	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversida d	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonor a	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales				Contando Historias				En Desarrollo		
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaci ones	ONG's	libros	Revistas	universida des	Organismos internacionales	Especialistas
Género informa tivo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupa ción para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		No hubo cobertura de noticias ambientales.									

Temas lunes 14 de septiem bre edición estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversida d	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonor a	Lumín ic a				
			N1						N1		
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales				Internacionales Top 3				A Profundidad		
					N1						
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaci ones	ONG's	libros	Revistas	universida des	Organismos internacionales	Especialistas
	N1									N1	
Género informa tivo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
										N1 0:44 min	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupa ción para comunida des	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
		N1						N1			
Observaciones		<p>La N1 fue sobre los incendios forestales ocurridos en la costa oeste de Estados Unidos, en dicha nota se mencionó que hubo familias que tuvieron que abandonar sus casas, entendiéndose con este caso que los incendios forestales ya no se producían solamente en zonas rurales, sino en pueblos y donde los incendios habían dejado 24 fallecidos. Las fuentes en este caso fueron los gobernadores de diferentes estados que ejecutaron órdenes de evacuación y dieron sus reportes de personas desaparecidas. El único en dar una perspectiva diferente fue el gobernador de Washington, quien culpó de ese desastre natural a la acción humana de los últimos años, que ha provocado un cambio en el clima de manera drástica. La noticia fue brindada por la Voz de América.</p>									

Temas lunes 19 de octubre edición de la tarde	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales										
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		No hubo cobertura de noticias ambientales.									

Temas lunes 19 de octubre edición estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Luminica				
	N1										
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales		Internacionales Top 3		Contando historias		A Profundidad		Breves		Espectáculos
					N1						
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
		N1									
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
	N1 2:35 min										
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
							N1		N1		
Observaciones		<p>La N1 fue sobre la producción del café y el rol que los caficultores realizan para obtener este producto. En la noticia se mencionó datos sobre todo el procedimiento que los caficultores realizan en todas las épocas del año para lograr que este producto se comercialice, además de las enfermedades que la planta del café puede llegar a tener, por ejemplo la roya del café.</p> <p>Para hacer un análisis de dicha noticia es necesario señalar los datos que resaltaron al iniciar la noticia, tal cual han sido brindados, que para el caso:</p> <p>El periodista dijo que “El parque cafetalero además tiene un aporte ecológico importante”</p> <p>Y la fuente dijo “Una finca de café es la que alimenta los mantos acuíferos, el día que no tengamos cafetales vamos a tener un</p>									

problema en el ecosistema increíble”.

Este argumento es cuestionable, ya que hay estudios que precisamente explican que, hay pocos estudios que evalúan el impacto ambiental que tienen los cafetales para el medio ambiente a nivel de América Latina, debido a que estos han sido un pilar importante para la economía y ha representado un crecimiento económico incluso para su exportación. Pero más a fondo de todo eso, el café como monocultivo no es amigable con las demás especies, ya que incluso se han utilizado agroquímicos para que solo el café pueda crecer y las demás especies no.

El cultivo del café ya no se trata solo de la perspectiva económica, ni ambiental, es además un tema social, tratándose de un cultivo que en su tiempo, ayudó a salir de la pobreza a varios países.

Es necesario aclarar que bajo este análisis no se desprestigia el trabajo de los caficultores, más bien son sus patrones de quienes han recibido tal formación, para que en ningún momento piensen que el cultivo del café trae algo perjudicial para ningún rubro ni el medio ambiente. En el caso de las fuentes que son caficultores, manejan los datos que le son dados por sus superiores y en ningún momento se les dijo que eso perjudicaría los ecosistemas variados.

La noticia se remontó a la historia del café y el tiempo en que éste fruto representó una de las principales fuentes de trabajo en El Salvador, además explicó que en la actualidad este cultivo se enfrenta a adversidades naturales y económicas.

Y para finalizar este análisis es importante mencionar que el patrocinador de la noticia en Contando Historias, fue Nescafé Listo, por lo tanto no es de extrañar que en todo momento se hable bien del producto del café, si es gracias a este patrocinador que pudieron financiar esta nota.

Temas martes 20 de octubre edición de la tarde	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales						Es Noticia				
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		No hubo cobertura de noticias ambientales.									

Temas martes 20 de octubre edición estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales		Internacionales Top 3				A Profundidad		Breves		
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		No hubo cobertura de noticias ambientales.									

Temas miércoles 21 de octubre edición de la tarde	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales			Internacionales Top 3			A Profundidad		Breves		
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		Esta emisión no fue retransmitida completa.									

Temas miércoles 21 de octubre edición estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
	N1		N1	N1							
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales			Internacionales Top 3			Contando Historias			A Profundidad	
							N1				
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
	N1										N1
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
	N1 2:51 min										
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
							N1		N1		
Observaciones		La N1 fue sobre la llamada época de oro en el país, siendo el cultivo del café uno de los productos principales que le dio fuerza a esta época, ya que en la actualidad según la fuente de la noticia, las ventas van en declive y la producción es menos. Para el caso, el periodista mencionó que los productores advertían que los factores que amenazan este cultivo son el cambio climático, las enfermedades del café y los bajos precios, y de seguir en ese camino va a terminar igual que el cacao y el añil. Sin embargo, en ningún momento se mencionó que el café mismo es una amenaza para el ambiente al no cultivarlo correctamente, y al tratarse como monocultivo es un peligro porque erosiona la tierra, entonces, esta cobertura demostró la inclinación del medio por hacer una noticia para un patrocinador, y a la vez en la nota se hizo un giro en el que no se dio a entender que en realidad el monocultivo del café amenaza con empujar al cambio climático y en vez de eso se dijo que uno de									

los factores que amenazan al café son el cambio climático.

El enfoque de la noticia era en busca de hacer algo para que el café no deje de producirse en El Salvador, ya que el periodista dijo: “¿pero cuál es el futuro de la caficultura salvadoreña? Los productores dicen que pese al panorama sombrío “no todo está perdido” la razón es porque el potencial de calidad del café de El Salvador es muy bueno a nivel internacional” y un productor dijo que la solución sería enfocar al país a una producción de calidad. En dicha nota se mencionó que El Salvador cuenta con una estación experimental para potenciar el cultivo del café y que muchos productores se encuentran buscando la manera de volver a darle fuerza a la actividad económica con este rubro. La fuente aseguró que este rubro del país está ligado a los principales desarrollos, la generación de empleo, a la producción de agua, y para finalizar el periodista mencionó que los productores tienen esperanza de redimir los momentos de gloria para el grano de oro.

El noticiero usó el espacio de la sección Contando Historias específicamente para la semana del café, con la diferencia que cada día se le fue dando otro enfoque, pero esto sirve para analizar cómo el noticiero abordó la temática de un monocultivo y tener evidencias de que dieron más importancia al aspecto económico que al aspecto ambiental.

Temas jueves 22 de octubre edición de la tarde	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales										
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		No hubo cobertura de noticias ambientales.									

Temas jueves 22 de octubre edición estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales		Internacionales Top 3				A Profundidad		Breves		
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		No hubo cobertura de noticias ambientales.									

Temas viernes 23 de octubre edición de la tarde	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
	N1										
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales						Es Noticia				
	N1										
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
	N1										
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión			Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte
		N1 0:31 min									
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial			Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos
		N1						N1		N1	
Observaciones		La N1 fue sobre la inauguración del huerto demostrativo para la promoción de sistemas alimenticios sostenibles en la capital, con sede en el Parque Bicentenario. Con la finalidad que las comunidades pudieran tener seguridad alimentaria la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), y la Alcaldía de San Salvador, había capacitado a 300 familias para implementar huertos en sus viviendas y el proyecto pretendía buscar soluciones para la seguridad alimentaria de alrededor de 1300 comunidades de la capital. Este evento fue abordado también por Noticias 4 Visión, a diferencia que ahí no mencionaron que parte del proyecto lo había impulsado la FAO, sino que dijeron que el espacio sería administrado por las alcaldías de San Salvador y de Antiguo Cuscatlán, y eso demostró que Noticias 4 Visión se inclinó por									

	un partido político, e hizo a un lado parte de los protagonistas que impulsaron la iniciativa, ya que tomaron a la FAO como fuente pero no los mencionaron como autores del proyecto.
--	---

Temas viernes 23 de octubre edición estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
								N1			
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales		Internacionales Top 3			A Profundidad		El Clima		Breves	
								N1			
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
	N1		N1								
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
										N1 1:20 min	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
					N1			N1			
Observaciones		La N1 se encontró en la sección de El Clima, y era un reporte sobre las altas probabilidades de lluvia para el sábado y domingo, debido a un sistema de baja presión en el país con probabilidades de convertirse en una tormenta tropical. Las autoridades hicieron el llamado a estar atentos a las ráfagas de viento con mayor énfasis sobre todo las zonas altas y montañosas, debido a las constantes lluvias durante el fin de semana.									

Temas lunes 26 de octubre edición de la tarde	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	Suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales				Internacionales				Contando historias		
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		Este día no fue retransmitida la cobertura de la tarde en redes sociales.									

Temas lunes 26 de octubre edición estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
	N3			N1	N1			N1	N2	N1	N3
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales		Rincones con Historia			Es Noticia			Breves		A Profundidad
	N1 N2										N3
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
	N1 N2 N3	N3			N3					N3	N3
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
	N3 7:16 min	N1 1:17 min N2 1:27 min									
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
	N2	N1						N1	N3		
Observaciones		La N1 comenzó dando un panorama sobre las inundaciones que ocasionan los promontorios de basura en las calles de San Salvador y en todo el país, según la información que brindó el periodista se acumulan 650 toneladas de basura diariamente en la capital, dicho inicio era para informar sobre una mega jornada de recolección de basura realizada por la alcaldía municipal de San Salvador, ya que días anteriores hubo problemas para que los trenes de aseo trasladaran los desechos al relleno sanitario de Nejapa, dicho problema tenía eje político, ya que hubo perspectivas que decían que los desechos no se recogían porque el alcalde no quería pagar salarios a los empleados recolectores de basura al no haber recibido el pago del FODES, o los supuestos boicots sobre otras instancias que no querían dejar que más desechos se transfirieran al Centro de Transferencia									

Aragón por motivos de insalubridad, de manera que ésta noticia que estuvo bastante tiempo en la agenda informativa de Teledos y Noticias 4 Visión nunca fue abordada desde otra perspectiva, pues al no haber soluciones a corto plazo por parte de la alcaldía, los noticieros podían abordar esta temática en busca de concientizar a las personas a no arrojar tantos desechos a las calles y a clasificar sus desechos, ya que si por lo menos se separaran los desechos orgánicos de los inorgánicos no habría tanto brote de enfermedades en las cercanías de las comunidades, ya que las enfermedades infecciosas son provocadas por organismos, bacterias, parásitos, hongos o virus, y en la mayoría de casos estos están presentes por materia orgánica en descomposición y animales e insectos que los transportan, es por ello que es necesario que las personas clasifiquen y realicen compost ya que esto prevendría en gran medida los problemas de desechos.

La N2 fue sobre la muerte sospechosa de un perro que formaba parte de los elementos policiales de la Subdelegación Tránsito Terrestre. Durante 2 años lo acompañó en operativos policiales y se había ganado el cariño y respeto de la delegación policial con quienes trabajaba, Oso fue un perro rescatado y los agentes contaron que para ellos los perros que llegan a la delegación y se instalan, se convierten en protectores y Oso demostró durante la pandemia su fiel compromiso de cuidar al prójimo. Esta noticia fue importante ya que independientemente la raza o edad de un perro, llama a respetar y cuidar de la biodiversidad, ya que en El Salvador es común ver a perros y gatos abandonados en las calles y ante esta situación se hace poco por mejorar.

La N3 fue un espacio de la sección A Profundidad, con el tema principal de la seguridad alimentaria. El presentador inició explicando, qué es la seguridad alimentaria, siendo: la capacidad de garantizar llevar los alimentos a nuestra mesa e incluso tenerla en los tiempos de crisis. Se le preguntó a una fuente que en ese momento no fue identificada y respondió que, si el Gobierno de El Salvador diera el apoyo a los agricultores por medio del Ministerio de Agricultura y Ganadería, para entrar de lleno en la producción de frutas y verduras, en 7 a 8 meses se lograría disminuir por lo menos el 30 o 40% de productos importados de otros países.

Se consultó al Banco Central de Reserva, de dónde provienen los alimentos que se están sirviendo en las mesas salvadoreñas y se dijo que entre los más básicos, el queso, requesón, carnes de especie bovina y hortalizas de vaina seca vienen de Nicaragua; leche de Costa Rica; harina y cereales de México; hortalizas de Guatemala y las frutas de Estados Unidos y Guatemala. Además se consultó a las personas cuál era su perspectiva de los niveles de seguridad alimentaria que se tiene en El Salvador, en el primer caso una vendedora del mercado de San Salvador explicó que durante la pandemia hubo pérdidas de productos, aumento de precios y bajas ventas, los productos que no lograron ser comercializados se perdieron.

Diego Francisco Ricalde, representante de la FAO en El Salvador, explicó que la pandemia significó un retroceso para la seguridad alimentaria salvadoreña, según datos de la FAO en la región se pierden anualmente 127 millones de toneladas de alimentos y en todo el mundo 1300 millones de toneladas, es decir que con lo que se pierde a nivel mundial y lo que se pierde a nivel de América Latina y El Caribe incluyendo a El Salvador, se podría alimentar a todas las personas que padecen hambre. Por otra parte, la Fundación Campo que trabaja con personas del área rural de El Salvador explicó que existen suficientes

alimentos, lo que las familias no tienen es capacidad económica para acceder a la canasta básica que necesitan para poder nutrirse adecuadamente y que la mejor práctica para tener una seguridad alimentaria es fomentar el cultivo interno. La perspectiva del Gobierno de El Salvador, por medio del Ministerio de Agricultura y Ganadería era que se tienen los planes necesarios para garantizar la seguridad alimentaria de El Salvador.

El economista Carlos Acevedo, hizo una prospectiva de qué tan probable es que se logre a corto, mediano o largo plazo estar en un nivel de suficiencia que garantice los alimentos que se consumen en los hogares salvadoreños, y explica que aunque hubiera una mayor producción a nivel del país, habrían dificultades con el poder adquisitivo de las personas debido al cierre de la economía por la pandemia del COVID-19, pues si hay caída de actividad económica hay caída de ingresos, y habría un porcentaje de personas para las que sería más difícil recuperarse.

Esta cobertura tuvo información valiosa para todos los públicos, ya que analizándolo bien se podrían buscar formas primeramente en que los productos no se pierdan, hay productores en El Salvador a pequeña escala que producen hortalizas y les es más fácil vender al mayoreo, pero al vender sus productos de esta manera no logran recuperar por lo menos lo que han invertido. Durante la pandemia hubo productores de la zona central del país que vendían a \$2 el ciento de Güisquil y si llevaban los productos al mercado invertían en transporte y su tiempo, lo que significó pérdida y prefirieron optar por bajar su producción, se está hablando de los productores primarios. Ahora bien, cuando los vendedores compran la mercancía para venderla al por menor tienen más posibilidades de obtener mayor ganancia, que en este caso son la mayoría de las personas que permanecen en los mercados vendiendo todo el día, como la persona entrevistada en la noticia, lo que significa que por lo menos quienes compran para revender tienen más ingresos que los productores primarios, y en el caso de El Salvador hay probabilidades de que no pongan la mira en esos productores y prefieran importar grandes cantidades de mercancías de otros países, de esta manera es que hay mayor cantidad de productos en el mercado que la necesaria para abastecer la demanda. Por eso se rescatan las palabras del representante de la FAO, quien dijo que “con lo que se pierde a nivel mundial y lo que se pierde a nivel de América Latina y El Caribe incluyendo a El Salvador, se podría alimentar a todas las personas que padecen hambre.

La cobertura del tema en esta sección fue de tiempo completo y se consideró ambiental, pues al tratarse de verduras y frutas estas provienen de tierra que en varios casos pueden ser monocultivos, si las tierras se explotan con el uso de agro tóxicos estas pierden minerales y peor aún, no vale la pena que las tierras se exploten si los frutos obtenidos van a ser desperdiciados. La mejor forma de tener soberanía alimentaria es producir en los hogares un porcentaje de los alimentos que se consumen.

