

Los criterios de corrección y calificación de este ejercicio pueden consultarse en la web
<https://www.unavarra.es/sites/estudios/acceso-y-admision/evau-para-estudiantes.html>

1ª Pregunta.

Contestar dos de un solo bloque, A o B. Una del cuadro 1 y otra del cuadro 2 (2,5 puntos cada una, 5 puntos en total).

Si en la primera pregunta se elige contestar cuestiones del Bloque A, en la segunda pregunta se debe elegir una obra del bloque A.

Si en la primera y en la segunda pregunta se mezclan bloques, es decir, se contestan enunciados del bloque A y B y no de A y A por ejemplo, se anulará la segunda pregunta.

Bloque A	
1	<ol style="list-style-type: none">Arquitectura griega. Características principales de la arquitectura en época clásica. El templo y teatro griegos.Escultura romana. Características principales del retrato y relieve histórico romanos.Arquitectura Renacimiento. Características principales de la arquitectura en el Quattrocento, Cinquecento y Manierismo.Pintura Barroca. Características principales de la pintura Barroca en la obra de Caravaggio, Rubens, Velázquez y Rembrandt.
2	<ol style="list-style-type: none">Escultura Románica. Características principales de las portadas Románicas.Arquitectura Gótica. Características principales de las catedrales Góticas.Pintura del siglo XIX. Características principales de Goya.Arquitectura de la primera mitad del siglo XX. Características principales de la arquitectura Organícista.

Bloque B	
1	<ol style="list-style-type: none">Arquitectura Románica. Características principales de las iglesias de peregrinación Románicas.Escultura Gótica. Características principales de las portadas monumentales y de la escultura del contexto funerario en el Gótico.Arquitectura del siglo XIX. Características principales de la arquitectura de hierro en el siglo XIX.Pintura de las Vanguardias, primera mitad del siglo XX. Características principales de la pintura de la primera mitad del siglo XX, Expresionismo y Cubismo.
2	<ol style="list-style-type: none">Escultura griega. Principales características de la escultura griega arcaica, clásica y helenística.Arquitectura romana. Características principales de las obras de ingeniería romana.Escultura Renacimiento. Características principales de la escultura en el Quattrocento, Cinquecento y Manierismo.Arquitectura Barroca. Características principales de la arquitectura civil y religiosa Barroca de España e Italia.

2ª Pregunta.

Realizar el comentario de una obra de arte. Si en la primera pregunta has elegido el bloque A, debes elegir la obra a) (2,5 puntos).

Guion orientativo:

- Contexto histórico.
- Análisis formal:
 - Arquitectura:** tipología, material, sistema constructivo, concepción del espacio, planta, alzado, cubierta, soportes.
 - Escultura/pintura:** tipología, tema (aspectos iconográficos), tratamiento de formas, composición, espacio, aspectos técnicos (color, luz, material de dibujo, tratamiento superficies etc.)
- Función, significado.
- Valoración personal.

a. La Puerta Preciosa del claustro de la catedral de Pamplona, desconocido.



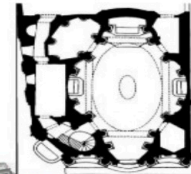
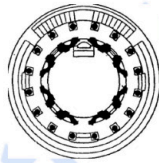
b. Gernika, Picasso.



3ª Pregunta. Realizar la comparación de 2 obras de arte. Elegir una de las parejas, A, B o C (1 punto).



A



B

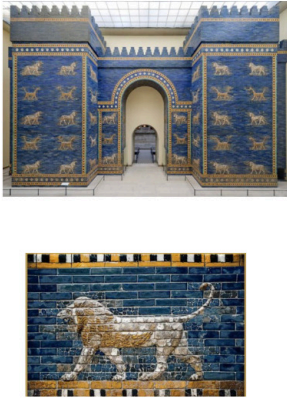

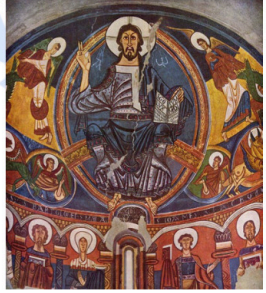
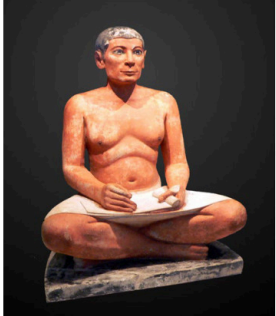
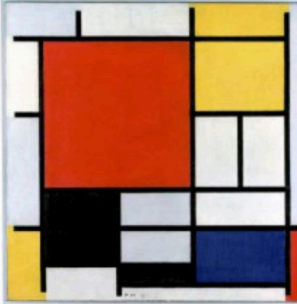



C

4ª Pregunta.

Identificar 5 de entre las siguientes obras e indicar lo señalado en los puntos a, b, y c (1,5 puntos).

- a. Título o nombre de la obra.
- b. Autor/a.
- c. Estilo y siglo.

			
1	2	3	4
			
5	6	7	8
			
9	10		



Selectividad Academy

Tu academia de selectividad online

● Mejor academia online de selectividad

Prueba sin compromiso

Primera clase gratis. Sin permanencia. Sin letra pequeña.

- ✓ Profesores especialistas en cada asignatura
- ✓ Clases adaptadas a tu nivel y tus objetivos
- ✓ Todos los exámenes oficiales resueltos paso a paso
- ✓ Calculadora de nota y guía completa en la web

623 769 002

Escríbenos por WhatsApp

www.selectividad.academy

→ Calcula tu nota en selectividad.academy/calculadora-selectividad

→ Guía completa en selectividad.academy/guia-selectividad

→ ¿Tienes dudas? Escríbenos sin compromiso