

 Gobierno de Canarias Consejería de Educación y Universidades Dirección General de Formación Profesional y Educación de Adultos	Nº INSCRIPCIÓN	
	DNI	
APELLIDOS		
NOMBRE		

PRUEBAS DE ACCESO CICLOS FORMATIVOS DE GRADO MEDIO (Mayo 2017)

Resolución de la Dirección General de Formación Profesional y Educación de Adultos de 22 de marzo de 2017 (BOC Nº 64. Jueves 30 de marzo de 2017 - 8717).

Datos a cumplimentar por la Comisión de Evaluación	
Puntuación obtenida en la parte socio-lingüística.	
Puntuación obtenida en la parte científico-técnica.	
Puntuación obtenida en la parte de matemáticas.	
Puntuación de la parte de lengua extranjera.	
Calificación media de la prueba	

Organización de la prueba

<p>La prueba está organizada en cuatro partes :</p> <p>a. A) Socio-lingüística: incluye preguntas de Lengua Castellana y Literatura, Ciencias Sociales y Geografía e Historia.</p> <p>b. B) Matemáticas: incluye preguntas de Matemáticas.</p> <p>c. C) Científico-técnica: incluye preguntas de Ciencias de la Naturaleza y Tecnologías.</p> <p>d. D) Lengua Extranjera. Parte voluntaria (inglés o francés).</p>
La duración total de la prueba es de 3 horas y 30 minutos .
Material necesario: calculadora no programable .
No se permite el uso de diccionario en el desarrollo de la prueba.
Todas las cuestiones en las que se presentan varias posibles respuestas tienen una respuesta correcta y solo una .
Las respuestas erróneas o en blanco no puntúan ni penalizan.

Criterios de calificación generales de la prueba

1. Cada parte de la prueba se calificará por separado y numéricamente entre cero y diez, con dos decimales.
2. La nota final de la prueba: Se calculará siempre que se obtenga al menos una puntuación de cuatro (4,00) en cada una de las partes obligatorias. Será la media aritmética de la calificación de las partes obligatorias , expresada con dos decimales. Será positiva la calificación de cinco puntos o superior.
3. La parte de Lengua Extranjera tiene carácter voluntario . Esta parte contará para la media aritmética siempre que la calificación obtenida en esta prueba sea superior a la media aritmética de las partes obligatorias.

 Gobierno de Canarias Consejería de Educación y Universidades Dirección General de Formación Profesional y Educación de Adultos	Nº INSCRIPCIÓN	
	DNI	
APELLIDOS		
NOMBRE		

Criterios de calificación específicos de la Parte A: Socio-lingüística

Puntuación de la parte de Lengua Castellana:

Constará de cinco cuestiones:

Primera cuestión	2 puntos
Segunda cuestión	0,5 puntos
Tercera cuestión	1 punto
Cuarta cuestión	0,5 puntos
Quinta cuestión	2 puntos
TOTAL	6 puntos

Puntuación de la parte de Ciencias Sociales, Geografía e Historia:

8 cuestiones y 0,5 punto cada una de ellas.

Total: 4 puntos.

Criterios de calificación específicos de la Parte B: Matemáticas

Puntuación de la parte de Matemáticas:

10 cuestiones y 1 punto cada una de ellas.

Total: 10 puntos.

Criterios de calificación específicos de la Parte C: Científico-técnica

Puntuación de la parte de Ciencias de la Naturaleza y Tecnologías:

10 cuestiones y 1 punto cada una de ellas.

Total: 10 puntos

Criterios de calificación específicos de la Parte D: Lengua Extranjera

5 cuestiones sobre el texto a 1 punto cada una.

El apartado de cuestiones gramaticales puntúa en total 5 puntos (1,25 cada transformación).

Total: 10 puntos.

ADVERTENCIA

NO PASES A LA HOJA SIGUIENTE HASTA QUE SE TE INDIQUE

 Gobierno de Canarias Consejería de Educación y Universidades Dirección General de Formación Profesional y Educación de Adultos	Nº INSCRIPCIÓN	
	DNI	
APELLIDOS		
NOMBRE		

PARTE A: SOCIO-LINGÜÍSTICA

Puntuación LCL: / CC.SS., G.^a e H.^a: /
Total: (LCL +CC.SS.,G.^a e H.^a) =

LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA

Para los niños y jóvenes de 5 a 17 años, la actividad física consiste en juegos, deportes, desplazamientos, actividades recreativas, educación física o ejercicios programados, en el **contexto** de la familia, la escuela o las actividades comunitarias.

