

**PRUEBAS DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR  
DE FORMACIÓN PROFESIONAL 2024**

**SEGUNDO PERIODO**

**PARTE ESPECÍFICA OPCIÓN C**  
**GEOLOGÍA Y CIENCIAS AMBIENTALES**

Apellidos \_\_\_\_\_ Nombre \_\_\_\_\_

DNI / NIE \_\_\_\_\_

Centro de examen \_\_\_\_\_

**INSTRUCCIONES GENERALES**

- Duración del ejercicio: hora y media.
- Mantenga su DNI en lugar visible durante la realización de la prueba.
- Realice el ejercicio y entregue este cuadernillo completo al finalizar la prueba.
- Lea detenidamente los textos, cuestiones o enunciados.
- Cuide la presentación y la ortografía. Se valorará el orden, la limpieza y la claridad en la presentación.
- Revise la prueba antes de entregarla.
- Esta materia de la prueba se calificará numéricamente entre 0 y 10 puntos.

***La nota de la parte específica será la media aritmética de las calificaciones obtenidas en cada una de las materias elegidas por el aspirante, siempre que se obtenga, al menos, una puntuación de cuatro en cada una de ellas. Esta nota media deberá ser igual o superior a cuatro puntos para que haga media con la parte común.***

## EJERCICIOS

1) Elija y defina brevemente seis de los siguientes conceptos.

(3 puntos) (0,5 puntos cada concepto)

**Importante:** Si realiza más, sólo se calificarán los seis primeros realizados.

a) Fósil:

b) Diferenciación magmática:

**c) Diagénesis:**

**d) Intrusión:**

**e) Hipocentro:**

**f) Falla:**

**g) Contaminación atmosférica:**

**h) Recurso mineral:**

**2) Conteste a las siguientes siete cuestiones.**

**(7 puntos)** (1 punto cada cuestión)

**a) Teoría de tectónica de placas.**

**b) Ciclo de las rocas.**



**Castilla-La Mancha**

Consejería de  
Educación, Cultura  
y Deportes

**c) Efecto invernadero.**

**d) Meteorización y tipos.**



**e) Horizontes del suelo (características, composición).**

**f) Rocas metamórficas y rocas ígneas.**



**Castilla-La Mancha**

Consejería de  
Educación, Cultura  
y Deportes

**g) Principios de datación relativa.**

