

de las escamas del dorso y costados. Estas son romboidales, aquilladas y puntiagudas, estando carenadas e imbricadas con fuerza. Igual imbricación tienen las escamas ventrales.

El cuello es fuerte y grueso. Las patas y los dedos, largos, como adaptación a su biotopo y medio de vida.

La coloración, más o menos constante, con algunas variaciones locales. En general, el dorso es pardo metálico bronceado con dos líneas laterales blanco amarillento muy marcadas; estas, a su vez, están enmarcadas por dos bandas oscuras arriba y abajo. En la zona de Tus y Yeste he localizado ejemplares con una fuerte línea negra vertebral, cosa no común en el resto de la zona de estudio. Por el contrario, en la zona de Alcalá del Júcar y La Recueja existen animales de tonalidad gris uniforme. El abdomen, cualquiera que sea su tonalidad dorsal, es siempre blanco amarillento iridiscente o tenuemente verdoso. Los machos tienen unas manchas azul verdoso en la parte superior de los miembros anteriores, acentuándoseles el color en la época de celo. Los jóvenes son cromáticamente como los adultos, presentando a menudo la cola anaranjada.

De *Psammodromus hispánicus* se diferencia en el tamaño, coloración y longitud de la cola, más corta en éste. Otra diferencia digna de tener en cuenta se refiere a que *P. algirus* tiene las escamas de los lados del cuello carenadas y no tiene collar, mientras que *P. hispánicus* tiene un collar, apenas perceptible, y las escamas de los lados del cuello son granulares.

FOLIDOSIS.- No tiene collar ni pliegue gular. La cavidad nasal está enmarcada por dos escamas nasales. Escama timpánica presente. Tres escamas supraoculares y cuatro superciliares. En el centro del cuerpo, incluyendo dorsales y ventrales, tiene entre 30 y 36 placas escamosas. Delante de la escama subocular hay cuatro supralabiales. En cada una de sus extremidades inferiores presenta de 14 a 21 poros femorales, y de 19 a 24 lamelas bajo el cuarto dedo.

HABITATS Y DISTRIBUCION.- Se le puede ver en cualquier rincón de nuestra geografía, bien sea la llanura o la montaña. Donde haya un bosquecillo, un matorral, o simplemente una zona calcárea con hendiduras y hierba, allí podemos encontrar a la lagartija escamosa. Igual podemos verla en zonas arenosas y desérticas. Cualquier tipo de vegetación le acomoda, habiéndola encontrado, en nuestra zona de estudio, en matorral de *Erica scoparia*, *Quercus ilex*, *Cistus albidus*, *Cistus ladanifer*, *Pistacia len-*