Con el fin de mejorar las funciones cardiorrespiratorias y musculares y la salud ósea, se recomienda que inviertan como mínimo 60 minutos diarios en actividades físicas de intensidad moderada a vigorosa. La actividad física por un tiempo superior a 60 minutos diarios **reportará** un beneficio aún mayor para la salud. La actividad física diaria debería ser, en su mayor parte, aeróbica. Convendría incorporar, como mínimo tres veces por semana, actividades vigorosas que refuercen los músculos y huesos.

Estas **recomendaciones** son válidas para todos los niños de 5 a 17 años, salvo que coincidan dolencias médicas específicas que aconsejen lo contrario.

Siempre que sea posible, los niños y los jóvenes con discapacidad deberán seguir también esas recomendaciones. Sin embargo, tendrán que consultarlo con especialistas para conocer el tipo y cantidad de actividad física **adecuado** para ellos.

Estas recomendaciones son válidas para todos los niños y jóvenes independientemente de su sexo, raza, origen étnico o nivel de ingresos.

En el caso de los niños y jóvenes inactivos, se recomienda un aumento progresivo de la actividad para alcanzar finalmente el objetivo indicado más arriba. Es conveniente empezar con una actividad ligera y aumentar gradualmente con el tiempo la duración, la frecuencia y la intensidad. También hay que señalar que si los niños no realizan ninguna actividad física, cualquier actividad inferior a los niveles recomendados será más beneficiosa que no hacer nada en absoluto.

Organización mundial de la salud. OMS.

[Texto adaptado]

CUESTIONES

1) Resume en unas seis líneas el contenido del texto. (2 puntos)

 Gobierno de Canarias Consejería de Educación y Universidades Dirección General de Formación Profesional y Educación de Adultos	Nº INSCRIPCIÓN	
	DNI	
APELLIDOS		
NOMBRE		

- 2) Señala un sinónimo para cada una de las siguientes palabras, que están destacadas en el texto: contexto, reportar, recomendación, adecuado. (0,5 puntos)
- 3) Explica brevemente lo que quiere decir la expresión: “También hay que señalar que si los niños no realizan ninguna actividad física, cualquier actividad inferior a los niveles recomendados será más beneficiosa que no hacer nada en absoluto”, que aparece al final del texto. (1 punto)
- 4) Expresa en una sola oración la idea principal de que trata el texto. (0,5 puntos)
- 5) Redacta unas diez líneas explicando tu opinión sobre lo que se recomienda en el texto. (2 puntos)

 Gobierno de Canarias Consejería de Educación y Universidades Dirección General de Formación Profesional y Educación de Adultos	Nº INSCRIPCIÓN	
	DNI	
APELLIDOS		
NOMBRE		

CIENCIAS SOCIALES, GEOGRAFÍA E HISTORIA

1. Lee el siguiente texto y responde a las preguntas formuladas a continuación.

Hallado Zelandia, un enorme continente sumergido en el Pacífico

Ahora es posible que los libros de ciencia tengan que añadir un continente —casi totalmente inmerso en las aguas del sureste del Pacífico— en sus mapas. Solo sus montañas más altas, el 6% de su territorio, se asoman sobre el mar: son [Nueva Zelanda](#) y Nueva Caledonia. Científicos del centro neozelandés GNS Science [han publicado el descubrimiento de Zelandia \(nombrado como Zealandia en inglés\)](#), que cubre un área de 4,9 millones de kilómetros, de la que forman parte Nueva Zelanda (con una extensión de 268.680 kilómetros cuadrados) y Nueva Caledonia (con 232.258 kilómetros cuadrados).

El equipo del GNS Science empezó a investigar la posible existencia del continente hace 20 años, pero solo ahora ha logrado probar, a través de datos colectados por satélites submarinos, que Zelandia reúne las condiciones necesarias para ser clasificado como tal: elevación sobre la zona circundante, geología distintiva, un área bien definida y una corteza más gruesa que el suelo oceánico normal. Según el estudio, los bordes de la corteza continental de Australia y del "nuevo" continente llegan tan cerca como 25 kilómetros entre sí.

