

# **Curso de Osteología y Sistemas de Identificación en Antropología Física y Forense**

## **Temario:**

### **Tema 1.- Osteología:**

- Introducción a los restos óseos procedentes de contextos arqueológicos
- Osteología aplicada: Identificación de restos óseos humanos y acercamiento a su evolución y desarrollo a lo largo de la etapa de maduración

### **Tema 2.- Sistemas de Identificación en Antropología Física y Forense**

- Introducción a los restos óseos humanos.
- Proceso de identificación y caracterización de individuos
- Caracterización sexual del individuo en base al dimorfismo.
- Estimación de edad en base a procesos evolutivos, patrones de desgaste y modificación de los restos óseos.
- Aproximación a la complejión y a la altura del individuo en el momento de la muerte

### **Tema 3.- Paleopatología y Traumas**

- Localización de patrones patológicos y marcadores de violencia.
- Variabilidad morfológica y huellas de estrés laboral

