



1. DATOS BÁSICOS DEL TFG:

Título: Estudio antropológicos de restos óseos

Descripción general (resumen y metodología):

Se va a realizar un estudio osteológico de una muestra ósea de población pasada de la Península Ibérica, para conocer su perfil biológico y demográfico (sexo y edad), la presencia de patologías, las posibles huellas tafonómicas, según la metodología clásica utilizada para este tipo de investigaciones en Antropología Física y aplicando las nuevas tecnologías.

Los restos son de especial importancia, ya que contribuyen a ampliar los conocimientos sobre las poblaciones pasadas que habitaron España y completaran estudios ya realizados al respecto.

Tipología: Trabajos experimentales, de toma de datos de campo o de laboratorio.

Objetivos planteados:

- .Enmarcar históricamente y geográficamente los restos osteológicos.
- .Estimar el número mínimo de individuos.
- .Analizar antropológicamente el material osteológico.
- .Conocer las posibles patologías que afectaron a dicha población.
- .Intentar conocer las diferencias de género.
- .Analizar las huellas tafonómicas presentes en el esqueleto.

Bibliografía básica:

La propia del área

Recomendaciones y orientaciones para el estudiante:

- .Trabajo de laboratorio desde el inicio de la investigación, comenzando por las labores de limpieza y reconstrucción de los materiales estudiados
- .Constancia en el trabajo.
- .Realizar tutorías y consultas frecuentes (cuántas sean necesarias).

Plazas: 1

2. DATOS DEL TUTOR/A:

Nombre y apellidos: ROSA MARÍA MAROTO BENAVIDES

Ámbito de conocimiento/Departamento: ANTROPOLOGÍA FÍSICA

Correo electrónico: rmmaroto@ugr.es

3. COTUTOR/A DE LA UGR (en su caso):

Nombre y apellidos:

Ámbito de conocimiento/Departamento:

Correo electrónico:

4. COTUTOR/A EXTERNO/A (en su caso):

Nombre y apellidos:

Correo electrónico:

Nombre de la empresa o institución:

Dirección postal:

Puesto del tutor en la empresa o institución:

Centro de convenio Externo:

5. DATOS DEL ESTUDIANTE:

Nombre y apellidos: IAN BIANCHI RIERA

Correo electrónico: ianbianchir@correo.ugr.es