Los investigadores sostienen que Zelandia se formó después de la desintegración del [supercontinente Gondwana](#), desde hace 85 millones de años hasta hace unos 30 millones de años. El geólogo Mortimer defiende que la importancia de Zelandia va más allá de añadir un nombre a la lista de continentes. "Es el continente más fino y más pequeño que se ha encontrado, y el hecho de que esté tan sumergido pero no fragmentado lo hace útil para explorar la cohesión y desintegración de la corteza continental", afirma. También explica que Zelandia proporciona un nuevo contexto de "una tierra que se hizo más pequeña y se hundió bajo las olas" para los [estudios de biología evolutiva](#), que pueden explicar los orígenes de la flora y fauna endémicas de Nueva Zelanda y Nueva Caledonia.

Según el conjunto de datos de los [satélites y buques de investigación que mapean todo el planeta](#), ya no hay ningún otro lugar para ocultar un continente sumergido, al menos no uno tan grande como el que han hallado los científicos neozelandeses. "Es posible que se encuentre microcontinentes, sobre todo en el océano Índico, pero no continentes", escriben los investigadores.

Joana Oiveira, EL PAÍS, 2 de febrero de 2017.

1. ¿Dónde se encuentra Zealandia?

.....

2. ¿Qué superficie ocupa?

.....

3. ¿Qué condiciones posee Zealandia para ser considerado como un continente?

.....

.....

4. ¿Qué nombre recibe el antiguo supercontinente?

.....

 Gobierno de Canarias Consejería de Educación y Universidades Dirección General de Formación Profesional y Educación de Adultos	Nº INSCRIPCIÓN	
	DNI	
APELLIDOS		
NOMBRE		

5. ¿A qué se debe la importancia del descubrimiento de Zealandia?

.....

.....

.....

.....

2. Indica si son verdaderas (V) o falsas (F) las siguientes frases:

- En demografía se distinguen tres grandes grupos de edad: jóvenes, adultos y ancianos.
- El Partenón se encuentra en Italia.
- Se llama delta a la velocidad de la corriente de agua de río.
- Los neandertales vivieron en la Prehistoria.
- El clima ecuatorial se caracteriza por lluvias abundantes.

3. Sitúa los siguientes municipios en su isla escribiendo en ella el número correspondiente:

1. Arrecife
2. Telde
3. Santa Cruz de La Palma
4. Valverde
5. San Cristóbal de La Laguna



 Gobierno de Canarias Consejería de Educación y Universidades Dirección General de Formación Profesional y Educación de Adultos	Nº INSCRIPCIÓN	
	DNI	
APELLIDOS		
NOMBRE		

4. Completa el texto siguiente con la ayuda de estas palabras: polos, atmósfera, precipitaciones, temperatura, océanos.

Para que la funcione solo hace falta aire y el calor del Sol. A partir de ahí, las cosas se complican. Parte de la energía solar es reflejada por las nubes, y otra parte calienta las masas continentales y los..... El aire caldeado en los trópicos se vuelve menos denso, asciende y se dirige hacia los Por el camino se enfría, y su carga de humedad se condensa en nubes, que producen[...]. Si a esto le añadimos las variaciones locales de, humedad y presión, el resultado es el tiempo que sentimos en nuestras mejillas o que observamos en las nubes.

Brooks, Tim: «Predicción del tiempo», en *National Geographic*, junio de 2005.

5. Rodea con un círculo el número correspondiente a las cinco frases que caracterizan un régimen democrático.

1. Las elecciones se celebran cuando lo decide el jefe militar.
2. En Alemania existe separación de poderes.
3. Lo detienen sin garantías judiciales.
4. Los medios de comunicación están sometidos a censura previa.
5. La soberanía nacional reside en el pueblo español.
6. Los derechos fundamentales están reconocidos en la Constitución.
7. Solo pueden ser concejales del Ayuntamiento los más adinerados.
8. Todas las personas son iguales ante la ley.
9. Los poderes públicos garantizan la propiedad y la libertad.
10. Tus datos sanitarios los puede conocer cualquier persona.

6. Relaciona mediante flechas los Estados relacionados en la columna de la izquierda con los jefes de Gobierno o presidentes de república mencionados en la columna de la derecha

