

Las escamas del dorso son grandes, superpuestas y carenadas. La cola es 1 1/2 ó 2 veces más larga que la longitud de cabeza y cuerpo.

La coloración del dorso es muy variable; en general, pardo ceniciento con dos bandas dorso-laterales blanquecinas y manchado de salpicaduras blancas y negras. Puede presentarse también con el dorso gris oliváceo, ocráceo metalizado, o uniformemente coloreado. En ocasiones está salpicado de tintas azules y negras. El vientre es blanquecino o ligeramente rojizo. En el celo, el macho muestra una coloración característica: cenicienta por encima y verdosa en los flancos.

FOLIDOSIS.- Una pequeña escama adicional separa la primera supraocular de la loreal. Las supraoculares son cuatro. Los tres primeros pares de submaxilares están en contacto. Escama timpánica presente en esta especie. La caudal es grande. El collar, como se dijo, está débilmente marcada así como el pliegue gular. En el centro del cuerpo tiene de 32 á 42 escamas dorsales. Los poros femorales están en número de 9 á 14, y las lamelas, bicarinadas, en número de 16 a 23 bajo el cuarto dedo.

HABITATS Y DISTRIBUCION.- La distribución de esta lagartija es parecida a la de *Psammodromus algirus*, viviendo en toda la península, excepto Galicia, norte de León, Asturias, Santander, Vasconia y Pirineos.

Esta especie, junto con *Algyroides marchi* y *Chalcides bedriagai*, es un endemismo xeromediterráneo. Muy termófila, *Psammodromus hispanicus*, se extiende a lo largo de las costas meridionales españolas, resistiendo bien la sequía ambiental como *Macroprotodon cucullatus*.

Se la encuentra en suelos llanos y arenosos, guijarrales, y zonas abiertas y secas con vegetación dispersa. En nuestra área de estudio vive preferentemente en biotopos de vegetación arbustiva, más o menos densa, pero cuyos arbustos no superen los 30 cm. de altura. Busca cobijo principalmente en *Erinacea anthyllis*, *Echinopartum boissieri* y *Helianthemum sp.*

ALIMENTACION.- En ésta especie ha sido muy poco estudiada su alimentación en nuestra zona. Pero sabemos que, como *Psammodromus algirus*, es marcadamente insectívora, predando especialmente sobre los Coleópteros. Personalmente la he visto tragarse una *Coccinella septempunctata* y dos *Timarcha sp.*