



**PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO MEDIO
CONVOCATORIA 2009**

(Resolución de 5 de febrero de 2009 - BORM de 14 de febrero de 2009)

DATOS DEL ASPIRANTE		CALIFICACIÓN GLOBAL NUMÉRICA CON DOS DECIMALES
Apellidos		
Nombre		
DNI o Pasaporte	Fecha nacimiento	

INSTRUCCIONES GENERALES

Mantenga su DNI, NIE o Pasaporte en lugar visible durante la realización del ejercicio
Aportarán certificación académica los aspirantes incluidos en apartado séptimo 2,a) y b) de la convocatoria
El uso del teléfono móvil o cualquier dispositivo de telecomunicación no está autorizado

Se aconseja:

- Leer detenidamente los textos, cuestiones o enunciados antes de responder
- Realizar en primer lugar las cuestiones que le resulten más fáciles y dejar para el final aquellas que le planteen dudas
- Cuidar la presentación escribiendo de forma ordenada el proceso y la solución
- Revisar la prueba antes de su entrega

REALIZACIÓN Y DESARROLLO DE LA PRUEBA

PARTE SOCIOCULTURAL : 09:30 a 11:30

PARTE CIENTÍFICO-TECNOLÓGICA : 12:00 a 14:00

CRITERIOS PARA LA OBTENCIÓN DE LA CALIFICACIÓN GLOBAL

Será necesario que en cada una de las partes se haya obtenido **al menos** una puntuación de 4,00
La calificación global será la media aritmética de las calificaciones obtenidas en cada una de las partes expresada **con dos decimales**

La calificación global será positiva si es igual o superior a 5,00

La calificación global de los aspirantes que estén exentos de una parte de la prueba será la calificación obtenida en la parte no exenta

La calificación global de los aspirantes que estén exentos de las dos partes de la prueba será de 5,00



DATOS DEL ASPIRANTE	CALIFICACIÓN NUMÉRICA
Apellidos:	
Nombre:	

PARTE SOCIOCULTURAL

Mauricia la Dura representaba treinta años o poco más, y su rostro era conocido de todo el que entendiese algo de iconografía histórica, pues era el mismo, exactamente el mismo de Napoleón Bonaparte, antes de ser Primer Cónsul. Aquella mujer singularísima, bella y varonil, tenía el pelo corto y lo llevaba siempre mal peinado y peor sujeto. Cuando se agitaba mucho trabajando, las melenas se le soltaban, llegándole hasta los hombros, y entonces la semejanza con el precoz caudillo de Italia y Egipto era perfecta.

No inspiraba simpatías Mauricia a todos los que la veían; pero el que la viera una vez no la olvidaba y sentía deseos de volverla a mirar. Porque ejercían indecible fascinación sobre el observador aquellas cejas rectas y prominentes, los ojos grandes y febriles, escondidas como en acecho bajo la concavidad frontal, la pupila inquieta y ávida, mucho hueso en los pómulos, poca carne en las mejillas, la quijada robusta, la nariz romana, la boca acentuada terminando en flexiones enérgicas, y la expresión, en fin, soñadora y melancólica. Pero en cuanto Mauricia hablaba, adiós ilusión. Su voz era bronca, más de hombre que de mujer, y su lenguaje vulgarísimo, revelando una naturaleza desordenada, con alternativas misteriosas de depravación y de afabilidad.

Benito Pérez Galdós, "Fortunata y Jacinta"

CUESTIONES:

1. Lee detenidamente el texto y responde.

- a) Resume el texto
- b) ¿Se trata de un texto descriptivo o narrativo?
Argumenta tu respuesta.

2. Escribe un sinónimo de:

- Ilusión
- Bronca
- Misteriosas
- Afabilidad
- Melancólica

3. Analiza sintácticamente la siguiente oración:

"Mauricia la Dura representaba treinta años"



4. Extrae del texto:

- a) cinco sustantivos
- b) cinco adjetivos
- c) cinco verbos
- d) cinco determinantes

5. ¿Quién fue Napoleón y dónde gobernó?

6. Cita cinco países de Europa y cinco de África.

7. Redacta tu opinión sobre los problemas actuales del continente africano.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Capacidad de comprensión de un texto escrito

Capacidad de expresión escrita, corrección ortográfica y argumentación

Conocimientos lingüísticos

Cultura general: conocimientos geográficos e históricos

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

- 1. - 2 puntos (1 punto por apartado)
- 2. - 1 punto (0,20 por palabra)
- 3. - 1 punto
- 4. - 2 puntos (0.5 por apartado)
- 5. - 1 punto
- 6. - 1 punto (0,10 por país)
- 7. - 2 puntos



PARTE CIENTÍFICO-TECNOLÓGICA

CUESTIONES:

1. Escribe el nombre de los siguientes cambios de estado físico:

El paso de sólido a gas recibe el nombre de

El paso de líquido a sólido recibe el nombre de

El paso de gas a líquido recibe el nombre de

El paso de sólido a líquido recibe el nombre de

El paso de líquido a gas recibe el nombre de

2. Escriba de los siguientes elementos químicos:

a) los símbolos

Sodio	Magnesio	Oro	Mercurio	Bromo
-------	----------	-----	----------	-------

b) los nombres

S		Sb		P		Pb		Mn	
---	--	----	--	---	--	----	--	----	--

3. El recibo del agua es bimensual. A una familia de 4 miembros le ha llegado el recibo correspondiente a los meses de enero-febrero en el que se indica que han consumido 36 metros cúbicos en ese tiempo.

a) Hallar el consumo medio diario de toda la familia en metros cúbicos y en litros ($1\text{dm}_3=1$ litro)

b) Calcular el consumo medio diario en litros de cada miembro de esa familia.

4. El cambio climático o calentamiento global es el mayor problema ambiental que posee el planeta Tierra en la actualidad. Conteste a las siguientes cuestiones:

c) ¿Qué entiende por cambio climático?

d) ¿Cuales son los principales gases que causan este fenómeno?

e) ¿Qué consecuencias podría tener si no se toman las medidas adecuadas?

f) Relacione 5 medidas para disminuir el cambio climático que pueda llevar a cabo como ciudadano



5. Una señora aficionada al bricolaje pretende empapelar una habitación de cuatro paredes iguales cuyas dimensiones son de 5 m de ancho y 3 m de alto. Si el precio del metro cuadrado de papel elegido es de 3 € sin IVA determine el coste total sabiendo que el IVA aplicado es del 16 %.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Dominio de resolución de problemas en el campo de las Matemáticas, Ciencias y Tecnología, mediante procedimientos de razonamiento lógico.

El planteamiento correcto y su razonamiento se ponderará con el 50% de la puntuación.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

Cada ejercicio se calificará con 2 puntos y cada apartado de cada ejercicio se calificará de modo proporcional a los 2 puntos que corresponden a cada ejercicio.