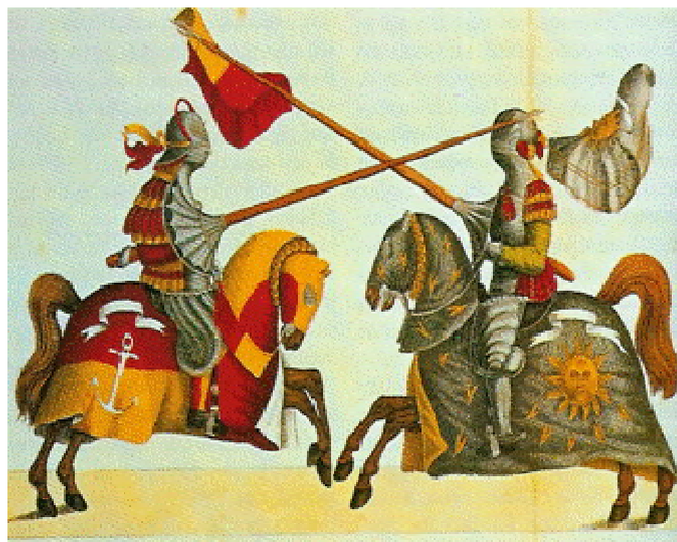
- | | |
|-----------------|----------------|
| Corea del Norte | Donald Trump |
| Rusia | Ángela Merkel |
| Estados Unidos | Xi Jinping |
| Alemania | Vladimir Putin |
| China | Kim Jong-un |

 Gobierno de Canarias Consejería de Educación y Universidades Dirección General de Formación Profesional y Educación de Adultos	Nº INSCRIPCIÓN	
	DNI	
APELLIDOS		
NOMBRE		

6. Ordena cronológicamente en la siguiente tabla (el hecho más antiguo corresponde al número 1 y el más reciente al número 5) los siguientes acontecimientos, hechos o períodos históricos: mandato del emperador Augusto, Revolución soviética, Neolítico, atentado contra las Torres Gemelas, las Cruzadas.

1.
2.
3.
4.
5.

8. Asocia las siguientes imágenes con los períodos históricos mencionados a continuación, anotándolos debajo de cada una de ellas: Prehistoria, Edad Antigua, Edad Media, Edad Moderna, Edad Contemporánea.



.....



Gobierno de Canarias

Consejería de Educación y Universidades
Dirección General de Formación Profesional y Educación de Adultos

Nº INSCRIPCIÓN

DNI

APELLIDOS

NOMBRE



 Gobierno de Canarias Consejería de Educación y Universidades Dirección General de Formación Profesional y Educación de Adultos	Nº INSCRIPCIÓN	
	DNI	
APELLIDOS		
NOMBRE		

PARTE B: MATEMÁTICAS

Puntuación:

1) La receta tradicional de torrijas a base de pan del día anterior, leche y huevos tiene los siguientes ingredientes:

Para 2 personas:

- a) 1 pan del día anterior
- b) 1/4 l de leche
- c) 2 huevos
- d) 2 cucharadas de harina
- e) 1 limón
- f) 1 rama de canela
- g) 1/2 vaso de aceite de oliva
- h) 1 cucharada de azúcar
- i) 1/4 de cucharadita de canela en polvo

Si tuviéramos que hacer torrijas para 5 personas, ¿Qué cantidad de ingredientes tendríamos que usar?

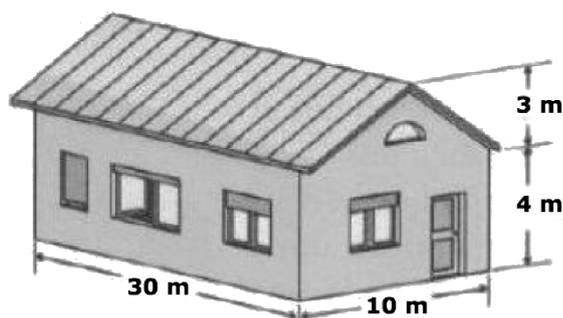
Rellena la siguiente tabla:

Para 5 personas:

- _____ panes del día anterior
- _____ l de leche
- _____ huevos
- _____ cucharadas de harina
- _____ limones
- _____ ramas de canela
- _____ vaso de aceite de oliva
- _____ cucharadas de azúcar
- _____ de cucharadita de canela en polvo

 Gobierno de Canarias Consejería de Educación y Universidades Dirección General de Formación Profesional y Educación de Adultos	Nº INSCRIPCIÓN	
	DNI	
APELLIDOS		
NOMBRE		

2) A continuación se muestra las dimensiones de una casa que queremos reparar arreglando el tejado, pintando las paredes exteriores e instalando calefacción.



Los precios para la reforma son de:

Reforma	Precio
Reforma del tejado	3 €/m ²
Pintura de fachada	6 €/m ²
Calefacción	500 €/165 m ³

- ¿Cuánto costaría pintar las 4 paredes? Puerta y ventanas incluidas.
- ¿Cuánto costaría arreglar el tejado?
- ¿Cuánto costaría instalar calefacción en toda la casa?

