

# *Tetana grisea*

Brunner von Wattenwyl, 1878

Saltamontes

Orden: Orthoptera  
Familia: Tettigoniidae



## Antecedentes Generales

Patas largas para el salto, antenas larguísimas, hembras con evidente órgano para depositar huevos (ovopositor) al final del abdomen.

En ambos sexos la coloración es semejante. En general, pueden presentarse en tonos amarillo-parduscos o en reemplazo, por gris. Cabeza con antenas grises; clípeo, labro, palpos, frente y genas amarillo pálido, vértex con banda postocular amarilla, con una banda longitudinal medial gris, línea media amarilla. En el pronoto, el diseño cefálico se continúa con la banda gris y la línea media amarilla, el resto de la superficie es amarilla a anaranjada, lóbulos laterales amarillo pálido. Meso y meta noto con banda medial gris. Patas pardas, pueden o no presentar bandas longitudinales amarillas.

Alas: tegmen amarillo a pardo con pequeñas y dispersas manchas grises, algunos con las venas grises; margen posterior con una banda amarilla. Ala posterior, región costal anaranjada, lámina blanca y venas negras, región basal negra. Abdomen amarillo a gris, tergos con una banda oscurecida en la línea media, ovopositor rojo con una mancha gris en la base de la valva dorsal.

## Hábitat y rol trófico

La defensa primaria es el camuflaje, donde su coloración y forma semeja hojas y tallos de coligue. Las defensas secundarias consisten en dejarse caer o saltar hacia atrás. En el sotobosque, se refugia durante el día en coligues y helechos; durante la noche son activos caminadores, se les ha observado alimentarse de follaje de robles. Se les encuentran en ambientes fragmentados.