Temas martes 27 de octubre edición de la tarde	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
								N1			
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales				EL Clima				Es Noticia		
					N1						
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	Libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
	N1										
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
		N1 1:10 min									
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
					N1			N1			
Observaciones		Este día la N1 se dio en la sección El Clima y era un llamado de parte de Protección Civil a estar preparados, pues se aproximaban 2 ondas tropicales en todo el territorio salvadoreño durante el martes y miércoles, donde había alta probabilidad de inundaciones, desbordamientos de ríos principales y secundarios y deslizamientos por altas concentraciones de humedad en la tierra. Esta noticia se catalogó en prevención de desastres naturales.									

Temas martes 27 de octubre edición estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
								N2		N1	
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales		Rincones con Historia			A Profundidad		Breves		Es noticia	
	N1							N2			
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
	N1 N2	N1									
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
		N2 0:22 min							N1 1:30 min		
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
								N1 N2			
Observaciones		<p>La N1 fue una denuncia hacia un crimen de atropello a un perro que estaba descansando en la calle de la colonia Lomas de La Escalón, en donde un vehículo no identificado iba pasando a baja velocidad, y el conductor aun pudiendo detenerse pasó con las dos llantas encima del canino. En el lugar ocurrieron hechos similares de perros raptados usualmente, el ministro de Ganadería aseguró que buscarían al responsable de la muerte del perro, y dijo “urge reformar la ley para que la Unidad de Bienestar Animal pueda sancionar hasta con cárcel”.</p> <p>La N2 fue un sismo de magnitud de 2.8°, municipio el Carmen en La Unión, a profundidad de 17 km, sucedido a la 1:30 am.</p>									

Temas miércoles 28 de octubre edición de la tarde	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			Aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales										
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		No hubo cobertura de noticias ambientales.									

Temas miércoles 28 de octubre edición estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			Aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales		Internacionales Top 3		Video Viral		En Desarrollo		A Profundidad		Rincones con Historia
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		No hubo cobertura de noticias ambientales.									

Temas jueves 29 de octubre edición de la tarde	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			Aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
								N1			
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales						En Desarrollo				
							N1				
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
			N1								
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión			Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte
		N1 0:10 min									
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial			Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos
									N1		
Observaciones		La N1 se trató de un sismo que ocurrió a la 1:01 pm. Frente a la costa de Guatemala de magnitud 5.0.									

Temas jueves 29 de octubre edición estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			Aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales		Internacionales Top 3				A Profundidad		Rincones con Historia		
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	universidades	Organismos internacionales	Especialistas
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión		Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte	
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial		Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos	
Observaciones		No hubo cobertura de noticias ambientales.									

Temas viernes 30 de octubre edición de la tarde	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversida d	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			Aire	suelo	Agua	Sonor a	Lumín ic a				
								N1 N2 N3			
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales				Es Noticia				El Clima		
	N3				N1				N2		
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaci ones	ONG's	libros	Revistas	universida des	Organismos internacionales	Especialistas
	N1 N3	N1	N1 N2								
Género informa tivo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión			Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte
		N2 1:15 min								N1 2:18 min	N3 7:14 min
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial			Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupa ción para comunida des	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos
						N3			N1 N2 N3		
Observaciones		<p>La N1 fue el deslave ocurrido en Nejapa a horas de la noche el 29 de octubre, en donde una corriente de lodo, piedras y escombros se desprendió del lado norte del Volcán de San Salvador, impactando cerca de 60 viviendas en el caserío Los Angelitos 2, ante dicho caso se habían logrado recuperar 7 cadáveres hasta el mediodía, pero aun habían otras 35 personas desaparecidas.</p> <p>Más de 300 personas trabajaron en la búsqueda y rescate de desaparecidos.</p> <p>El periodista mencionó que una hora antes de la tragedia el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales comunicó en su cuenta de twitter, la existencia de una alta probabilidad entre 80 y 100%, de deslizamientos y flujos de escombros en Cerro</p>									

	<p>El Picacho, Boquerón y municipios aledaños (norte de Santa Tecla, San Salvador, Mejicanos y Nejapa).</p> <p>La N2 fue información que el Observatorio del MARN advertía, de alta probabilidad entre 60 a 80% de inundaciones urbanas, así como crecidas repentinas que podían generar desbordamientos de ríos y quebradas en los municipios del área metropolitana de San Salvador, Ciudad Arce, Opico, Quezaltepeque y La Libertad, además en el municipio de San Miguel se esperaba continuidad de anegamiento y desbordamiento del Río Grande de San Miguel, principalmente en terrenos y cultivos aledaños.</p> <p>La información fue brindada en la sección El Clima.</p> <p>La N3 fue un reporte en el lugar de los hechos sobre el deslave de Nejapa, en el cual las fuentes oficiales dieron información sobre cómo se estaba procediendo ante el caso.</p> <p>El ministro de gobernación dijo que se estaban buscando a más personas desaparecidas con la esperanza de encontrarlas vivas, al verse 4 km afectados en todo el aluvión de tierra y que en su momento se iban a tomar decisiones en cuanto a la situación climática y las condiciones del terreno, que eran factores preponderantes para tomar medidas ante las labores de búsqueda y rescate.</p>
--	--

Temas viernes 30 de octubre edición estelar	Sostenibilidad formas de producción con la agricultura	Energías renovables	Contaminación					Biodiversidad	Desastres naturales	conmemoraciones	Denuncias ambientales
			aire	suelo	Agua	Sonora	Lumínica				
								N1 N2 N3 N4 N5 N6			
Cantidad de notas por día en sección/ Ubicación de la cobertura	Nacionales		Internacionales Top 3		Rincones con Historia		A Profundidad		El Clima		En Desarrollo
	N1 N2 N3		N5 N6						N4		
Tipo de Fuentes	Fuentes oficiales y documentales	Comunidades	MARN	Biólogos	Fundaciones	ONG's	libros	Revistas	Universidades	Organismos internacionales	Especialistas
	N1 N2	N1	N3 N4							N5 N6	N6
Género informativo	Reportaje	Nota simple	Sondeo de opinión			Cápsula informativa		Entrevista	Crónica	Nota amplia	Reporte
	N1 1:17 min	N3 0:51 min N4 2:19 min N5 0:53 min N6 0:44 min									N2 3:40 min
Enfoque	Prominencia	Noticia ambiental con tintes políticos	Responsabilidad social empresarial			Prevención de desastres		Noticia ambiental con tinte publicitario	Preocupación para comunidades	Noticia ambiental con tinte económico	Proyectos
						N2 N3 N4 N6			N1 N2 N3 N4 N5		
Observaciones		La N1 fue un reporte sobre el ocurrido deslave de Nejapa, en el que las personas explicaron que se escuchó un estruendo que hizo que salieran de sus casas y que no saben dónde quedaron sus familiares extraviados. Las autoridades ya habían habilitado albergues para los afectados además que con el paso de las horas en el día ya se podrían habilitar los carriles de la calle principal.									

La N2 fue información acerca del papel de Comandos de Salvamento y todas las instancias que habían trabajado por más de 12 horas en remover los escombros, encontrando a 9 personas sin vida y 1 desaparecida. La suspensión de labores de búsqueda se dio a las 6:00 pm por la llegada de una tormenta que comenzaba a caer en San Vicente y se aproximaría a Nejapa, por las condiciones inestables del Volcán El Boquerón, probablemente causaría una repunta en la parte de la grieta donde tuvo origen el aluvión causando otro incidente para las instituciones que estaban trabajando.

La N3 fue información brindada por el Observatorio Nacional del MARN, aseverando que “lo sucedido en el área de Nejapa fue un flujo de escombros en el flanco noroccidental del Cerro El Picacho, que se transportó a través de la red de drenajes del mismo, en la medida que el material viajó, aumentó su volumen y se fue moviendo por los drenajes hasta llegar a un punto en el que por las condiciones naturales del cauce se detuvo y represó descargando una parte de rocas que impactó la parte baja de las viviendas y la carretera.”

La N4 fue información en la sección El Clima, con la advertencia de presencia de lluvia de moderada a fuerte intensidad, y la alerta roja que continuaba en el municipio de Nejapa.

Por la noche y madrugada habría clima fresco debido a la presencia de un frente frío que se acercaba a la Península de Yucatán, que hacía posible un breve aceleramiento del viento desde el Caribe.

Continuamente se informó que el Observatorio del MARN, dio “probabilidad alta (60%-80%) de inundaciones urbanas, que afecten temporalmente la movilidad, así como, crecidas repentinas que puedan generar desbordamientos de ríos y quebradas en los municipios del Área Metropolitana de San Salvador, Ciudad Arce, Opico, Quezaltepeque y La Libertad. En el municipio de San Miguel, se esperaba continuidad de anegamientos y desbordamiento del Río Grande de San Miguel, principalmente, en terrenos y cultivos aledaños.”

Las zonas de riesgo de desbordamientos eran alta para: el Picacho, Arcatao, Nueva Trinidad, Nueva Esparta, Polorós. Las zonas de riesgo moderado eran: La Montañona, Volcán de San Miguel, Nombre de Jesús, Anamorós y Lislique.

La N5 fue en Turquía. Un terremoto de magnitud 6.8 en el Mar Egeo, causó un Tsunami y 12 personas perdieron la vida, no hubo una ola de enormes proporciones pero sí hubo un nivel de afectación.

La noticia fue retomada de la Agencia Francesa de Prensa.

La N6 se desarrolló en Nicaragua, donde un meteorólogo indicó que una onda tropical tenía las condiciones para convertirse en Huracán e impactar Nicaragua, e ingresar en países centroamericanos la próxima semana, por su parte, el Centro Nacional de Huracanes confirmó que, de la actividad de dicha onda tropical era probable que se formara una depresión tropical el fin de semana o principios de la próxima semana.

La noticia fue retomada de la Agencia Francesa de Prensa.

CAPÍTULO V CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

5.1 Conclusiones

La cobertura que los noticieros dieron a los temas sobre el ambiente tienden a caer en la monotonía, y aunque en el país exista potencial de incentivar a las audiencias a tomar acciones, por medio del ejemplo de personas que tienen diversas formas de cuidar el ambiente o prevenir desastres, no se aprovechan al máximo y no se dan a conocer, porque poco se habla de tecnologías innovadoras que pueden estar al alcance de las personas y pueden generar grandes cambios en sus estilos de vida, ejemplo de ello es, una publicación en la que se demostró cómo la vida de personas de una zona marginal que no tenían acceso a energía eléctrica, cambió gracias a una donación por parte de una fundación que les proporcionó paneles solares, dicha nota demostró cómo funciona la energía solar y tenía su valor agregado al hacer de conocimiento público que se puede optar por energías limpias para mejorar un estilo de vida.

En Noticias 4 Visión muchas noticias y reportajes acerca de la biodiversidad se realizaron con la finalidad de entretener, mientras que poco se enfocó en educar a las personas, lo cual se demuestra porque durante el tiempo que se realizó el análisis, el medio dio cobertura a historias que contenían algo insólito sobre algunas personas con sus mascotas, pero no precisamente se enfocaban en educar.

En Noticias 4 Visión algunos periodistas que realizaron reportajes sobre empresas o granjas no hicieron contraposición de fuentes, ya que por lo general si la fuente les decía que los animales de la granja estaban bien, ellos aseveraron que estaban bien, cuando el soporte visual demostró todo lo contrario, tratándose de granjas que por medio de la industrialización han dejado de darle las condiciones de espacio óptimas a los animales.

Las personas piensan que los problemas de inundaciones, desbordamiento de ríos, u otros, ocurren cuando llueve mucho, pero el problema en la mayoría de

casos se debió a factores como los altos índices de basura y la alta deforestación para construcción de inmuebles, que incluso hace que las inundaciones se den cuando la cantidad de lluvia es poca, el problema de esto es que las personas no tienen un nivel de conciencia, ya que creen que la solución es arrojar los desechos en un basurero o piden a las autoridades que solucionen el problema, pero casi en ninguna noticia alguien tomó conciencia que la mejor solución es rechazar los plásticos de un solo uso, que en su mayoría son los que van a parar en las alcantarillas y océanos, por lo que los medios debieron hacer saber a las personas que la solución era dejar de adquirir tantos plásticos que solo son utilizados durante pocos minutos y desechados al instante.

Existe espacio para más noticias ya sea de carácter ambiental u otro, ya que durante la pandemia surgió una situación para los noticieros que nunca había ocurrido: un espacio que no se lograba llenar correspondiente a la sección deportes, en donde muchas ocasiones el presentador de la sección y del noticiero hablaron cosas que no tenían valor noticioso.

Teledos por su parte dio menos coberturas a temas ambientales, mientras que Noticias 4 Visión dio una cantidad más alta, sin embargo, Teledos presentó contenido con alto valor noticioso al abordar temas relacionados a la toma de decisión en la Asamblea Legislativa y de aprobación de leyes en aspectos relativos al ambiente.

Teledos se preocupó por comunicar asertivamente las veces que hubo alerta por diversas situaciones en El Salvador, ya que durante el tiempo de análisis de las coberturas, el medio transmitió noticias sobre las tormentas o fenómenos naturales que se aproximaban, transmitiéndose incluso fuera de la sección El Clima y se preocupó por ir a lugares con alta amenaza de desbordamiento e hizo un llamado a la población a tomar las precauciones necesarias para evitar tragedias.

Los medios demostraron que cuando hicieron coberturas por Responsabilidad Social Empresarial, confundieron a las audiencias, ya que el concepto que las

personas tienen sobre consumir lo nuestro es de consumir cosas que se han hecho por manos salvadoreñas o emprendedores, pero en los noticieros lo hicieron ver como que consumir lo nuestro es comprar las cosas que hacen las empresas, tal es el caso de una cobertura en la que se dio a conocer la campaña “HOY MÁS QUE NUNCA COMPRE, CONSUMA Y USE LO QUE EL PAÍS PRODUCE”, y detrás de dicho nombre de la campaña se promocionaban las empresas: Salva Cola, Café Doreña y Neuro Campolon Energy, marcas que además de ser conocidas, las primeras 2 no representan buenas prácticas para el ambiente y utilizaron una campaña que al final demostró confundir a las personas.

Durante las 40 coberturas equivalentes al tiempo de la muestra en cada noticiero y tomando en cuenta que en algunas no se transmitió todo el noticiero: Noticias 4 Visión tuvo 29 coberturas en las que se transmitieron noticias de medio ambiente (un equivalente a más de la mitad de la muestra), mientras que Teledos tuvo 18 coberturas en las que se transmitió noticias de medio ambiente (que equivale a menos de la mitad de la muestra). Sin embargo uno de los criterios más importantes del instrumento de análisis correspondía a las temáticas, pues la mayor cantidad de noticias en ambos noticieros son sobre el tema desastres naturales (en algunas coberturas los desastres naturales fueron ligados a la contaminación por desechos sólidos), le continúan el tema de sostenibilidad en las formas de producción con la agricultura u otras plantas, le siguen el tema de biodiversidad con la misma cantidad que la contaminación, después las denuncias ambientales y finalmente las energías renovables y conmemoraciones sobre el medio ambiente.

La cantidad de noticias con el tema de desastres naturales fue más que las demás temáticas, lo que se traduce en psicología como un refuerzo negativo en la mente de las personas, pues ser bombardeadas con información de este tipo tiene como efecto que las personas se preocupen y no piensen claramente que las soluciones requieren de esfuerzos individuales y colectivos por frenar el problema de las inundaciones y no soluciones a corto plazo que solo agravan el problema. Hizo falta más refuerzo positivo de los noticieros que incentive a las personas a

participar de las acciones que se realizan para prevenir desastres o problemáticas ambientales.

Según la investigación en cuanto a los géneros más utilizados por parte de Noticias 4 Visión fueron: 33 notas simples, 16 reportajes, 9 notas amplias, 5 reportes, 3 cápsulas informativas, 1 entrevista y 1 crónica. Y por parte de Teledos, los géneros más utilizados fueron: 12 notas simples, 6 notas amplias, 5 reportajes y 5 reportes, todo esto basándose en criterios semejantes a los planteados en el cuadro de géneros.

Hubo noticias en las que se sobrepuso la importancia de algunas acciones, por ejemplo en Noticias 4 Visión, el caso de la noticia sobre la creación de paneles solares a base de botellas plásticas; en la noticia se dijo “es una solución inteligente, atractiva y también ahorra espacios, además de ayudar al medio ambiente promoviendo el uso de energía natural”. Lo ideal habría sido que dijeran en primer lugar, que ayuda al medio ambiente promoviendo energía natural, ya que lo que amerita ser noticia es que esta acción ha sido realizada para cuidar el medio ambiente.

