propuesta por Hausmann (2001 y 2004), Mironov (2003), y posteriores modificaciones de Karsholt (2007), Karsholt y van Nieukerken (2007) y Hausmann y cols. (2007), estas tres últimas referidas a la página web: Fauna Europaea: Lepidoptera. Versión 1.3, http://www.faunaeur.org.

Las categorías taxonómicas utilizadas son familia, subfamilia, especie y en algunos casos subespecie. En lo que se refiere a los taxones específicos, se exponen individualmente, con referencia al tipo de elemento en el que se encuadran desde el punto de vista biogeográfico, fenología, fechas y localidades de captura de la provincia de Albacete y otras que cubren las zonas limítrofes de estudio, así como el rango altitudinal. En el caso de aquellas especies que han sido citadas de la zona de estudio en cualquier publicación, se relacionan a continuación de las siglas **CB** (Citas bibliográficas) las cuadrículas UTM de 10 kilómetros de lado donde se ubican las capturas, seguidas de un número encerrado entre corchetes que se corresponde con el adjudicado a la publicación en el apartado de bibliografía.

4. ABREVIATURAS EMPLEADAS

Ab: Albacete

AM: Elemento atlanto-mediterráneo

ASM: Elemento asiático-mediterráneo **B**: Provincia biogeográfica Bética

CB: Citas bibliográficas

C-P-B: Provincia biogeográfica Catalano-

Provenzal-Balear

DV: Distribución vertical/Rango

altitudinal

E: Elemento Europeo

END: Elemento endémico

ET: Elemento etiópico

EU: Elemento euroasiático

G: Elemento geopolita

Gr: Granada

H: Elemento holártico

J: Jaén

L-EX: Provincia biogeográfica Luso-

Extremadurense

Loc.: Localidad

LF: Localidades y fechas

M: Piso bioclimático Mesomediterráneo M-AL: Provincia biogeográfica Murciano-

Almeriense

M-I-C: Provincia biogeográfica

Mediterránea-Ibérica-Central

Mu: Murcia

O: Piso bioclimático Oromediterráneo

P: Elemento paleártico

s/d: Sin datos

s/f.: sin fecha

SM: Piso bioclimático Supramediterráneo

sp.: especie

ssp.: subespecie

ST: Elemento subtropical

T: Elemento tropical

V: Valencia