



Juan Manuel López García

**Los micromamíferos del
Pleistoceno superior de la
Península Ibérica**

Evolución de la diversidad taxonómica y
cambios paleoambientales y paleoclimáticos

**Los micromamíferos del Pleistoceno superior de la
Península Ibérica: Evolución de la diversidad
taxonómica y cambios paleoambientales y
paleoclimáticos**



Descargar



Leer En Línea

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Los micromamíferos del Pleistoceno superior de la Península Ibérica: Evolución de la diversidad taxonómica y cambios paleoambientales y paleoclimáticos

Juan Manuel López García

Los micromamíferos del Pleistoceno superior de la Península Ibérica: Evolución de la diversidad taxonómica y cambios paleoambientales y paleoclimáticos Juan Manuel López García

El Pleistoceno Superior ocupa en realidad un corto periodo de tiempo (ca. 128-10 ka) en comparación a los otros espacios que caracterizan el Pleistoceno, Pleistoceno Inferior y Pleistoceno Medio. Sin embargo, es un espacio de tiempo de relevante importancia, ya que en él se producen importantes cambios climáticos, ambientales, faunísticos y culturales respecto a los periodos precedentes y posteriores. El inicio del Pleistoceno Superior coincide con un aumento de las temperaturas que tuvieron lugar en el Estadio Isotópico Marino 5 (MIS 5), hacia los 128000 años. La fauna del Pleistoceno Superior peninsular y, más concretamente la fauna de micromamíferos (Insectívoros, Quirópteros y Roedores), se caracteriza básicamente por la presencia de taxones que tienen representación actual lo que facilita los estudios actualistas y, permite además observar los cambios que se han producido en la distribución geográfica de las especies hasta dar lugar a su distribución actual, e inferir posibles cambios paleoambientales, ya que muchos micromamíferos están ligados a condiciones ambientales muy determinadas."

 [Descargar Los micromamíferos del Pleistoceno superior de la ...pdf](#)

 [Leer en línea Los micromamíferos del Pleistoceno superior de ...pdf](#)

Descargar y leer en línea Los micromamíferos del Pleistoceno superior de la Península Ibérica: Evolución de la diversidad taxonómica y cambios paleoambientales y paleoclimáticos Juan Manuel López García

416 pages

Download and Read Online Los micromamíferos del Pleistoceno superior de la Península Ibérica: Evolución de la diversidad taxonómica y cambios paleoambientales y paleoclimáticos Juan Manuel López García
#HMIXYGD63TK

Leer Los micromamíferos del Pleistoceno superior de la Península Ibérica: Evolución de la diversidad taxonómica y cambios paleoambientales y paleoclimáticos by Juan Manuel López García para ebook en línea Los micromamíferos del Pleistoceno superior de la Península Ibérica: Evolución de la diversidad taxonómica y cambios paleoambientales y paleoclimáticos by Juan Manuel López García Descarga gratuita de PDF, libros de audio, libros para leer, buenos libros para leer, libros baratos, libros buenos, libros en línea, libros en línea, reseñas de libros epub, leer libros en línea, libros para leer en línea, biblioteca en línea, greatbooks para leer, PDF Mejores libros para leer, libros superiores para leer libros Los micromamíferos del Pleistoceno superior de la Península Ibérica: Evolución de la diversidad taxonómica y cambios paleoambientales y paleoclimáticos by Juan Manuel López García para leer en línea. Online Los micromamíferos del Pleistoceno superior de la Península Ibérica: Evolución de la diversidad taxonómica y cambios paleoambientales y paleoclimáticos by Juan Manuel López García ebook PDF descargar Los micromamíferos del Pleistoceno superior de la Península Ibérica: Evolución de la diversidad taxonómica y cambios paleoambientales y paleoclimáticos by Juan Manuel López García Doc Los micromamíferos del Pleistoceno superior de la Península Ibérica: Evolución de la diversidad taxonómica y cambios paleoambientales y paleoclimáticos by Juan Manuel López García Mobipocket Los micromamíferos del Pleistoceno superior de la Península Ibérica: Evolución de la diversidad taxonómica y cambios paleoambientales y paleoclimáticos by Juan Manuel López García EPub

HMIXYGD63TKHMIXYGD63TKHMIXYGD63TK