

**PRUEBAS DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR DE  
FORMACIÓN PROFESIONAL 2022  
SEGUNDA CONVOCATORIA**

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

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

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

**PARTE ESPECÍFICA – OPCIÓN: C**  
**MATERIA: CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL MEDIOAMBIENTE**

**Criterios de calificación:**

Esta materia de la prueba se calificará numéricamente entre 0 y 10 puntos, en función de los siguientes criterios:

*Esta prueba consta de dos bloques: En el primer bloque deberá definir seis de los ocho conceptos propuestos. En caso de contestar más de seis conceptos sólo se tendrán en cuenta los seis primeros contestados. En el segundo bloque deberá contestar a todas las cuestiones.*

- Primer bloque: 3 puntos (0,5 puntos cada definición). Si se contesta definiendo más de seis conceptos, sólo se evaluarán los seis primeros contestados.*
- Segundo bloque: 7 puntos (1 punto cada cuestión).*

*Se valorará el orden, la limpieza y la claridad en la presentación.*

**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.**

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

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

## **EJERCICIOS**

**Bloque 1. Elige y define brevemente seis de los siguientes conceptos relacionados con el medio ambiente.**

- a. Bioindicador
- b. Impacto ambiental
- c. Huella ecológica
- d. Biodiversidad
- e. Agricultura intensiva
- f. Geosfera
- g. Residuo sólido urbano
- h. Eutrofización

**Bloque 2. Contesta a las siete cuestiones.**

1. ¿Qué es un bioma? Explica brevemente 4 de los que encontramos en el medio terrestre.
2. ¿En qué consiste el cambio climático? Explica cuáles son las causas que lo producen.
3. ¿Qué es la lluvia ácida? ¿Cuáles son los compuestos químicos implicados? Cita tres consecuencias para los ecosistemas.
4. ¿Qué es una EDAR? Explica brevemente los principales tratamientos que en ella se llevan a cabo.
5. Nombra cinco problemas ambientales. Explica dos de ellos.
6. Enumera las capas de la atmósfera explicando sus principales características.
7. Hemos vivido la erupción de un volcán que ha asolado la isla de la Palma. Escribe al menos tres riesgos asociados a los volcanes y tres medidas de prevención.