



UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRONOMICAS

PERCEPCION DEL AGRICULTOR SOBRE LOS  
ZOMPOPOS (*Hymenoptera: Formicidae: Attini*) Y  
DETERMINACION DE LAS ESPECIES PRESENTES EN  
MUNICIPIOS DE AHUACHAPAN, SONSONATE Y SANTA  
ANA.

PRESENTADO POR: RAUL ERNESTO GARCIA VAQUERANO

The background of the slide is a close-up photograph of several ants on a vibrant green leaf. The ants are reddish-brown and have long, thin legs. They are positioned in various spots across the leaf, with one prominent ant in the center and others scattered around. The leaf's veins are clearly visible, creating a network of lines across the green surface.

UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRONOMICAS

PERCEPCION DEL AGRICULTOR SOBRE LOS  
ZOMPOPOS (*Hymenoptera: Formicidae: Attini*) Y  
DETERMINACION DE LAS ESPECIES PRESENTES EN  
MUNICIPIOS DE AHUACHAPAN, SONSONATE Y  
SANTA ANA.

PRESENTADO POR: RAUL ERNESTO GARCIA VAQUERANO



**UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRONOMICAS**

**PERCEPCION DEL AGRICULTOR SOBRE LOS  
ZOMPOPOS (*Hymenoptera: Formicidae: Attini*) Y  
DETERMINACION DE LAS ESPECIES PRESENTES EN  
MUNICIPIOS DE AHUACHAPAN, SONSONATE Y  
SANTA ANA.**

**PRESENTADO POR: RAUL ERNESTO GARCIA VAQUERANO**



**UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRONOMICAS**

**PERCEPCION DEL AGRICULTOR SOBRE LOS  
ZOMPOPOS (*Hymenoptera: Formicidae: Attini*) Y  
DETERMINACION DE LAS ESPECIES PRESENTES EN  
MUNICIPIOS DE AHUACHAPAN, SONSONATE Y SANTA  
ANA.**

**PRESENTADO POR: RAUL ERNESTO GARCIA VAQUERANO**