Referente al enfoque utilizado por los medios, se destacó las noticias de preocupación para comunidades, para lo que debería buscarse trabajar más en la prevención y preparación ante situaciones críticas. En los noticieros se habló de comunidades en peligro por inundaciones, pero no se mencionó que esto se debía a la contaminación por plásticos de un solo uso o a productos con sobre empaque que las personas solo desechan y por el contrario se observó que en las noticias se incentivó a consumir estos productos, tal fue el día en que se dio a conocer la campaña: hoy más que nunca compre, consuma y use lo que el país produce, perteneciente a la marca Salva Cola, una de las responsables por contaminación de desechos sólidos en el país.

Ambos noticieros pasaron publicidad de sus patrocinadores, siendo más notable sobre todo en Teledos que en cada cobertura puso sobre impresión (cuando en una sección o noticia la publicidad tapa la mayor parte de la pantalla del noticiero,

dejando únicamente un cuadro pequeño en donde se ve el soporte visual). Lo peor de esta situación es que dio beneficio a patrocinadores como fue el caso Nescafé Listo, en que Teledos dedicó la sección Contando Historias a la semana del café, en dicha semana se habló del café y de lo que significó este cultivo para la época de oro en el país, las fuentes consultadas hicieron alusión a que sería bueno volver a cultivar a gran escala el café, y solo hablaron positivamente, sin tomar en cuenta los daños que puede ocasionar si se practica como monocultivo únicamente.

Si bien los noticieros estudiados no cuentan con una sección dedicada al medio ambiente, se concluyó que el tema no fue excluido de sus agendas, sin embargo, se observó que hubo días que transmitían una cantidad razonable de noticias relativas al tema, mientras que otros días no se transmitió nada, por lo que el tema amerita que se le dé seguimiento todos los días y no deje de ser prioridad para los medios.

En la actualidad la mayoría de noticias sobre medio ambiente no tienen lo necesario para generar conciencia sobre el cuidado del ambiente, por el contrario, al hablar sobre las cosas negativas que han pasado o abordar los temas con la finalidad de entretener, no se logra que las personas tomen en serio el daño que se está haciendo al ambiente. Sin embargo, las noticias de 4 Visión en que se habló sobre la comunidad de Acajutla que utiliza un pluviómetro para medir la cantidad de lluvia que cae y que ayudó a que años posteriores ya no hubiera inundaciones; la noticia de los privados de libertad en fase de confianza que salieron a limpiar las calles de San Salvador; la noticia en Juayúa sobre familias con escasos recursos que tuvieron luz gracias a una donación de paneles solares; el artesano de Soyapango que convertía las llantas de carros en artículos decorativos; el reportaje que Noticias 4 visión hizo en el Día Mundial de la Alimentación, “El Salvador, desperdicio de alimentos un problema de todos” que ganó la categoría de televisión del Concurso de Periodistas Día Mundial de la Alimentación El Poder de las Historias 2020, de la FAO. Y de Teledos: la noticia de las comunidades en El Paisnal que cosecharon sus propios alimentos durante

la pandemia, en consideración a que podían aprovechar el tiempo de cuarentena; la cobertura del marco jurídico que resguarda el uso de la bicicleta como medio de transporte no contaminante en El Salvador; la cobertura que se le dio al tema de la seguridad alimentaria... estos ejemplos demuestran que los temas sobre medio ambiente son buenos, y que hay que hablar más sobre ellos, ya que estos casos en específico crearon conciencia y pudieron haber generado cambios en las audiencias, tanto de respeto al ambiente como al ser humano.

5.2 Recomendaciones

Se hacen las siguientes recomendaciones con respecto al tratamiento informativo y principalmente se hace énfasis en la necesidad de involucrar más los temas ambientales en los noticieros y en todos los tipos de medios. Es necesario conservar un planeta que se vaya adaptando al cambio climático y a todas las catástrofes ambientales, enfermedades y cualquier peligro que se ocasione por la destrucción de ecosistemas en el mundo, ya que la economía y la política no pueden funcionar si no hay un planeta en el cual habitar.

Para los medios:

Dar cobertura objetivamente a todos los temas que influyen en el funcionamiento del ambiente, dejando de dar créditos y beneficios a patrocinadores que engañan a las audiencias haciéndoles creer que sus prácticas son amigables con el ambiente, cuando solo lo han visto como recursos y no como bienes naturales.

Es necesaria una diversificación de los temas, ya que la investigación demostró que por lo general abordan desastres naturales, y por otra parte los temas como energías renovables, no se abordan a menos que sean noticias de agencias internacionales, por lo que es un lado positivo al que se le debería dar más abordaje. Además, los medios deben comenzar a hablar de la contaminación sonora y lumínica, ya que muchas investigaciones han descubierto que estos dos tipos de contaminación ponen en riesgo especies como las ballenas, luciérnagas y otros animales.

La existencia de una sección fija no servirá para diferenciar las temáticas, sino para que el medio tenga el compromiso de difundir noticias ambientales todos los días y no a veces, es necesario que exista un balance que ayude a que el tema permanezca en la mente de las personas y que además no vean la naturaleza como una amenaza, sino como oportunidades de cambio de estilo de vida.

Para los periodistas:

Es necesario contraponer fuentes, y más aún cuando se trata de hechos que involucran a personas de comunidades que han sido afectadas de alguna manera, pues en la mayoría de casos se mostró la cara afectada de la moneda, pero más allá de eso, existe alguna razón de que eso este pasando en el lugar y eso no se da a conocer, las fuentes que se toman en cuenta carecen de información, por lo que las noticias tienden a ser similares y las audiencias no adquieren conocimientos nuevos que les permitan cambiar su forma de pensar y actuar.

Se puede utilizar más enfoques cuando se hable del medio ambiente, por lo general se habla del ámbito económico o se promueve el turismo, pero puede hablarse solamente del cuidado del ambiente sin buscar otras conveniencias. Se puede también tomar como ejemplo a otros países si la noticia lo permite, esto hará que las personas entiendan que sí se pueden ejecutar cambios y cambiar estilos de vida.

Las herramientas que se pueden utilizar para hablar de medio ambiente en general pueden ser: el reportaje a profundidad, reportaje, documental, cortometraje, largometraje, fotogalería, fotonoticia, crónica, entrevistas, infografías, los cuales pueden ser aprovechados por diversos medios si se utilizan correctamente.

Para la universidad:

Es necesario que el departamento de periodismo incluya la materia de periodismo ambiental en el Pensum, pues durante tiempos de crisis como la pandemia, las coberturas se centraron en la enfermedad del COVID-19, mientras que las

coberturas del ambiente en su mayoría fueron retomadas de agencias de prensa internacionales y no se estaba reflejando el daño que se estaba haciendo por medio de muchas medidas drásticas que se tomaron en el país como prioridad en esos momentos.

De esta forma se estará contribuyendo en gran medida, ya que si los profesionales que se van formando tienen un pensamiento crítico ante estas temáticas haría que logren reflejar los aspectos positivos y negativos que se están haciendo por el ambiente, de manera que poco a poco todas las personas empaticen con el problema.

FUENTES DE CONSULTA

➤ TESIS

ALVARADO , F. E., GONZÁLEZ, X. Y., & RUÍZ , F. A. (mayo de 2003). “LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN SOCIAL SALVADOREÑO Y SU AFINIDAD IDEOLÓGICA POLITICA, COMO HERRAMIENTA PARA INCIDIR EN LA POBLACIÓN DURANTE PERÍODOS ELECCIONARIOS. 12. San Salvador, El Salvador: Universidad Tecnológica de El Salvador.

Agogliá, O. (diciembre de 2010). La crisis ambiental como proceso Un análisis reflexivo sobre su emergencia, desarrollo y profundización desde la perspectiva de la teoría crítica. Gerona, España: Universidad de Girona.

AGUILAR, G. T. (noviembre de 2007). LA PRODUCCIÓN TELEVISIVA DEL NOTICIERO TCS NOTICIAS, CANALES 2, 4 Y 6. 66. San Salvador, El Salvador.

ARDÓN CORTEZ, H. E., FLORES HERNÁNDEZ, M. I., & LOBO CÒRDOVA, A. (s.f.). NIVEL DE DESARROLLO DE CONCIENCIA SOCIOEDUCATIVA EN RELACIÓN A LAS ESTRATEGIAS PARA LA CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE EN LOS CENTROS ESCOLARES DE LA ZONA METROPOLITANA DE SAN SALVADOR. 51. San Salvador, El Salvador: Universidad de El Salvador.

BONILLA LÓPEZ, A. M., GARCÍA FLORES, C. R., & VILLALTA REYES, A. M. (15 de agosto de 2017). LA RECEPCIÓN DE NOTICIAS AMBIENTALES DE LOS MEDIOS IMPRESOS EN EL ÁREA METROPOLITANA DE SAN SALVADOR DESDE OCTUBRE A DICIEMBRE DE 2016. San Salvador, El Salvador: Universidad de El Salvador.

CLAROS VALLADARES, J. R., & CORTEZ MOREJÓN, I. D. (24 de AGOSTO de 2015). ANÁLISIS DE CONTENIDO SOBRE EL TRATAMIENTO INFORMATIVO DE TEMAS AMBIENTALES Y LA ESPECIALIZACIÓN DEL PERIODISTA COMO PRODUCTOR DE CONTENIDOS EN LA PRENSA GRÁFICA, EL DIARIO DE HOY, CANAL 10, CANAL 12, LA PÁGINA, CONTRA PUNTO, RADIO EL SALVADOR Y MAYA VISI. SAN SALVADOR, EL SALVADOR: UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR.

HAMDAN, R. A. (junio de 2009). “EL TRATAMIENTO INFORMATIVO QUE LE DAN LA PRENSA GRÁFICA Y EL DIARIO DE HOY A LOS CASOS DE CONDUCCIÓN TEMERARIA EN EL SALVADOR”. ANTIGUO CUSCATLAN, El Salvador: UNIVERSIDAD DR. JOSÉ MATÍAS DELGADO

Mamani Nina, G. R., & Gonzales Olarte, A. M. (2018). TRATAMIENTO INFORMATIVO SOBRE TEMAS CULTURALES LOCALES EN EL DIARIO CORREO DURANTE, EL MES DE JUNIO DEL 2018, AREQUIPA. AREQUIPA, Perú: UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTIN DE AREQUIPA.

NAJARRO , R. M., & BERMÚDEZ DE MARTÍNEZ , Y. A. (10 de octubre de 2018). ANÁLISIS DE CONTENIDO CUALITATIVO SOBRE LA COBERTURA DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN LAS PÁGINAS INFORMATIVAS DE LA PRENSA GRÁFICA, DE JUNIO A DICIEMBRE DE 2017. San Salvador, El Salvador: Universidad de El Salvador.

Reyes, K. L. (junio de 2015). PERCEPCIÓN DE LAS PRÁCTICAS SOCIALES EN EL ECOSISTEMA DE MANGLAR DE GARITA PALMERA POR LAS COMUNIDADES DE COLONIA ISTA, GARITA PALMERA Y EL TAMARINDO DEL MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO MENÉNDEZ, DEL DEPARTAMENTO DE AHUACHAPÁN. San Salvador, El Salvador: Universidad de El Salvador.

Solís, J. C. (noviembre de 2009). Influencia que tienen los programas de televisión infantil en la enseñanza aprendizaje, y que generan conductas violentas en niños y niñas de 7 a 12 años de edad, del Centro Escolar Antonio José de Sucre de la ciudad de Atiquizaya, en el período compre... Santa Ana, El Salvador.

➤ INFORME

Greco, E. (2016). *Condiciones de competencia en la televisión abierta en El Salvador*.

Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales . (2017). *Plan nacional de gestión integrada del recurso hídrico de El Salvador, con énfasis en zonas prioritarias*. San Salvador: Imprinsa S.A de C.V.

Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales. (2018). *Informe Nacional del Estado del Medio Ambiente INEMA 2017*. Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN), San Salvador.

➤ ARTÍCULO DE PERIODICO

Diario La Portada. (8 de enero de 2019). San Salvador está entre las 10 ciudades más contaminadas de Latinoamérica. *La Portada*.

Paz, M. E. (6 de diciembre de 2019). *The Ocean Cleanup limpiará de plástico el río Lempa en 2020*. San Salvador, El Salvador: La Prensa Gráfica.

➤ DOCUMENTO DE SITIO WEB

Avendaño, L. J. (s.f.). *calameo*. Obtenido de <https://es.calameo.com/read/00554073907498bd76145>

Abela, J. A. (s.f.). *mastor.cl*. Obtenido de <http://mastor.cl/blog/wp-content/uploads/2018/02/Andreu.- analisis-de-contenido.-34-pags-pdf.pdf>

Araujo, I., & Vera, S. (11 de mayo de 2015). *slideshare*. Obtenido de <https://es.slideshare.net/sameveca/paradigma-interpretativo-48012643>

Chacón, F. (s.f.). *utemvirtual.cl*. Obtenido de http://www.utemvirtual.cl/plataforma/aulavirtual/assets/asigid_974/contenidos_arc/52081_unidad2_tema2.pdf

Equipo PAS - UNLZ. (s.f.). *economicas.unlz.edu.ar*. Obtenido de <http://economicas.unlz.edu.ar/nuevosite/doc/pas/Desarrollosostenibleosustentable.pdf>

Janzen, W. W. (2016). *Algunas consideraciones para el uso de la metodología cualitativa en investigación social*.

Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales de Guatemala. (2017). *marn.gob.gt*. Obtenido de <https://www.marn.gob.gt/Multimedios/7331.pdf>

Murillo, L. M. (2013). *scielo.org*. Obtenido de <http://www.scielo.org.co/pdf/pml/v8n2/v8n2a10.pdf>

Ruiz, J. G. (s.f.). *tdx.cat*. Obtenido de <https://tdx.cat/bitstream/handle/10803/8899/IIIPARTEMARCODEREFERENCIAMETODOLOGICAdoctoral.pdf?sequence=6&isAllowed=y>

➤ SITIO WEB

CAROL, M. (19 de febrero de 2017). *La Vanguardia*. Obtenido de [lavanguardia.com: https://www.lavanguardia.com/opinion/20170219/42143689215/el-cuarto-poder-aun.html](https://www.lavanguardia.com/opinion/20170219/42143689215/el-cuarto-poder-aun.html)

Castillo, I. (s.f.). *lifeder.com*. Obtenido de <https://www.lifeder.com/cultura-ambiental/>

coto consulting. (s.f.). *coto consulting*. Obtenido de <https://www.cotoconsulting.com/estudios-de-mercado/estudios-cualitativos/>

Cohen, N., & Gómez Rojas, G. (s.f.). *teseopress.com*. Obtenido de <https://www.teseopress.com/metodologiadelainvestigacion/chapter/capitulo-6-instrumentos-de-registro/#:~:text=En%20este%20sentido%2C%20el%20instrumento,observa%20y%20el%20hecho%20observado.>

eird.org. (s.f.). Obtenido de <https://www.eird.org/cd/redlac/capitulo1/temas-ambientales.html>

Estévez, A. d. (15 de marzo de 2011). *eco inteligencia*. Obtenido de <https://www.ecointeligencia.com/2011/03/que-es-la-huella-ecologica/#:~:text=La%20huella%20ecol%C3%B3gica%20se%20define,la%20localizaci%C3%B3n%20de%20estas%20superficies.>

Federovisky, S. (s.f.). *Sergio Federovisky*. Obtenido de <https://sergiofederovisky.com/>

GREENE, F. O. (30 de Marzo de 2020). Obtenido de <https://aida-americas.org/es/blog/el-derecho-internacional-ambiental-historia-e-hitos>

Giannuzzo, A. N. (marzo de 2010). Obtenido de <https://www.scielo.br/pdf/ss/v8n1/a06v8n1.pdf>

INSTITUTO SUPERIOR SEMPER. (2 de SEPTIEMBRE de 2011). *SLIDESHARE*. Obtenido de <https://es.slideshare.net/36194598/clase2-paradigmas-en-investigacion>

Ministerio de Gobernación. (s.f.). *Gobernación*. Obtenido de gobnacion.gob.gov: https://www.gobnacion.gob.sv/?page_id=780

Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales. (19 de junio de 2017). *Ministerio de Medio Ambiente*. Obtenido de Ministerio de Medio Ambiente: <https://www.marn.gob.sv/periodistas-y-comunicadores-se-capacitan-en-temas-ambientales/>

