

Programación semanal

En la programación semanal te presentamos un **reparto del trabajo de la asignatura** a lo largo de las semanas del cuatrimestre.

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES	CLASES EN DIRECTO
Semana 1	<p>Tema 1. La Arqueología como ciencia</p> <p>1.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>1.2 EL coleccionismo y los anticuarios</p> <p>1.3 El nacimiento de la ciencia arqueológica</p> <p>1.4 El siglo XX y el auge de la Arqueología</p> <p>1.5 Nuevas perspectivas</p> <p>1.6 ¿Y ahora qué?</p> <p>1.7 Entonces ¿qué es la Arqueología?</p>	<p>Asistencia a 2 sesiones presenciales virtuales a elegir a lo largo del curso (0,5 puntos cada una)</p> <p>Test tema 1 (0,1 puntos)</p> <p>Trabajo: Glosario (4 puntos) Entrega semana 3</p>	<p>Presentación de la asignatura; clase del tema 1 y presentación del Trabajo: Glosario</p>
Semana 2	<p>Tema 2. La evidencia arqueológica: el yacimiento</p> <p>2.1 ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>2.2 Categorías básicas de la evidencia arqueológica</p> <p>2.3 Procesos postdeposicionales culturales y naturales</p> <p>2.4 Tipos de yacimientos arqueológicos</p>	<p>Test tema 2 (0,1 puntos)</p>	<p>Clase del tema 2</p>
Semana 3	<p>Tema 3. La excavación</p> <p>3.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>3.2 Tipos de excavaciones</p> <p>3.3 El plan director</p> <p>3.4 ¿Dónde excavar? La prospección arqueológica</p> <p>3.5 Otros métodos de prospección</p>	<p>Trabajo: Matrix Harris (4,5 puntos) Entrega semana 5</p>	<p>Clase del tema 3 y presentación del Trabajo: Matrix Harris</p>
Semana 4	<p>Tema 3. La excavación</p> <p>3.6 La excavación: los métodos tradicionales</p> <p>3.7 Las nuevas propuestas metodológicas: el método Harris</p> <p>3.8 El procesado de artefactos y estructuras</p> <p>3.9 Excavar sin excavar</p>	<p>Test tema 3 (0,1 puntos)</p>	<p>Sesión de refuerzo: Corrección del Trabajo: Glosario</p>

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES	CLASES EN DIRECTO
Semana 5	Tema 4. Los restos arqueológicos (I): restos humanos, faunísticos y vegetales 4.1 ¿Cómo estudiar este tema? 4.2 Los restos humanos 4.3 Los restos faunísticos 4.4 Restos de origen vegetal	Test tema 4 (0,1 puntos)	Clase del tema 4
Semana 6	Tema 5. Los restos arqueológicos (II): lapiedra, la cerámica y los metales 5.1 ¿Cómo estudiar este tema? 5.2 La piedra 5.3 La cerámica Los metales	Test tema 5 (0,1 puntos)	Clase del tema 5
Semana 7	Tema 6. La datación 6.1 ¿Cómo estudiar este tema? 6.2 Datación relativa 6.3 Datación absoluta El carbono 14		Sesión de refuerzo: Corrección del Trabajo: Matrix Harris
Semana 8	Tema 6. La datación 6.5 Otros métodos de datación absoluta 6.7 Dendrocronología, polen y clima 6.8 Los fósiles guía	Test tema 6 (0,1 puntos)	Clase del tema 6
Semana 9	Tema 7. Arqueología paleolítica y neolítica 7.1 ¿Cómo estudiar este tema? 7.2 El nacimiento de la Prehistoria 7.3 El medio ambiente a lo largo de la Prehistoria 7.4 Arqueología paleolítica. 7.5 Los útiles líticos y la Arqueología experimental 7.6 Las primeras manifestaciones artísticas		Clase del tema 7
Semana 10	Tema 7. Arqueología paleolítica y neolítica 7.7 La Revolución Neolítica 7.8 Arqueología neolítica 7.9 El nuevo utillaje: la cerámica y los pulimentados	Test tema 7 (0,1 puntos)	Sesión de refuerzo: Explicación del modelo del examen
Semana 11	Tema 8. Arqueología de la Edad de los Metales y de la Época Clásica 8.1 ¿Cómo estudiar este tema? 8.2 El Calcolítico 8.3 La aparición de las ciudades 8.4 Los nuevos artefactos calcolíticos: el Campaniforme 8.5 La Edad de Bronce 8.6 Arqueología de la Edad de Bronce	Trabajo: Identifica los restos arqueológicos (4,5 puntos) Entrega semana 13	Clase del tema 8 y presentación del Trabajo: Identifica los restos arqueológicos

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES	CLASES EN DIRECTO
Semana 12	<p>Tema 8. Arqueología de la Edad de los Metales</p> <p>8.7 La Edad de Hierro</p> <p>8.8 La Arqueología Clásica</p> <p>8.9 La terra sigillata y otras formas cerámicas</p>	Test tema 8 (0,1 puntos)	Clase del tema 8
Semana 13	<p>Tema 9. Arqueología Medieval y Arqueología de la Arquitectura</p> <p>9.1 ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>9.2 El nacimiento de la Arqueología Medieval</p> <p>9.3 La excavación de un yacimiento medieval</p> <p>9.4 Arqueología de la Arquitectura</p>	Test tema 9 (0,1 puntos)	Clase del tema 9
Semana 14	<p>Tema 10. Arqueología después de la excavación</p> <p>10.1 ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>10.2 La financiación de una excavación</p>	Test tema 10 (0,1 puntos)	Sesión de refuerzo: Corrección Trabajo: Identifica los restos arqueológicos
Semana 15	<p>Tema 10. Arqueología después de la excavación</p> <p>10.3 ¿Conservación, restauración y musealización o cubrimiento?</p> <p>10.4 La divulgación del conocimiento</p>		Clase del tema 10
Semana 16	Semana de repaso		
Semana 17	Semana de exámenes		

NOTA

Se consideran **periodo de repaso** los días comprendidos **entre 11 y 17 de abril de 2022**.

Esta **Programación semanal** puede ser modificada si el profesor lo considera oportuno para el enriquecimiento de la asignatura.