



Castilla-La Mancha

Consejería de
Educación, Cultura
y Deportes

CALIFICACIÓN: _____

**PRUEBAS DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR DE
FORMACIÓN PROFESIONAL 2020
PRIMERA CONVOCATORIA**

Apellidos _____ Nombre _____

DNI / NIE _____

Centro de examen _____

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

Instrucciones Generales

- Duración del ejercicio: Hora y media.
- Mantenga su DNI en lugar visible durante la realización de la prueba.
- Realice el ejercicio en las hojas de respuestas entregadas al final de este documento y entregue este cuadernillo completo al finalizar la prueba.
- Lea detenidamente los textos, cuestiones o enunciados.
- Cuide la presentación y la ortografía.
- Revise la prueba antes de entregarla.

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.



Castilla-La Mancha

Consejería de
Educación, Cultura
y Deportes

Apellidos _____ **Nombre** _____

DNI / NIE _____

EJERCICIOS

Bloque 1 Elija y defina brevemente seis de los siguientes conceptos

- a. Impacto ambiental
- b. Biocombustible
- c. Nicho ecológico
- d. Agricultura intensiva
- e. Huella ecológica
- f. Depuración de aguas residuales
- g. Biosfera
- h. Ordenación del territorio

Bloque 2. Conteste a las siete cuestiones

1. Entre los ciclos biogeoquímicos, el del carbono es de máxima importancia en la regulación del clima en la Tierra. ¿En qué compuestos químicos se encuentra el carbono en los distintos sistemas terrestres?



Castilla-La Mancha

Consejería de
Educación, Cultura
y Deportes

Apellidos _____ **Nombre** _____

DNI / NIE _____

2. Defina inversión térmica y explique tres de sus posibles causas.

3. ¿Cuál es la diferencia entre clima y tiempo atmosférico? ¿Cómo se determina el clima de una zona?

4. ¿Qué es un recurso? ¿Cuándo se entiende que un recurso es renovable? Cite tres ejemplos de recursos renovables.

5. ¿Cómo se clasifican los contaminantes del agua según su naturaleza? Cite dos ejemplos de cada uno de los tipos.

6. ¿Cuáles son las zonas de mayor riesgo sísmico de la Tierra? Indique tres medidas preventivas que deberían adoptarse para paliar los efectos catastróficos.

7. ¿Qué se entiende por residuo sólido urbano? Nombre tres impactos que pueden provocar los RSU.