Noticias 4 Visión. (23 de julio de 2020). *YouTube*. Obtenido de Noticias4VisionTCS: <https://www.youtube.com/watch?v=PigJOXInJWU>

Noticias 4Visión. (07 de octubre de 2020). *Twitter*. Obtenido de <https://twitter.com/noticias4vision/status/1314037549996728320>

Noticias 4Visión. (22 de septiembre de 2020). *YouTube*. Obtenido de <https://twitter.com/noticias4vision/status/1308465994759725056>

OVACEN. (s.f.). *Desarrollo sustentable. Concepto y ejemplos de proyectos*. Obtenido de <https://ovacen.com/desarrollo-sustentable-concepto-ejemplos-de-proyectos/>

ONU. (s.f.). *un.org/*. Obtenido de <https://www.un.org/spanish/conferences/wssd/desarrollo.htm>

PARRAT, S. F. (s.f.). *telos*. Obtenido de <https://telos.fundaciontelefonica.com/archivo/numero068/la-informacion-ambiental-en-los-medios-de-comunicacion/>

Pérez, M. (s.f.). *Cesta-foe*. Obtenido de [cesta amigos de la tierra el salvador](http://www.cesta-foe.org): <http://www.cesta-foe.org/sv/home/foro%20antenas.html>

PLUMAS AMIGAS. (31 de MAYO de 2017). *CEPPAS GT*. Obtenido de <https://ceppas.org.gt/comunicacion-para-el-desarrollo-sostenible/>

Ruiz, E. M., Pinchi Ramírez, M., García Saavedra, E., & Nieto Ampuero, E. (s.f.). *monografías.com*.
Obtenido de <https://www.monografias.com/trabajos97/paradigma-interpretativo/paradigma-interpretativo.shtml>

significados.com. (s.f.). Obtenido de <https://www.significados.com/investigacion-cualitativa/>

sites.google.com. (s.f.). Obtenido de <https://sites.google.com/site/tecninvestigacionsocial/temas-y-contenidos/tema-4-las-tecnicas-estructurales-entrevista-grupo-de-discusion->

Teledos. (13 de julio de 2016). *Youtube*. Obtenido de <https://www.youtube.com/watch?v=IKRIW2Mveak>

Teledos. (04 de mayo de 2015). *YouTube*. Obtenido de <https://www.youtube.com/watch?v=X0vR8aAWH08>

Vermorel, J. (Agosto de 2013). *LOKAD Quantitative Supply Chain*. Obtenido de [https://www.lokad.com/es/definicion-analisis-retrospectivo#:~:text=An%C3%A1lisis%20retrospectivo%20\(backtesting\)](https://www.lokad.com/es/definicion-analisis-retrospectivo#:~:text=An%C3%A1lisis%20retrospectivo%20(backtesting))

➤ LIBROS

Alaminos Chica, A., & Castejón Costa, J. (s.f.). *ELABORACIÓN, ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE ENCUESTAS, CUESTIONARIOS Y ESCALAS DE OPINIÓN*. San Vicente del Raspeig: Marfil, S.A.

Aliste, E., & Urquiza, A. (2010). *MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD*. Santiago, Chile: Ril editores.

Burgardt, A. G. (2004). *“El aporte de Max Weber a la constitución del paradigma interpretativo en ciencias sociales”*. Buenos Aires: Universidad de Buenos Aires.

Díaz, R. R. (s.f.). *Teoría de la Agenda-Setting aplicación a la enseñanza universitaria*. España: CEE Limencop, S.L.

Gligo, N. (2001). *La dimensión ambiental en el desarrollo de América Latina*. CEPAL.

Godínez, V. L. (2013). *Paradigmas de investigación Manual multimedia para el desarrollo de trabajos de investigación. Una visión desde la epistemología dialéctica crítica*.

Hernández Sampieri, R., Fernández Collado, C., & Baptista Lucio, P. (s.f.). *Metodología de la Investigación*. México.

Monteagudo, J. G. (s.f.). *El paradigma interpretativo en la investigación social y educativa. Nuevas respuestas para viejos interrogantes*. Universidad de Sevilla.

Sandoval, C. (s.f.). *la formulación y diseño de los procesos de investigación social cualitativos*. Colombia: instituto colombiano para el fomento de la educación superior.

➤ ARTÍCULOS DE REVISTA

- Alcaraz, L. G. (s.f.). Medio ambiente y agenda mediática. Oportunidades y barreras para la cobertura periodística de cuestiones ambientales en la prensa local. *Oficios Terrestres*.
- Castro, E. A. (2020). La educación ambiental en los medios televisivos. Estudio de caso: Oromar TV. *ALTERIDAD. Revista de Educación*.
- Lorenzo, C. R. (2006). Contribución sobre los paradigmas de investigación. *Educação*, 12.
- Mendoza, M. E. (2012). Comunicación, educación y medio ambiente: escenarios históricos de relación. *Criterio Libre Jurídico*.
- Montoya, C., & Russo, R. O. (2007). Eco-alfabetización: una herramienta de Educación Ambiental. *Revista Comunicación*, 84.
- McCombs, M., & EVATT, D. (s.f.). Los temas y los aspectos: explorando una nueva dimensión de la agenda setting.
- Noguero, F. L. (2002). El análisis de contenido como método de investigación. *Revista de Educación*.
- PEQUEÑO, J. M. (2008). LA EDUCACIÓN Y LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN SOCIAL. DE LA ALDEA GLOBAL A LA GALAXIA INTERNET. *TABANQUE Revista Pedagógica*, 226.
- Pérez de Villa Amil Sellés, Y., Bravo Montano, N. Y., & Valdés Méndez, I. (2017). LA CULTURA AMBIENTAL EN LOS PROFESORES UNIVERSITARIOS. *UNIVERSIDAD Y SOCIEDAD*, 155 y 156. Obtenido de file:///C:/Users/SALAZAR/Downloads/726-Texto%20del%20art%C3%ADculo-1516-2-10-20180125%20(1).pdf
- Palacios, A. H. (1998). Un breve recorrido por la televisión en El Salvador. *Revista Latina de Comunicación Social*.
- QUIÑONEZ, H. (2012). PERIODISMO AMBIENTAL: UN ANÁLISIS A LOS MEDIOS DIGITALES VENEZOLANOS NOTICIAS 24 Y REPORTE 360. *DISERTACIONES*, 5(1), 190.
- Ramírez Treviño, A., Sánchez Núñez, J. M., & García Camacho, A. (2003). El Desarrollo Sustentable: Interpretación y Análisis. *Revista del Centro de Investigación* , 55.

➤ ACTAS DE CONFERENCIA

- MERCADO, M. (s.f.). EL ANÁLISIS DEL TRATAMIENTO INFORMATIVO DEL CAMBIO CLIMÁTICO. *ACTAS DE LAS JORNADAS INTERNACIONALES MEDIOS DE COMUNICACIÓN Y CAMBIO CLIMÁTICO*, (pág. 123 y 124).

➤ MEDIOS ELECTRÓNICOS

LÓPEZ, T. G. (4 de mayo de 2019). Cumplir las leyes. El Salvador.

Oliva, X. (2 de noviembre de 2020). *gatoencerrado.news*. Obtenido de <https://gatoencerrado.news/2020/11/02/sobrevivir-a-ciegas-al-deslave-en-nejapa/>

➤ VARIOS

Álvarez, J. L., Jurgenson, G., Camacho y López, S. M., Maldonado Muñiz, G., Trejo García, C. Á., Olguín López, A., & Pérez Jiménez, M. (s.f.). *Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo*. Obtenido de <https://www.uaeh.edu.mx/scige/boletin/tlahuelilpan/n3/e2.html#:~:text=El%20paradigma%20cualitativo%20es%20para,una%20herramienta%20de%20gran%20valor.&text=La%20investigaci%C3%B3n%20cualitativa%20es%20un,las%20ciencias%20sociales%20y%20f%C3%ADsicas.>

Asamblea Legislativa. (31 de julio de 2014). Constitución de la República. 24. San Salvador, El Salvador.

CEPAL. (marzo de 2011). TIC y medio ambiente. Santiago, Chile .

CESTA AMIGOS DE LA TIERRA EL SALVADOR. (s.f.). El concepto de sustentabilidad. San Salvador, El Salvador.

Díaz, N. C. (2006). Técnicas de muestreo. Sesgos más frecuentes. *seden*.

Dirección General de Estadísticas y Censos. (2010). *es.calameo.com*. *Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples* . San Salvador, El Salvador.

FUNDEMAS. (s.f.). Leyes ambientales para el sector privado. Disposiciones que regulan las obligaciones que los privados tienen para con el medio ambiente en nuestro país. San Salvador, El Salvador: Legis Corp.

González Cruz, E. V., Castillo Fuentes, T. G., López Herrera, W. A., & Salazar Galdámez, E. L. (04 de noviembre de 2019). La contaminación en el Río Lempa. San Salvador, El Salvador.

Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales. (4 de mayo de 1998). LEY DE MEDIO AMBIENTE. San Salvador, El Salvador: Diario Oficial.

Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales. (junio de 2012). Ley de Conservación de Vida Silvestre. San Salvador, El Salvador: Imagen gráfica.

- Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales. (2013). Estrategia Nacional del Medio Ambiente. San Salvador, El Salvador.
- MORENO, O. B. (23 de diciembre de 2010). LA CRISIS AMBIENTAL COMO PROCESO. UN ANÁLISIS REFLEXIVO SOBRE SU EMERGENCIA, DESARROLLO Y PROFUNDIZACIÓN DESDE LA PERSPECTIVA DE LA TEORÍA CRÍTICA. Gerona, España: Universidad de Girona.
- Preciado, C. F. (31 de julio de 2008). Comunicación Política y Política de Comunicación Organizacional, en la PSD del Gobierno de Álvaro Uribe Vélez. 16. Bogotá, Colombia: Pontificia Universidad Javeriana.
- Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente. (mayo de 2016). RESUMEN DE LAS EVALUACIONES REGIONALES DEL SEXTO INFORME SOBRE LAS PERSPECTIVAS DEL MEDIO AMBIENTE MUNDIAL: RESULTADOS PRINCIPALES Y MENSAJES POLÍTICOS. Nairobi, Kenia.
- Urquiza, W. (s.f.). Los medios de comunicación social en El Salvador. 44. El Salvador.
- Ventura, M. A. (Mayo de 2010). La optimización de los resultados de la reforma educativa para enfrentar la violencia escolar mediante la utilización de la televisión. 25-26. Antiguo Cuscatlán, El Salvador.

ANEXOS

“Noticias 4visión”

Martes 1 de septiembre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1300856511644594176>

twitter.com/noticias4vision/status/1300856511644594176

 **Explorar**
Configuración

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 1 sept. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
pscp.tv

2 1 23

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1300991886736257024>

twitter.com/noticias4vision/status/1300991886736257024

 **Explorar**
Configuración

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 1 sept. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Martes 1 de septiembre 2020



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Martes 1 de septiembre 2020
pscp.tv

3 21

Miércoles 2 de septiembre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1301219089239605248>

twitter.com/noticias4vision/status/1301219089239605248

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 2 sept. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
pscp.tv

1 reply, 2 retweets, 13 likes

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1301354173829537792>

twitter.com/noticias4vision/status/1301354173829537792

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 2 sept. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Miércoles 2 de septiembre 2020



Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Miércoles 2 de septiembre 2020
pscp.tv

5 retweets, 22 likes

Jueves 3 de septiembre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1301580577800249344>

twitter.com/noticias4vision/status/1301580577800249344

 **Explorar**
Configuración

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 3 sept. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
pscp.tv

6 5 15

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1301716547895848961>

twitter.com/noticias4vision/status/1301716547895848961

 **Explorar**
Configuración

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 3 sept. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Jueves 3 de septiembre 2020



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Jueves 3 de septiembre 2020
pscp.tv

1 5 28

Viernes 4 de septiembre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1301943066580852736>

twitter.com/noticias4vision/status/1301943066580852736

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 4 sept. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
psc.pv

1 reply, 1 retweet, 16 likes

Edición estelar

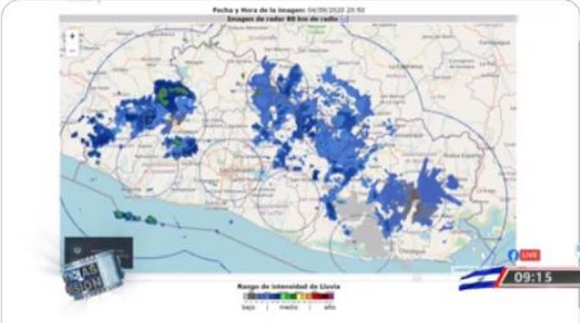
<https://twitter.com/noticias4vision/status/1302078952354189314>

twitter.com/noticias4vision/status/1302078952354189314

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 4 sept. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Viernes 4 de septiembre 2020



Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Viernes 4 de septiembre 2020
psc.pv

4 retweets, 28 likes

Lunes 7 de septiembre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1303030192416325632>

twitter.com/noticias4vision/status/1303030192416325632

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 7 sept. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
psc.pv

2 replies, 18 likes

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1303165549598224384>

twitter.com/noticias4vision/status/1303165549598224384

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 7 sept. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Lunes 7 de septiembre 2020



Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Lunes 7 de septiembre 2020
psc.pv

3 replies, 15 likes

Martes 8 de septiembre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1303392530982031360>

twitter.com/noticias4vision/status/1303392530982031360

 **Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 8 sept. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
pscp.tv

2 4 10

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1303528256654602240>

twitter.com/noticias4vision/status/1303528256654602240

 **Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 8 sept. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Martes 8 de septiembre 2020



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Martes 8 de septiembre 2020
pscp.tv

2 16

Miércoles 9 de septiembre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1303755009885052929>

twitter.com/noticias4vision/status/1303755009885052929

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 9 sept. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
psc.pv

2 replies, 4 retweets, 14 likes

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1303890971814371328>

twitter.com/noticias4vision/status/1303890971814371328

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 9 sept. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Miércoles 9 de septiembre 2020



Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Miércoles 9 de septiembre 2020
psc.pv

5 replies, 15 likes

Jueves 10 de septiembre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1304118551607820289>

twitter.com/noticias4vision/status/1304118551607820289

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 10 sept. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
pscp.tv

1 reply, 2 retweets, 8 likes

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1304253481255989248>

twitter.com/noticias4vision/status/1304253481255989248

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 10 sept. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Jueves 10 de septiembre 2020



Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Jueves 10 de septiembre 2020
pscp.tv

1 reply, 1 retweet, 10 likes

Viernes 11 de septiembre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1304479760274186241>

twitter.com/noticias4vision/status/1304479760274186241

 **Explorar**
Configuración

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 11 sept. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
pscp.tv

2 1 12

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1304616716555575298>

twitter.com/noticias4vision/status/1304616716555575298

 **Explorar**
Configuración

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 11 sept. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Viernes 11 de septiembre 2020



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Viernes 11 de septiembre 2020
pscp.tv

2 11

Lunes 14 de septiembre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1305567098026901504>

twitter.com/noticias4vision/status/1305567098026901504

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 14 sept. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
psc.pv

1 5 17

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1305702708767195136>

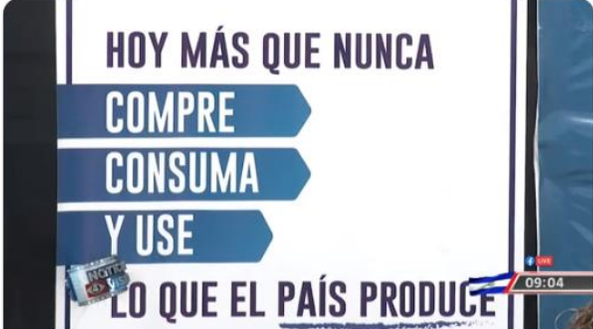
twitter.com/noticias4vision/status/1305702708767195136

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision

Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Lunes 14 de septiembre 2020



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Lunes 14 de septiembre 2020
psc.pv

8:59 p. m. · 14 sept. 2020 · Periscope

Martes 15 de septiembre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1305929252139720704>

twitter.com/noticias4vision/status/1305929252139720704

 **Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 15 sept. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
psc.pv

10 3 16

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1306065160226758657>

twitter.com/noticias4vision/status/1306065160226758657

 **Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 15 sept. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Martes 15 de septiembre 2020



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Martes 15 de septiembre 2020
psc.pv

2 5 21

Miércoles 16 de septiembre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1306291664722432000>

twitter.com/noticias4vision/status/1306291664722432000

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 16 sept. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



VÍCTOR MENDOZA
HABITANTE AFECTADO

Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
psc.pv

1 reply, 4 retweets, 15 likes

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1306427454102233088>

twitter.com/noticias4vision/status/1306427454102233088

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 16 sept. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Miércoles 16 de septiembre 2020



Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Miércoles 16 de septiembre 2020
psc.pv

2 retweets, 15 likes

Jueves 17 de septiembre de 2020

Edición meridiano

(No hubo cobertura en redes sociales)

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1306790470261989376>

twitter.com/noticias4vision/status/1306790470261989376

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 17 sept. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Jueves 17 de septiembre 2020



Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Jueves 17 de septiembre 2020
pscp.tv

2 replies, 1 retweet, 25 likes

Viernes 18 de septiembre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1307016592534896640>

twitter.com/noticias4vision/status/1307016592534896640

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 18 sept. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
pscp.tv

3 replies, 10 likes

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1307152354530131970>

twitter.com/noticias4vision/status/1307152354530131970

 **# Explorar**
Configuración

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 18 sept. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Viernes 18 septiembre 2020



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Viernes 18 septiembre 2020
pscp.tv

2 7 23

Lunes 21 de septiembre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1308103616847179776>

twitter.com/noticias4vision/status/1308103616847179776

 **# Explorar**
Configuración

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 21 sept. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
pscp.tv

1 4 16

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1308239600121384960>

twitter.com/noticias4vision/status/1308239600121384960

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 21 sept. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Lunes 21 de septiembre 2020



Video description: A live broadcast from San Salvador showing a cycling race. A cyclist in a blue and white jersey is in the foreground, with other cyclists and spectators in the background. A location tag 'SAN SALVADOR' and a time '09:34' are visible in the video player.

Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Lunes 21 de septiembre 2020
pscp.tv

Engagement: 25 likes

Martes 22 de septiembre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1308465994759725056>

twitter.com/noticias4vision/status/1308465994759725056

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 22 sept. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



Video description: A live broadcast showing a reporter wearing a blue protective suit and mask. The reporter is identified as 'Agro Correa' and 'Agricultor'. A location tag 'AFP' is visible in the video player.

Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
pscp.tv

Engagement: 2 replies, 4 retweets, 18 likes

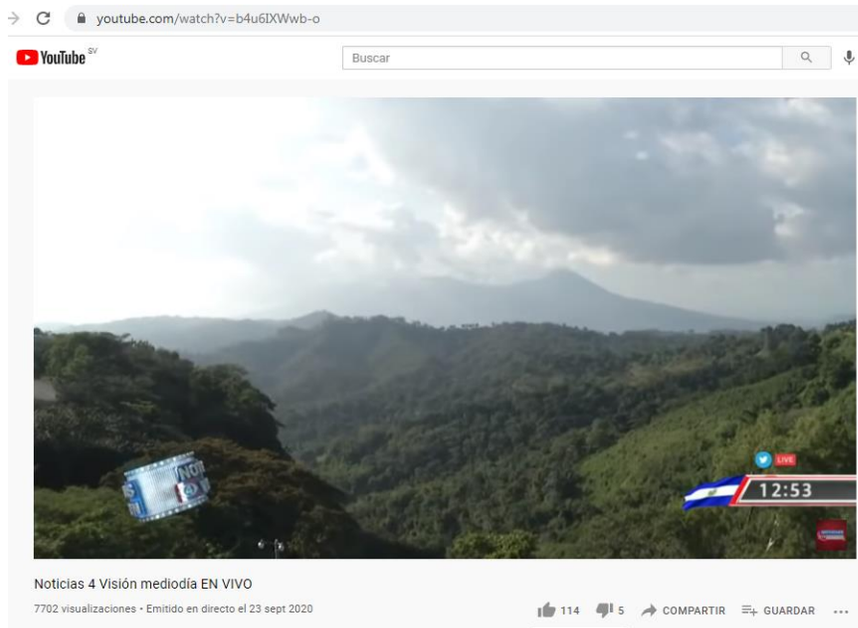
Edición estelar

(No hubo en redes sociales)

Miércoles 23 de septiembre de 2020

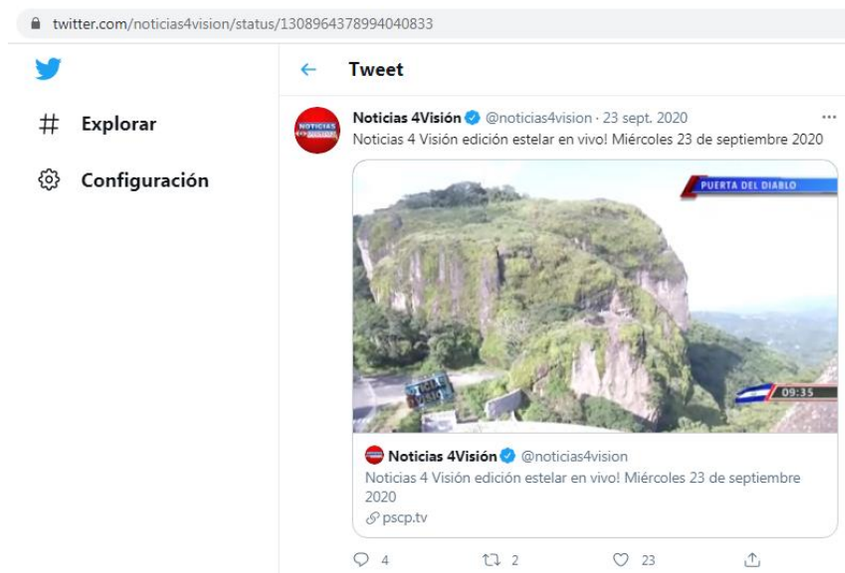
Edición meridiano

<https://www.youtube.com/watch?v=b4u6lXWwb-o>



Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1308964378994040833>



Jueves 24 de septiembre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1309190788572565504>

twitter.com/noticias4vision/status/1309190788572565504

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 24 sept. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO

Esta transmisión finalizó.

Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
psc.pv

1 replies, 10 likes

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1309341013291327488>

twitter.com/noticias4vision/status/1309341013291327488

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 24 sept. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Jueves 24 de septiembre 2020

21 de septiembre



Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Jueves 24 de septiembre 2020
psc.pv

16 likes

Viernes 25 de septiembre de 2020

Edición meridiano

<https://www.youtube.com/watch?v=o2FZv044jEw>

→ ↻ 🔒 youtube.com/watch?v=o2FZv044jEw

YouTube 🔍 🎤



Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
7606 visualizaciones · Emitido en directo el 25 sept 2020

👍 83 💬 8 ➦ COMPARTIR 📌 GUARDAR ...

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1309689113705029634>

🔒 twitter.com/noticias4vision/status/1309689113705029634

🐦

Explorar

⚙️ Configuración

← Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 25 sept. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar! Viernes 25 de septiembre 2020



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar! Viernes 25 de septiembre 2020
🌐 pscp.tv

💬 1 ❤️ 18 📌

Lunes 28 de septiembre de 2020

Edición meridiano

<https://www.youtube.com/watch?v=Bnx5mVI-rBo>

→ youtube.com/watch?v=Bnx5mVI-rBo



PLAZA GERARDO BARRIOS

09:03

Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Lunes 28 de septiembre 2020

2059 visualizaciones · Emitido en directo el 28 sept 2020

23 5 COMPARTIR GUARDAR ...

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1310781544248741888>

twitter.com/noticias4vision/status/1310781544248741888

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 28 sept. 2020

Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Lunes 28 de septiembre 2020



Noticias ... · 886 espectadores 39:34 / 45:53

Noticias 4Visión @noticias4vision

Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Lunes 28 de septiembre 2020

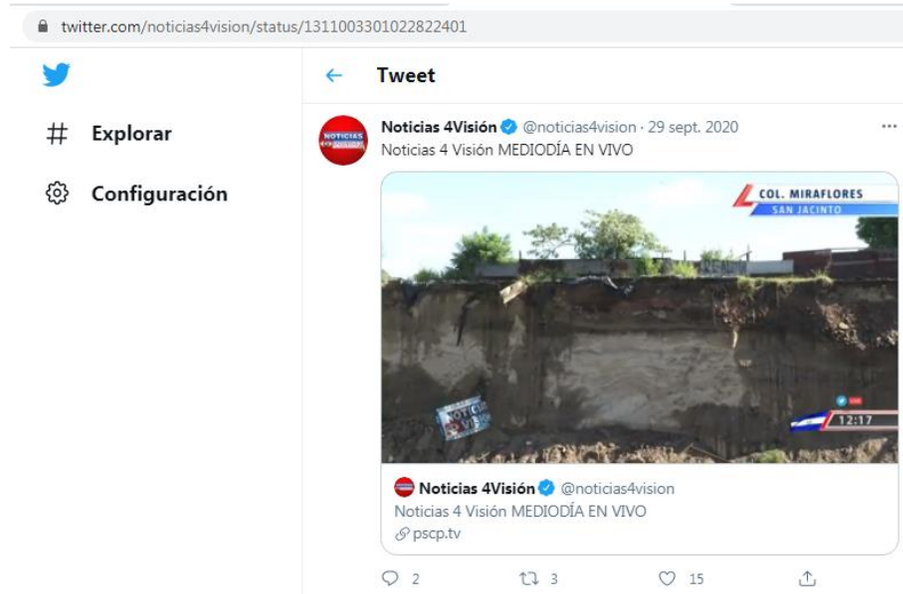
pscp.tv

16

Martes 29 de septiembre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1311003301022822401>



The screenshot shows a Twitter interface. On the left, there are navigation options: 'Explorar' (with a hashtag icon) and 'Configuración' (with a gear icon). The main content is a tweet from 'Noticias 4Visión' (@noticias4vision) dated '29 sept. 2020'. The tweet text is 'Noticias 4 Visión MEDIODÍA EN VIVO'. Below the text is a video player showing a live broadcast of a landslide. The video has a 'LIVE' indicator and a timestamp of '12:17'. The location 'COL. MIRAFLORES SAN JACINTO' is displayed in the top right corner of the video. Below the video, the tweet text is repeated: 'Noticias 4Visión @noticias4vision Noticias 4 Visión MEDIODÍA EN VIVO' with a link to 'pscp.tv'. At the bottom of the tweet, there are icons for replies (2), retweets (3), likes (15), and a share icon.

Edición estelar (esta edición salió en dos partes)

https://www.youtube.com/watch?v=q3B_M78_iJl



The screenshot shows a YouTube video player. The video title is 'Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Martes 29 de septiembre 2020'. The video shows a news anchor in a dark suit and yellow tie, standing in a studio with a cityscape background. The video has a 'LIVE' indicator and a timestamp of '09:01'. Below the video, the title is repeated: 'Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Martes 29 de septiembre 2020'. Below the title, there is a view count of '3657 visualizaciones' and the text 'Emitted in directo el 29 sept 2020'. At the bottom right, there are icons for likes (54), comments (7), share, and save (GUARDAR).

<https://www.youtube.com/watch?v=wOLYuTF09QU>

Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Martes 29 de septiembre 2020
3192 visualizaciones · Emitido en directo el 29 sept 2020

Miércoles 30 de septiembre de 2020

Edición meridiano (no hubo en redes sociales)

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1311501110796972034?s=12>

Noticias 4Visión @noticias4vision · 30 sept. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Miércoles 30 de septiembre 2020

Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Miércoles 30 de septiembre 2020
pscp.tv

Jueves 1 de octubre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1311727388212948994?s=12>

twitter.com/noticias4vision/status/1311727388212948994?s=12

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 1 oct. 2020
Noticias 4 Visión MEDIODÍA EN VIVO



Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión MEDIODÍA EN VIVO
pscp.tv

7 replies, 15 likes

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1311863262481248259?s=12>

twitter.com/noticias4vision/status/1311863262481248259?s=12

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 1 oct. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Jueves 1 de octubre 2020



Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Jueves 1 de octubre 2020
pscp.tv

1 reply, 2 retweets, 15 likes

Viernes 2 de octubre de 2020

Edición meridiano (no hubo en redes sociales)

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1312225623465549824>

twitter.com/noticias4vision/status/1312225623465549824

 **Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 2 oct. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Viernes 2 de octubre 2020



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Viernes 2 de octubre 2020
pscp.tv

2 1 22

Lunes 5 de octubre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1313177066125234176>

twitter.com/noticias4vision/status/1313177066125234176

 **Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 5 oct. 2020
Noticias 4 Visión MEDIODÍA EN VIVO



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión MEDIODÍA EN VIVO
pscp.tv

2 13

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1313317356337164288>

twitter.com/noticias4vision/status/1313317356337164288

 **# Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 5 oct. 2020
NOTICIAS 4 VISIÓN EDICIÓN ESTELAR EN VIVO!



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
NOTICIAS 4 VISIÓN EDICIÓN ESTELAR EN VIVO!
pscp.tv

2 2 28

Martes 6 de octubre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1313541711373586432>

twitter.com/noticias4vision/status/1313541711373586432

 **# Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 6 oct. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
pscp.tv

5 1 20

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1313676980907253761>

twitter.com/noticias4vision/status/1313676980907253761

← Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 6 oct. 2020
NOTICIAS 4 VISIÓN EDICIÓN ESTELAR!



Noticias 4Visión @noticias4vision
NOTICIAS 4 VISIÓN EDICIÓN ESTELAR!
psc.pv

2 3 27

Miércoles 7 de octubre 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1313901843789963264>

twitter.com/noticias4vision/status/1313901843789963264

← Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 7 oct. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
psc.pv

1 2 11

Edición estelar

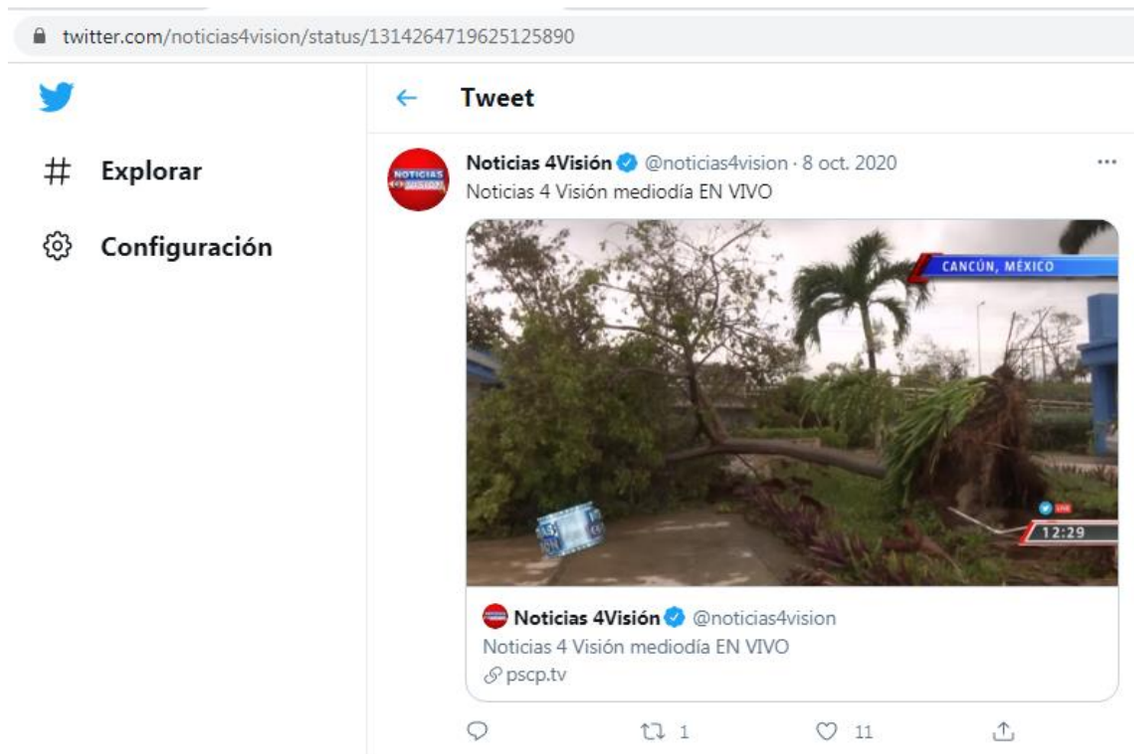
<https://www.pscp.tv/w/1jMJgXpyMWPxL>



Jueves 8 de octubre 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1314264719625125890>



Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1314400096293851137>

twitter.com/noticias4vision/status/1314400096293851137

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 8 oct. 2020
Noticias 4 Visión en vivo! Jueves 8 de octubre 2020



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión en vivo! Jueves 8 de octubre 2020
pscp.tv

1 1 15

Viernes 9 de octubre 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1314626655378305024>

twitter.com/noticias4vision/status/1314626655378305024

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 9 oct. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
pscp.tv

1 3 9

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1314762666087337984>

twitter.com/noticias4vision/status/1314762666087337984

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 9 oct. 2020
Noticias 4Visión edición estelar en vivo!



Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4Visión edición estelar en vivo!
psc.pv

Interactions: 1 retweet, 13 likes

Lunes 12 de octubre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1315714079269371905>

twitter.com/noticias4vision/status/1315714079269371905

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 12 oct. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
psc.pv

Interactions: 4 retweets, 17 likes

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1315849606329036800>

twitter.com/noticias4vision/status/1315849606329036800

 Tweet

Explorar

Configuración

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 12 oct. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Lunes 12 de octubre 2020



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Lunes 12 de octubre 2020
pscp.tv

1 3 19

Martes 13 de octubre de 2020

Edición meridiano (no hubo en redes sociales)

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1316211601641410560>

twitter.com/noticias4vision/status/1316211601641410560

 Tweet

Explorar

Configuración

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 13 oct. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo!



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo!
pscp.tv

4 5 16

Miércoles 14 de octubre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1316444756537270273>

twitter.com/noticias4vision/status/1316444756537270273

 **Explorar**
Configuración

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 14 oct. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
pscp.tv

14

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1316574293120049152>

twitter.com/noticias4vision/status/1316574293120049152

 **Explorar**
Configuración

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 14 oct. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Miércoles 14 de octubre 2020



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Miércoles 14 de octubre 2020
pscp.tv

1 20

Jueves 15 de octubre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1316800867614425088>

twitter.com/noticias4vision/status/1316800867614425088

 **Explorar**
Configuración

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 15 oct. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
psc.p.tv

1 1 12

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1316937487500017664>

twitter.com/noticias4vision/status/1316937487500017664

 **Explorar**
Configuración

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 15 oct. 2020
Noticias 4 Visión edición eetelar en vivo!



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición eetelar en vivo!
psc.p.tv

3 3 19

Viernes 16 de octubre de 2020

Edición meridiano (No hubo en redes sociales)

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1317299385969987585>

twitter.com/noticias4vision/status/1317299385969987585

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 16 oct. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Viernes 16 de octubre 2020



Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Viernes 16 de octubre 2020
psc.pv

2 replies, 1 retweet, 11 likes

Lunes 19 de octubre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1318250527075921920>

twitter.com/noticias4vision/status/1318250527075921920

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 19 oct. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
psc.pv

1 reply, 3 retweets, 12 likes

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1318386100759449600>

twitter.com/noticias4vision/status/1318386100759449600

 **Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 19 oct. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Lunes 19 de octubre 2020



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Lunes 19 de octubre 2020
pscp.tv

1 10

Martes 20 de octubre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1318612870569979904>

twitter.com/noticias4vision/status/1318612870569979904

 **Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 20 oct. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
pscp.tv

9

Edición estelar

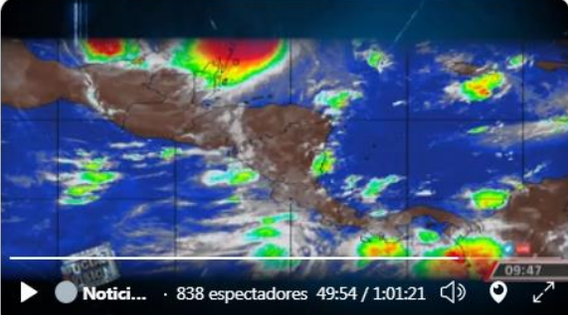
<https://twitter.com/noticias4vision/status/1318748221431115777>

twitter.com/noticias4vision/status/1318748221431115777

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 20 oct. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Martes 20 de octubre 2020



Notici... · 838 espectadores 49:54 / 1:01:21 09:47

Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Martes 20 de octubre 2020
psc.pv

14 likes

Miércoles 21 de octubre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1318980369526353921>

twitter.com/noticias4vision/status/1318980369526353921

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 21 oct. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



GABRIELA HERRERA
COMPAÑERA DE DOÑA LIDIA

12:48

Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
psc.pv

14 likes

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1319110788716490752>

twitter.com/noticias4vision/status/1319110788716490752

← Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 21 oct. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Miércoles 21 de octubre 2020



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Miércoles 21 de octubre 2020
pscp.tv

1 1 17

Jueves 22 de octubre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1319337774776868865>

twitter.com/noticias4vision/status/1319337774776868865

← Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 22 oct. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
pscp.tv

9

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1319473326843064320>

twitter.com/noticias4vision/status/1319473326843064320

 **# Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 22 oct. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Jueves 22 de octubre 2020



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Jueves 22 de octubre 2020
pscp.tv

  1  14 

Viernes 23 de octubre de 2020

Edición meridiano

<https://www.youtube.com/watch?v=fh5skcveKeE>

youtube.com/watch?v=fh5skcveKeE





PARQUE BICENTENARIO
SAN SALVADOR

 **LIVE**
12:02

Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO

4728 visualizaciones · Emitido en directo el 23 oct 2020

 72  4  COMPARTIR  GUARDAR ...

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1319835397170458624>

twitter.com/noticias4vision/status/1319835397170458624

 **Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 23 oct. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Viernes 23 de octubre 2020



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Viernes 23 de octubre 2020
pscp.tv

  2  13 

Lunes 26 de octubre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1320787237403947008>

twitter.com/noticias4vision/status/1320787237403947008

 **Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 26 oct. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
pscp.tv

   13 

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1320922896412205062>

twitter.com/noticias4vision/status/1320922896412205062

 **Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 26 oct. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Lunes 26 de octubre 2020



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Lunes 26 de octubre 2020
pscp.tv

2 1 14

Martes 27 de octubre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1321149583833980928>

twitter.com/noticias4vision/status/1321149583833980928

 **Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 27 oct. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
pscp.tv

1 2 19

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1321285533843083264>

twitter.com/noticias4vision/status/1321285533843083264

 **Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 27 oct. 2020

Noticias 4 Visión edición estelar en vivo!



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision

Noticias 4 Visión edición estelar en vivo!

pscp.tv

4 2 18

Miércoles 28 de octubre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/132151207752631296>

twitter.com/noticias4vision/status/132151207752631296

 **Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 28 oct. 2020

Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision

Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO

pscp.tv

1 12

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1321647998225412096>

twitter.com/noticias4vision/status/1321647998225412096

← Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 28 oct. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Miércoles 28 de octubre 2020



Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Miércoles 28 de octubre 2020
pscp.tv

1 2 18

Jueves 29 de octubre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1321874360659968005>

twitter.com/noticias4vision/status/1321874360659968005

← Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 29 oct. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
pscp.tv

1 8

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1322010159745413121>

twitter.com/noticias4vision/status/1322010159745413121

 **# Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 29 oct. 2020
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Jueves 29 de octubre 2020



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión edición estelar en vivo! Jueves 29 de octubre 2020
pscp.tv

2 18

Viernes 30 de octubre de 2020

Edición meridiano

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1322236622872563713>

twitter.com/noticias4vision/status/1322236622872563713

 **# Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 30 oct. 2020
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 Visión mediodía EN VIVO
pscp.tv

1 4 22

Edición estelar

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1322373799753347072>

twitter.com/noticias4vision/status/1322373799753347072

 **Explorar**
Configuración

Tweet

 **Noticias 4Visión** @noticias4vision · 30 oct. 2020
Noticias 4 vision en vivo



 **Noticias 4Visión** @noticias4vision
Noticias 4 vision en vivo
psc.p.tv

38

“TELEDOS”

Martes 1 de septiembre de 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1300871100201463808

twitter.com/teledos_tcs/status/1300871100201463808

 **Explorar**
Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 1 sept. 2020
Teledós 1 pm, martes 01 de septiembre 2020.

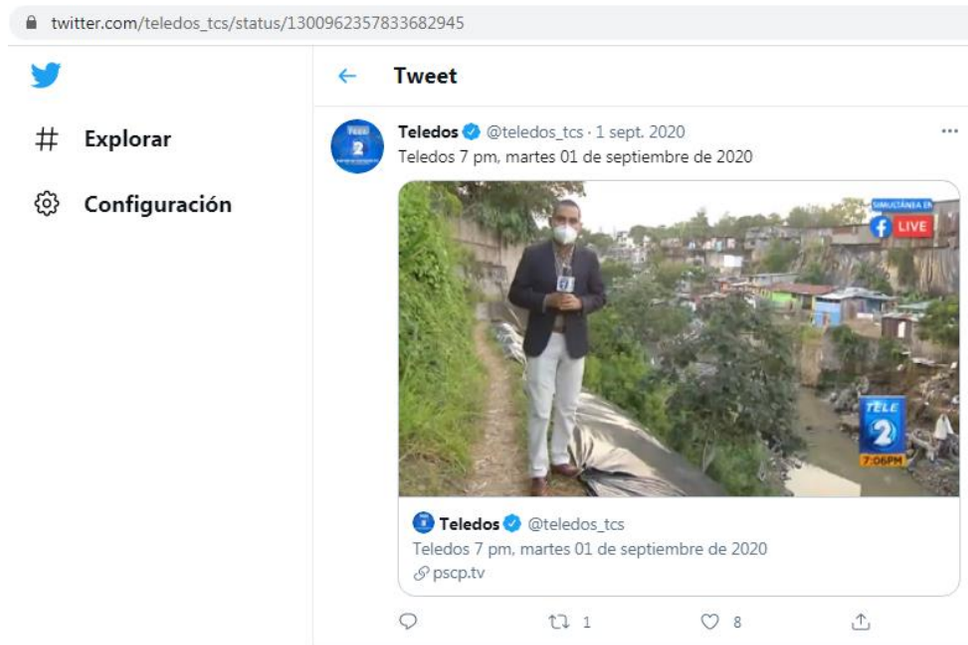


 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 1 pm, martes 01 de septiembre 2020.
psc.p.tv

7

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1300962357833682945



Miércoles 2 de septiembre de 2020

Edición de la tarde

https://www.facebook.com/221700621177086/videos/642732066658704/?_so_ = channel_tab&_rv_ =latest_videos_card



Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1301324548449599488

twitter.com/teledos_tcs/status/1301324548449599488

 **Explorar**
Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 2 sept. 2020
Teledós 7 pm, miércoles 2 de septiembre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 7 pm, miércoles 2 de septiembre 2020.
pscp.tv

   9 

Jueves 3 de septiembre de 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1301596154488958977

twitter.com/teledos_tcs/status/1301596154488958977

 **Explorar**
Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 3 sept. 2020
Teledós 1 pm, jueves 3 de septiembre 2020



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 1 pm, jueves 3 de septiembre 2020
pscp.tv

  1  12 

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1301687004229324800

twitter.com/teledos_tcs/status/1301687004229324800

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 3 sept. 2020
Teledós 7 pm, jueves 3 de septiembre 2020



Teledos @teledos_tcs
Teledós 7 pm, jueves 3 de septiembre 2020
pscp.tv

1 1 6

Viernes 4 de septiembre de 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1301958297730207744

twitter.com/teledos_tcs/status/1301958297730207744

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 4 sept. 2020
Teledós 1 pm, viernes 4 de septiembre 2020



Teledos @teledos_tcs
Teledós 1 pm, viernes 4 de septiembre 2020
pscp.tv

1 10

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1302049399078412288

twitter.com/teledos_tcs/status/1302049399078412288

 **Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 4 sept. 2020
Teledós 7 pm, viernes 4 de septiembre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 7 pm, viernes 4 de septiembre 2020.
pscp.tv

 4  4  12 

Lunes 7 de septiembre de 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1303046091974213633

twitter.com/teledos_tcs/status/1303046091974213633

 **Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 7 sept. 2020
Teledós 1 pm, lunes 7 de septiembre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 1 pm, lunes 7 de septiembre 2020.
pscp.tv

   9 

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1303136590869323781

twitter.com/teledos_tcs/status/1303136590869323781

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 7 sept. 2020
Teledós 7 pm, lunes 7 de septiembre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 7 pm, lunes 7 de septiembre 2020.
pscp.tv

2 13

Martes 8 de septiembre de 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1303407801671102464

twitter.com/teledos_tcs/status/1303407801671102464

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 8 sept. 2020
Teledós 1 pm, martes 8 de septiembre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 1 pm, martes 8 de septiembre 2020.
pscp.tv

2 10

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1303498903510163457

twitter.com/teledos_tcs/status/1303498903510163457

← Tweet

Teledos @teledos_tcs · 8 sept. 2020
Teledós 7 pm, martes 8 de septiembre 2020



Teledos @teledos_tcs
Teledós 7 pm, martes 8 de septiembre 2020
psc.pv

1 1 6

Miércoles 9 de septiembre de 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1303770195765256192

twitter.com/teledos_tcs/status/1303770195765256192

← Tweet

Teledos @teledos_tcs · 9 sept. 2020
Teledós 1 pm, miércoles 9 de septiembre 2020



Teledos @teledos_tcs
Teledós 1 pm, miércoles 9 de septiembre 2020
psc.pv

6

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1303861316386398210

twitter.com/teledos_tcs/status/1303498903510163457

 **Explorar**
Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 8 sept. 2020
Teledós 7 pm, martes 8 de septiembre 2020



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 7 pm, martes 8 de septiembre 2020
pscp.tv

1 1 6

Jueves 10 de septiembre de 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1304133186704699392

twitter.com/teledos_tcs/status/1304133186704699392

 **Explorar**
Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 10 sept. 2020
Teledós 1 pm, jueves 10 de septiembre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 1 pm, jueves 10 de septiembre 2020.
pscp.tv

1 1 10

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1304223582747152387

twitter.com/teledos_tcs/status/1304223582747152387

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 10 sept. 2020
Teledós 7 pm, jueves 10 de septiembre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 7 pm, jueves 10 de septiembre 2020.
pscp.tv

3 2 7

Viernes 11 de septiembre de 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1304494953180004352

twitter.com/teledos_tcs/status/1304494953180004352

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 11 sept. 2020
Teledós 1 pm, viernes 11 de septiembre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 1 pm, viernes 11 de septiembre 2020.
pscp.tv

1 9

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1304586021128953856

twitter.com/teledos_tcs/status/1304586021128953856

← Tweet

Teledos @teledos_tcs · 11 sept. 2020
Teledós 7 pm, viernes 11 de septiembre 2020.



Teledos @teledos_tcs
Teledós 7 pm, viernes 11 de septiembre 2020.
pscp.tv

1 10

Lunes 14 de septiembre de 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1305582200000135168

twitter.com/teledos_tcs/status/1305582200000135168

← Tweet

Teledos @teledos_tcs · 14 sept. 2020
Teledós 1 pm, lunes 14 de septiembre 2020



Teledos @teledos_tcs
Teledós 1 pm, lunes 14 de septiembre 2020
pscp.tv

3 6

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1305673242007408641

twitter.com/teledos_tcs/status/1305673242007408641

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 14 sept. 2020
Teledós 7 pm, lunes 14 de septiembre 2020



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 7 pm, lunes 14 de septiembre 2020
psc.pv

   9 

Martes 15 de septiembre de 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1305944583201677312

twitter.com/teledos_tcs/status/1305944583201677312

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 15 sept. 2020
Teledós 1 pm, martes 15 de septiembre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 1 pm, martes 15 de septiembre 2020.
psc.pv

   8 

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1306035610059112448

twitter.com/teledos_tcs/status/1306035610059112448

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 15 sept. 2020
Teledós 7 pm, martes 15 de septiembre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 7 pm, martes 15 de septiembre 2020.
pscp.tv

1 1 12

Miércoles 16 de septiembre de 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1306307537927507968

twitter.com/teledos_tcs/status/1306307537927507968

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 16 sept. 2020
Teledós 1 pm, miércoles 16 de septiembre 2020



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 1 pm, miércoles 16 de septiembre 2020
pscp.tv

1 9

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1306397877439086592

twitter.com/teledos_tcs/status/1306397877439086592

← Tweet

Teledos @teledos_tcs · 16 sept. 2020
Teledós 7 pm, miércoles 17 de septiembre 2020.



Teledos @teledos_tcs
Teledós 7 pm, miércoles 17 de septiembre 2020.
pscp.tv

1 1 7

Jueves 17 de septiembre de 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1306669439618699264

twitter.com/teledos_tcs/status/1306669439618699264

← Tweet

Teledos @teledos_tcs · 17 sept. 2020
Teledós 1 pm, jueves 17 de septiembre 2020.



Teledos @teledos_tcs
Teledós 1 pm, jueves 17 de septiembre 2020.
pscp.tv

2 5

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1306760422305882112

twitter.com/teledos_tcs/status/1306397877439086592

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 16 sept. 2020
Teledós 7 pm, miércoles 17 de septiembre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 7 pm, miércoles 17 de septiembre 2020.
pscp.tv

1 1 7

Viernes 18 de septiembre de 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1307031861676240896

twitter.com/teledos_tcs/status/1307031861676240896

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 18 sept. 2020
Teledós 1 pm, viernes 18 de septiembre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 1 pm, viernes 18 de septiembre 2020.
pscp.tv

2 9

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1307122710015737857

twitter.com/teledos_tcs/status/1307122710015737857

 **Explorar**
Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 18 sept. 2020
Teledós 7 pm, viernes 18 de septiembre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 7 pm, viernes 18 de septiembre 2020.
📍 pscp.tv

1 15

Lunes 21 de septiembre de 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1308118983745236992

twitter.com/teledos_tcs/status/1308118983745236992

 **Explorar**
Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 21 sept. 2020
Teledós 1 pm, lunes 21 de septiembre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 1 pm, lunes 21 de septiembre 2020.
📍 pscp.tv

5

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1308209857955160064

twitter.com/teledos_tcs/status/1308118983745236992

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 21 sept. 2020
Teledós 1 pm, lunes 21 de septiembre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 1 pm, lunes 21 de septiembre 2020.
pscp.tv

   5 

Martes 22 de septiembre de 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1308481500325638144

twitter.com/teledos_tcs/status/1308481500325638144

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 22 sept. 2020
Teledós 1 pm, martes 22 de septiembre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 1 pm, martes 22 de septiembre 2020.
pscp.tv

   10 

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1308572266066706432

twitter.com/teledos_tcs/status/1308572266066706432

 **Explorar**
Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 22 sept. 2020
Teledós 7 pm, martes 22 de septiembre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 7 pm, martes 22 de septiembre 2020.
pscp.tv

2 1 16

Miércoles 23 de septiembre de 2020

Edición de la tarde

(No hubo cobertura en redes sociales)

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1308934608923381760

twitter.com/teledos_tcs/status/1308934608923381760

 **Explorar**
Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 23 sept. 2020
Teledós 7 pm, miércoles 23 de septiembre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 7 pm, miércoles 23 de septiembre 2020.
pscp.tv

2 3 11

Jueves 24 de septiembre de 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1309206022993534976

twitter.com/teledos_tcs/status/1309206022993534976

← Tweet

Teledos @teledos_tcs · 24 sept. 2020
Teledós 1 pm, jueves 24 de septiembre 2020



OPINIÓN CUIDADANA

TELE 2 1:09PM

Teledos @teledos_tcs
Teledós 1 pm, jueves 24 de septiembre 2020
pscp.tv

1 9

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1309289560765997056

twitter.com/teledos_tcs/status/1309289560765997056

← Tweet

Teledos @teledos_tcs · 24 sept. 2020
Teledós 7 pm, jueves 24 de septiembre 2020



AGUA DE CALIDAD EN LAS COMUNIDADES

Multinacionales HAMBRE DE DESTRUCCIÓN

ESCAZÚ AHORA!

TELE 2 8:51PM

Teledos @teledos_tcs
Teledós 7 pm, jueves 24 de septiembre 2020
pscp.tv

1 7

Viernes 25 de septiembre de 2020

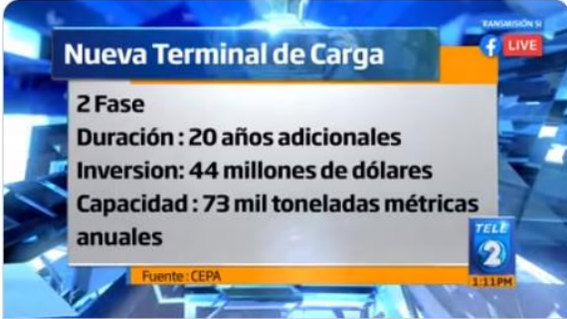
Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1309568409760231425

twitter.com/teledos_tcs/status/1309568409760231425

← Tweet

Teledos @teledos_tcs · 25 sept. 2020
INFORMATIVO TELEDOS 1PM - 25SEP 2020



Nueva Terminal de Carga

2 Fase
Duración : 20 años adicionales
Inversión: 44 millones de dólares
Capacidad : 73 mil toneladas métricas anuales

Fuente: CEPA

Teledos @teledos_tcs
INFORMATIVO TELEDOS 1PM - 25SEP 2020
pscp.tv

4

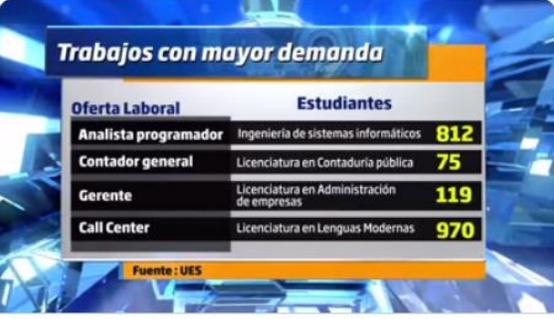
Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1309662662700138496

twitter.com/teledos_tcs/status/1309662662700138496

← Tweet

Teledos @teledos_tcs · 25 sept. 2020
INFORMATIVO TELEDOS 7PM - 25SEP 2020



Trabajos con mayor demanda

Oferta Laboral	Estudiantes
Analista programador	Ingeniería de sistemas informáticos 812
Contador general	Licenciatura en Contaduría pública 75
Gerente	Licenciatura en Administración de empresas 119
Call Center	Licenciatura en Lenguas Modernas 970

Fuente: UES

Teledos @teledos_tcs
INFORMATIVO TELEDOS 7PM - 25SEP 2020
pscp.tv

8

Lunes 28 de septiembre de 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1310656653084172289

twitter.com/teledos_tcs/status/1310656653084172289

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 28 sept. 2020
Teledós 1 pm, lunes 28 de septiembre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 1 pm, lunes 28 de septiembre 2020.
pscp.tv

   4 

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1310746568056647680

twitter.com/teledos_tcs/status/1310746568056647680

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 28 sept. 2020
Teledós 7 pm, lunes 28 de septiembre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 7 pm, lunes 28 de septiembre 2020.
pscp.tv

  1  9 

Martes 29 de septiembre de 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1311017949155586053

twitter.com/teledos_tcs/status/1311017949155586053

← Tweet

Teledos @teledos_tcs · 29 sept. 2020
Teledós 1 pm, martes 29 de septiembre 2020.



Teledos @teledos_tcs
Teledós 1 pm, martes 29 de septiembre 2020.
pscp.tv

4

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1311108930668433408

twitter.com/teledos_tcs/status/1311108930668433408

← Tweet

Teledos @teledos_tcs · 29 sept. 2020
Teledós 7 pm, martes 29 de septiembre 2020.



Teledos @teledos_tcs
Teledós 7 pm, martes 29 de septiembre 2020
pscp.tv

4

Miércoles 30 de septiembre de 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1311380340791894017?s=12

twitter.com/teledos_tcs/status/1311380340791894017?s=12

← Tweet

Teledos @teledos_tcs · 30 sept. 2020
Teledós 1 pm, miércoles 30 de septiembre 2020.



Teledos @teledos_tcs
Teledós 1 pm, miércoles 30 de septiembre 2020.
pscp.tv

6

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1311471368010043392?s=12

twitter.com/teledos_tcs/status/1311471368010043392?s=12

← Tweet

Teledos @teledos_tcs · 30 sept. 2020
Teledós 7 pm, miércoles 30 de septiembre 20



Teledos @teledos_tcs
Teledós 7 pm, miércoles 30 de septiembre 20
pscp.tv

6

Jueves 1 de octubre de 2020

Edición de la tarde

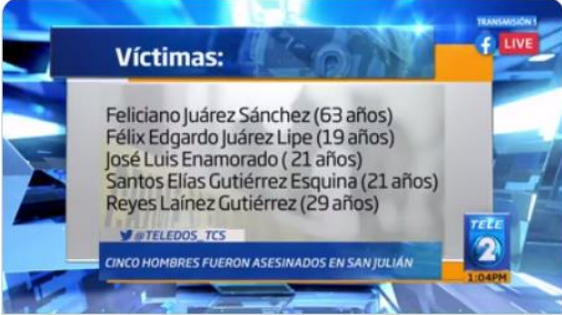
https://twitter.com/teledos_tcs/status/1311743579237216256?s=12

twitter.com/teledos_tcs/status/1311743579237216256?s=12

 **Explorar**
Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 1 oct. 2020
Teledós 1 pm, jueves 01 de octubre 2020.



Teledos @teledos_tcs
Teledós 1 pm, jueves 01 de octubre 2020.
pscp.tv

6

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1311833771855892480?s=12

twitter.com/teledos_tcs/status/1311833771855892480?s=12

 **Explorar**
Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 1 oct. 2020
Teledós 7 pm, jueves 01 de octubre 2020.



Teledos @teledos_tcs
Teledós 7 pm, jueves 01 de octubre 2020.
pscp.tv

4

Viernes 2 de octubre de 2020

Edición de la tarde

<https://twitter.com/noticias4vision/status/1312090290186940416>

twitter.com/noticias4vision/status/1312090290186940416

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Noticias 4Visión @noticias4vision · 2 oct. 2020
Noticias 4 Visión MEDIODÍA EN VIVO



Noticias 4Visión @noticias4vision
Noticias 4 Visión MEDIODÍA EN VIVO
psc.pv

Interactions: 2 retweets, 11 likes

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1312196017056411648

twitter.com/teledos_tcs/status/1312196017056411648

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Teledos @teledos_tcs · 2 oct. 2020
Teledós 7 pm, viernes 02 de octubre 2020.



Teledos @teledos_tcs
Teledós 7 pm, viernes 02 de octubre 2020.
psc.pv

Interactions: 1 retweet, 10 likes

Lunes 5 de octubre de 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1313193612776075264

twitter.com/teledos_tcs/status/1313193612776075264

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 5 oct. 2020
Teledós 1 pm, lunes 5 de octubre 2020



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 1 pm, lunes 5 de octubre 2020
pscp.tv

2 9

Edición estelar

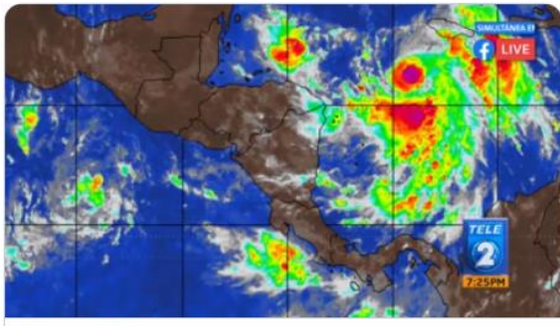
https://twitter.com/teledos_tcs/status/1313284806973689856

twitter.com/teledos_tcs/status/1313284806973689856

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 5 oct. 2020
Teledós 7 pm, lunes 5 de octubre 2020



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 7 pm, lunes 5 de octubre 2020
pscp.tv

2 1 9

Martes 6 de octubre de 2020

Edición de la tarde

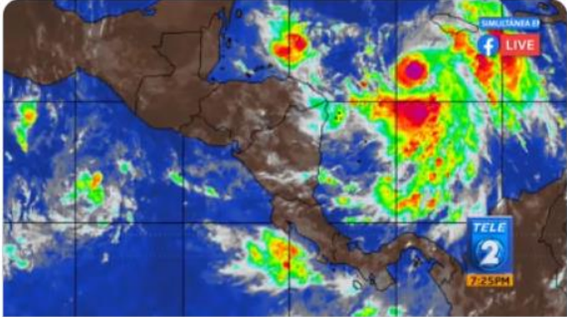
https://twitter.com/teledos_tcs/status/1313554674201501696

twitter.com/teledos_tcs/status/1313284806973689856

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Teledos @teledos_tcs · 5 oct. 2020
Teledós 7 pm, lunes 5 de octubre 2020



Teledos @teledos_tcs
Teledós 7 pm, lunes 5 de octubre 2020
pscp.tv

2 replies, 1 retweet, 9 likes

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1313645725926866944

twitter.com/teledos_tcs/status/1313645725926866944

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Teledos @teledos_tcs · 6 oct. 2020
Teledós 7 pm, martes 6 de octubre 2020.



Teledos @teledos_tcs
Teledós 7 pm, martes 6 de octubre 2020.
pscp.tv

2 replies, 1 retweet, 5 likes

Miércoles 7 de octubre de 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1313917028441288704

twitter.com/teledos_tcs/status/1313917028441288704

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Teledos @teledos_tcs · 7 oct. 2020
Teledós 1 pm, miércoles 7 de octubre 2020.



Teledos @teledos_tcs
Teledós 1 pm, miércoles 7 de octubre 2020.
pscp.tv

Interactions: 1 retweet, 5 likes

Edición estelar

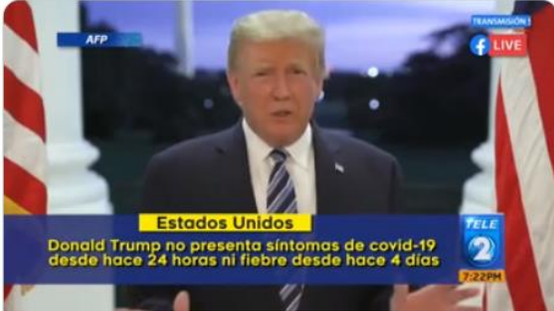
https://twitter.com/teledos_tcs/status/1314008049535778818

twitter.com/teledos_tcs/status/1314008049535778818

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Teledos @teledos_tcs · 7 oct. 2020
Teledós 7 pm, miércoles 7 de octubre 2020.



Teledos @teledos_tcs
Teledós 7 pm, miércoles 7 de octubre 2020.
pscp.tv

Interactions: 4 replies, 10 likes

Jueves 8 de octubre 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1314279696385753088

twitter.com/teledos_tcs/status/1314279696385753088

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 8 oct. 2020
Teledós 1 pm, jueves 8 de octubre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 1 pm, jueves 8 de octubre 2020.
pscp.tv

1 9

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1314370609510379522

twitter.com/teledos_tcs/status/1314370609510379522

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 8 oct. 2020
Teledós 7 pm, jueves 8 de octubre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 7 pm, jueves 8 de octubre 2020.
pscp.tv

1 1 11

Viernes 9 de octubre 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1314642096481923072

twitter.com/teledos_tcs/status/1314642096481923072

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Teledos @teledos_tcs · 9 oct. 2020
Teledós 1 pm, viernes 9 de octubre 2020.



Teledos @teledos_tcs
Teledós 1 pm, viernes 9 de octubre 2020.
pscp.tv

Engagement: 4 likes

Edición estelar

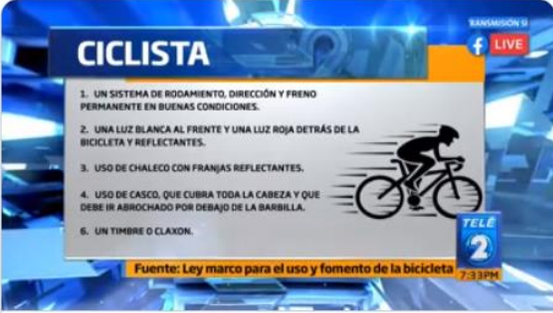
https://twitter.com/teledos_tcs/status/1314732859962191877

twitter.com/teledos_tcs/status/1314732859962191877

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Teledos @teledos_tcs · 9 oct. 2020
Teledós 7 pm, viernes 9 de octubre 2020.



CICLISTA

1. UN SISTEMA DE RODAMIENTO, DIRECCIÓN Y FRENO PERMANENTE EN BUENAS CONDICIONES.
2. UNA LUZ BLANCA AL FRENTE Y UNA LUZ ROJA DETRÁS DE LA BICICLETA Y REFLECTANTES.
3. USO DE CHALECO CON FRANJAS REFLECTANTES.
4. USO DE CASCO, QUE CUBRA TODA LA CABEZA Y QUE DEBE IR ABROCHADO POR DEBAJO DE LA BARBILLA.
5. UN TIMBRE O CLAXÓN.
6. UN TIMBRE O CLAXÓN.

Fuente: Ley marco para el uso y fomento de la bicicleta

Teledos @teledos_tcs
Teledós 7 pm, viernes 9 de octubre 2020.
pscp.tv

Engagement: 2 replies, 5 likes

Lunes 12 de octubre 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1315729242378833920

twitter.com/teledos_tcs/status/1315729242378833920

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Teledos @teledos_tcs · 12 oct. 2020
Teledós 1 pm, lunes 12 de octubre 2020.



Teledos @teledos_tcs
Teledós 1 pm, lunes 12 de octubre 2020.
psc.pv

1 reply, 6 likes

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1315821457453191169

twitter.com/teledos_tcs/status/1315821457453191169

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Teledos @teledos_tcs · 12 oct. 2020
Teledós 7 pm, lunes 12 de octubre 2020.



Teledos @teledos_tcs
Teledós 7 pm, lunes 12 de octubre 2020.
psc.pv

2 replies, 9 likes

Martes 13 de octubre 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1316091362823954432

twitter.com/teledos_tcs/status/1316091362823954432

← Tweet

Teledos @teledos_tcs · 13 oct. 2020
Teledós 1 pm, martes 13 de octubre 2020.



Alcaldía de San Salvador recibe donativo para mantener limpio el Parque Cuscatlán

Teledos @teledos_tcs
Teledós 1 pm, martes 13 de octubre 2020.
pscp.tv

1 7

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1316182434224898048

twitter.com/teledos_tcs/status/1316182434224898048

← Tweet

Teledos @teledos_tcs · 13 oct. 2020
Teledós 7 pm, martes 13 de octubre 2020.



Teledos @teledos_tcs
Teledós 7 pm, martes 13 de octubre 2020.
pscp.tv

1 10

Miércoles 14 de octubre 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1316453747241881600

twitter.com/teledos_tcs/status/1316453747241881600

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Teledos @teledos_tcs · 14 oct. 2020
Teledós 1 pm, miércoles 14 de octubre 2020.



Teledos @teledos_tcs
Teledós 1 pm, miércoles 14 de octubre 2020.
pscp.tv

6 likes

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1316544735150923776

twitter.com/teledos_tcs/status/1316544735150923776

Twitter navigation: Explorar, Configuración

Tweet

Teledos @teledos_tcs
Teledós 7 pm, miércoles 14 de octubre 2020.



Ubicación	Fecha	Casos	Nivel de contagio	Duración
Corinto, Morazán	17 de septiembre	62 casos	15%	3 días
San Francisco Gotera, Morazán	20 de septiembre	182 casos	18.2%	7 días
Santa Rosa de Lima	22 de septiembre	-	16.7%	6 días

Fuente: Presidencia de la República

Teledos @teledos_tcs
Teledós 7 pm, miércoles 14 de octubre 2020.
pscp.tv

7:01 p. m. · 14 oct. 2020 · Periscope

Jueves 15 de octubre 2020

Edición de la tarde (No hubo en redes sociales)

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1316907138900389888

twitter.com/teledos_tcs/status/1316907138900389888

Tweet

Teledos @teledos_tcs · 15 oct. 2020
Teledós 7 pm, jueves 15 de octubre 2020.

Via Reuters

ABC NEWS

Polonia

Una bomba británica de la II Guerra Mundial estalló mientras intentaban desactivarla

TELE 2 7:42PM

Teledos @teledos_tcs
Teledós 7 pm, jueves 15 de octubre 2020.
psc.pv

Viernes 16 de octubre 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1317178790129270784

twitter.com/teledos_tcs/status/1317178790129270784

Tweet

Teledos @teledos_tcs · 16 oct. 2020
Teledós 1 pm, viernes 16 de octubre 2020.

CERROS SANTÍSIMOS

Chalchuapa, Santa Ana

13.9 de octubre
12:00 am
del de contagio: 25,2%

EN FAMILIA PARA 4 POR SOLO \$12.99

8 PIEZAS

Pollo Campestre

10:05 275 espectadores

TELE 2 10:05PM

Teledos @teledos_tcs
Teledós 1 pm, viernes 16 de octubre 2020.
psc.pv

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1317269450136039424

twitter.com/teledos_tcs/status/1317269450136039424

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 16 oct. 2020
Teledós 7 pm, viernes 16 de octubre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 7 pm, viernes 16 de octubre 2020.
pscp.tv

1 2 7

Lunes 19 de octubre 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1318266093262139393

twitter.com/teledos_tcs/status/1318356764840976384

 # Explorar Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 19 oct. 2020
Teledós 7 pm, lunes 19 de octubre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 7 pm, lunes 19 de octubre 2020.
pscp.tv

10

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1318356764840976384

twitter.com/teledos_tcs/status/1318356764840976384

 **Explorar**
Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 19 oct. 2020
Teledós 7 pm, lunes 19 de octubre 2020.



Teledos @teledos_tcs
Teledós 7 pm, lunes 19 de octubre 2020.
pscp.tv

10

Martes 20 de octubre 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1318628495300308992

twitter.com/teledos_tcs/status/1318628495300308992

 **Explorar**
Configuración

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 20 oct. 2020
Teledós 1 pm, martes 20 de octubre 2020.



Teledos @teledos_tcs
Teledós 1 pm, martes 20 de octubre 2020.
pscp.tv

4

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1318719076550672384

twitter.com/teledos_tcs/status/1318719076550672384

← Tweet

Teledos @teledos_tcs · 20 oct. 2020
Teledós 1 pm, martes 20 de octubre 2020.



Teledos @teledos_tcs
Teledós 1 pm, martes 20 de octubre 2020.
pscp.tv

9

Miércoles 21 de octubre 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1318990907933224961

twitter.com/teledos_tcs/status/1318990907933224961

← Tweet

Teledos @teledos_tcs · 21 oct. 2020
Teledós 1 pm, miércoles 21 de octubre 2020.



Teledos @teledos_tcs
Teledós 1 pm, miércoles 21 de octubre 2020.
pscp.tv

5

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1319081758093000704

twitter.com/teledos_tcs/status/1319081758093000704

 **# Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 21 oct. 2020
Teledós 7 pm, miércoles 21 de octubre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 7 pm, miércoles 21 de octubre 2020.
pscp.tv

1   7 

Jueves 22 de octubre 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1319353375784271872

twitter.com/teledos_tcs/status/1319353375784271872

 **# Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Teledos** @teledos_tcs · 22 oct. 2020
Teledós 1 pm, jueves 22 de octubre 2020.



 **Teledos** @teledos_tcs
Teledós 1 pm, jueves 22 de octubre 2020.
pscp.tv

  4 

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1319443891603451904

twitter.com/teledos_tcs/status/1319443891603451904

 **Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Teledos**  @teledos_tcs · 22 oct. 2020
Teledós 7 pm, jueves 22 de octubre 2020.



 **Teledos**  @teledos_tcs
Teledós 7 pm, jueves 22 de octubre 2020.
pscp.tv

 1   3 

Viernes 23 de octubre 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1319715558313447424

twitter.com/teledos_tcs/status/1319715558313447424

 **Explorar**

 **Configuración**

Tweet

 **Teledos**  @teledos_tcs · 23 oct. 2020
Teledós 1 pm viernes 23 de octubre 2020.



 **Teledos**  @teledos_tcs
Teledós 1 pm viernes 23 de octubre 2020.
pscp.tv

   6 

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1319806243381276673

twitter.com/teledos_tcs/status/1319806243381276673

← Tweet

Teledos @teledos_tcs · 23 oct. 2020
Teledós 7 pm, viernes 23 de octubre 2020.



Teledos @teledos_tcs
Teledós 7 pm, viernes 23 de octubre 2020.
📍 pscp.tv

🗨️ 2 ❤️ 4 📤

Lunes 26 de octubre 2020

Edición de la tarde (No hubo en redes sociales)

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1320893665099669505

twitter.com/teledos_tcs/status/1320893665099669505

← Tweet

Teledos @teledos_tcs · 26 oct. 2020
Teledós 7 pm, lunes 26 de octubre 2020.



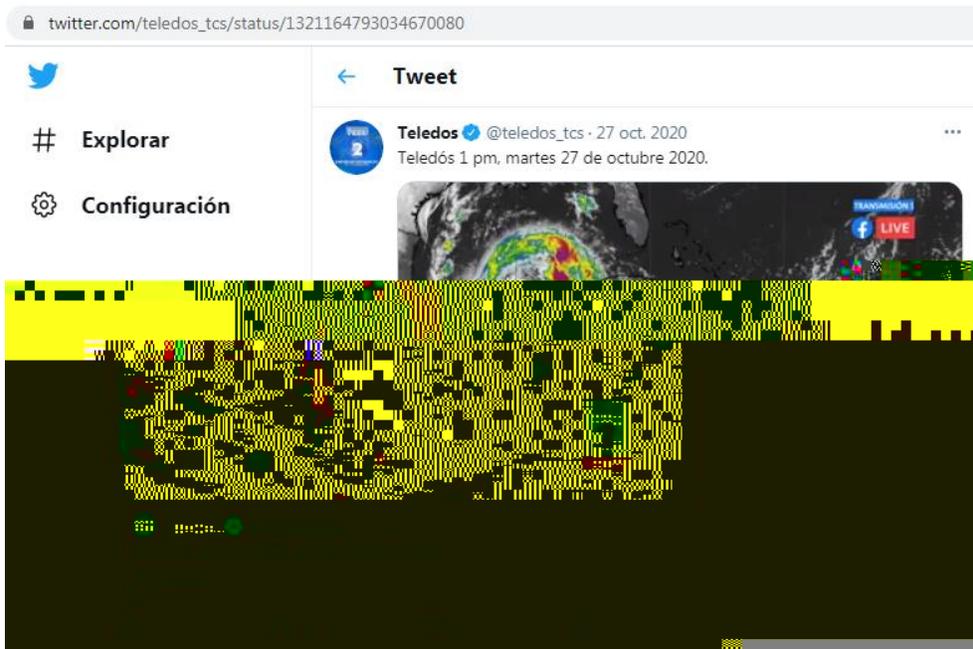
Teledos @teledos_tcs
Teledós 7 pm, lunes 26 de octubre 2020.
📍 pscp.tv

🗨️ 5 📤

Martes 27 de octubre 2020

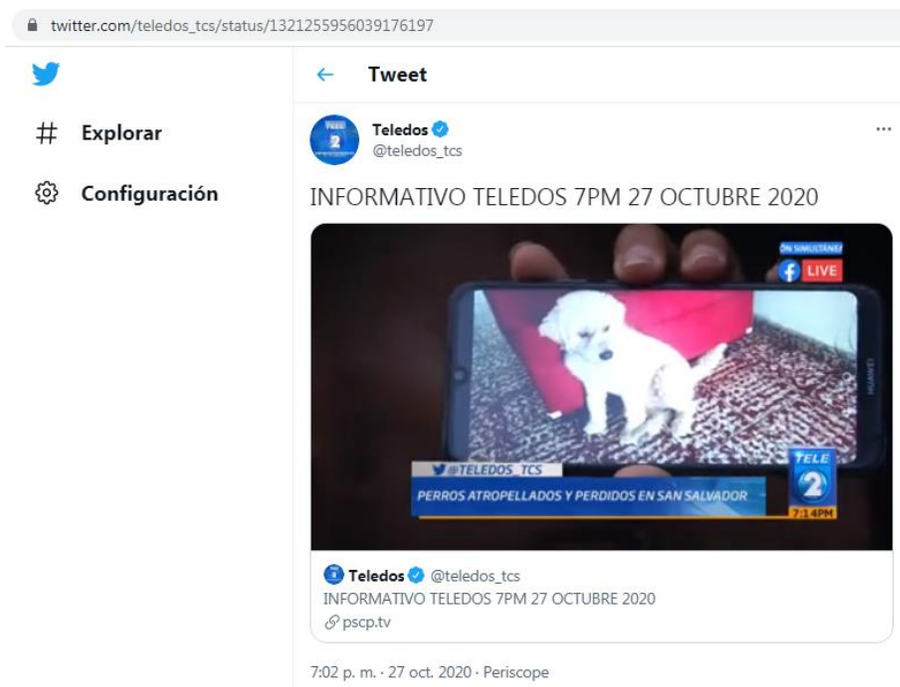
Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1321164793034670080



Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1321255956039176197



Miércoles 28 de octubre 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1321527316489494528

twitter.com/teledos_tcs/status/1321527316489494528

← Tweet

Teledos @teledos_tcs · 28 oct. 2020
Teledós miércoles 28 de octubre 2020



TELEDÓS TCS
DAN RESOLUCIÓN DE LA VISTA PÚBLICA DEL CASO CARLA AYALA
TELE 2
3:04PM

Teledos @teledos_tcs
Teledós miércoles 28 de octubre 2020
pscp.tv

2 2

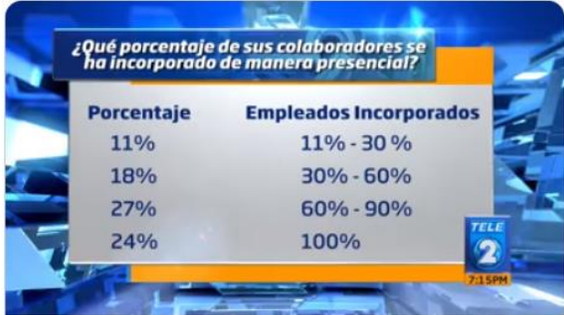
Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1321618692229099521

twitter.com/teledos_tcs/status/1321618692229099521

← Tweet

Teledos @teledos_tcs · 28 oct. 2020
Teledos 7 pm, miércoles 28 de octubre 2020



¿Qué porcentaje de sus colaboradores se ha incorporado de manera presencial?

Porcentaje	Empleados Incorporados
11%	11% - 30%
18%	30% - 60%
27%	60% - 90%
24%	100%

TELE 2
7:15PM

Teledos @teledos_tcs
Teledos 7 pm, miércoles 28 de octubre 2020
pscp.tv

1 8

Jueves 29 de octubre 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1321890642763501568

twitter.com/teledos_tcs/status/1321890642763501568

Tweet

Teledos @teledos_tcs · 29 oct. 2020
Teledós 1 pm, jueves 29 de octubre 2020

Ministerio de Medio Ambiente @MedioAmbienteSV
#ElObservatorioInforma DATOS PRELIMINARES:
Sismo mag. 5.0, frente a la costa de Guatemala.
[2020-10-29, 13:01]
1:06 p. m. - 29 oct. 2020 - MARN

Teledos @teledos_tcs
Teledós 1 pm, jueves 29 de octubre 2020
pscp.tv

1 7

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1321980755958927363

twitter.com/teledos_tcs/status/1321980755958927363

Tweet

Teledos @teledos_tcs · 29 oct. 2020
Teledós 7 pm, jueves 29 de octubre 2020.

Cesar Ríos
Director de INSAMI

el rescate

Sirviendo a la COMUNIDAD EMIGRANTE desde

¿CUÁL ES LA IMPORTANCIA ECONÓMICA DE LAS RELACIONES ENTRE EL SALVADOR Y ESTADOS UNIDOS?

Teledos @teledos_tcs
Teledós 7 pm, jueves 29 de octubre 2020.
pscp.tv

1 4

Viernes 30 de octubre 2020

Edición de la tarde

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1322252035912204288

twitter.com/teledos_tcs/status/1322252035912204288

← Tweet

Teledos @teledos_tcs · 30 oct. 2020
Teledos 1 pm, viernes 30 de octubre 2020



NOTICIA DEL DÍA
Tsunami en Turquía

TODOS DESEAMOS VOLVER AL CAMINO

Teledos @teledos_tcs
Teledos 1 pm, viernes 30 de octubre 2020
pscp.tv

1 1

Edición estelar

https://twitter.com/teledos_tcs/status/1322343784747708417

twitter.com/teledos_tcs/status/1322343784747708417

← Tweet

Teledos @teledos_tcs · 30 oct. 2020
Teledós 7 pm, viernes 30 de octubre 2020



TELE 2
LIVE

TELE 2
2:58PM

DESPLAVE EN NEJAPA DEJA NUEVE PERSONAS FALLECIDAS

Teledos @teledos_tcs
Teledós 7 pm, viernes 30 de octubre 2020
pscp.tv

3 9