 Gobierno de Canarias Consejería de Educación y Universidades Dirección General de Formación Profesional y Educación de Adultos	Nº INSCRIPCIÓN	
	DNI	
APELLIDOS		
NOMBRE		

3) Dos aviones de ayuda humanitaria salen desde Canarias el día 1 de Diciembre. El primero tarda en regresar una semana, y el segundo, 5 días. Ambos van y vienen constantemente. ¿Qué día volverán a coincidir los aviones en coincidir de nuevo en Canarias?

4) Se desea dividir un terreno rectangular, de 100 metros de ancho por 120 metros de largo, en parcelas cuadradas. Todas ellas deben tener el mismo tamaño y la máxima superficie posible. ¿Cuánto debe medir el lado de cada parcela? ¿Cuántas parcelas tendremos?

5) La zona de aterrizaje de los helipuertos es una superficie circular. Si se aumenta el radio del círculo en 10 metros, el área del círculo inicial se cuadruplica. Calcula el área de la zona de aterrizaje inicial.

 Gobierno de Canarias Consejería de Educación y Universidades Dirección General de Formación Profesional y Educación de Adultos	Nº INSCRIPCIÓN	
	DNI	
APELLIDOS		
NOMBRE		

6) En una encuesta realizada el año pasado durante el mes de mayo, a la pregunta de que si *ha leído o está leyendo al menos un libro durante ese mes*, 12 de cada 18 personas encuestadas respondieron que sí y en cambio en otra encuesta realizada en agosto, 4 de cada 20 respondieron que no. ¿En qué mes hubo mayor porcentaje de personas que habían leído? ¿Cuál fue el porcentaje de los que contestaron afirmativamente a la pregunta en el mes de agosto?

7) !Me han contratado! El día 1 de junio empiezo un trabajo. Mi puesto de trabajo está a 15 kilómetros de casa por lo que me he comprado una moto. Tengo que ir hasta allí dos veces al día todos los días excepto el domingo, que es mi día libre. Calcula el gasto mensual de Junio aproximado en combustible, sabiendo que el litro cuesta 0,99 € y que la moto consume aproximadamente dos litros y medio cada 100 kilómetros.

junio de 2017						
L	M	X	J	V	S	D
29	30	31	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	1	2

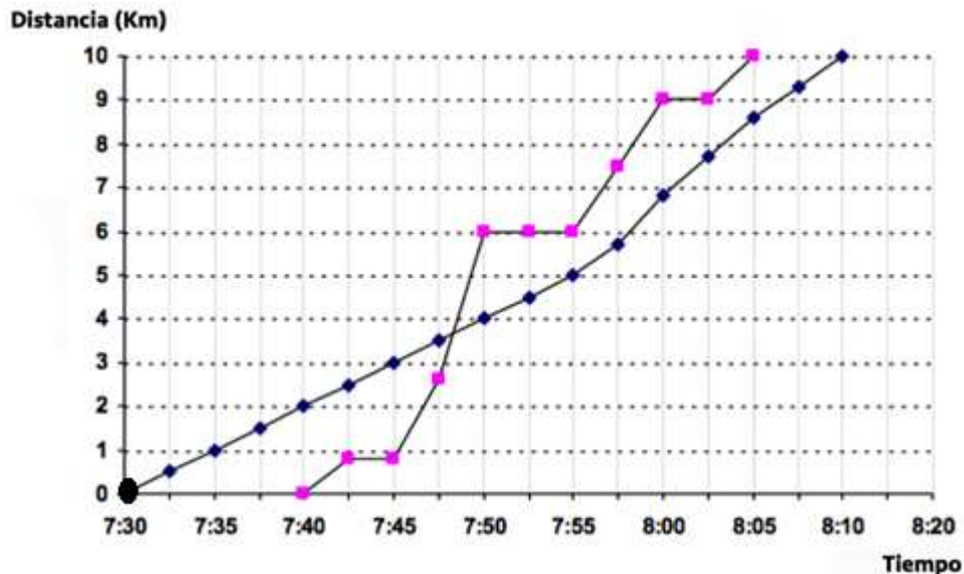
8) Para recolectar toda la uva de un viñedo se necesitaron 8 obreros durante 6 días. ¿Cuánto tiempo habrían tardado 12 obreros en recolectarla?



APELLIDOS

NOMBRE

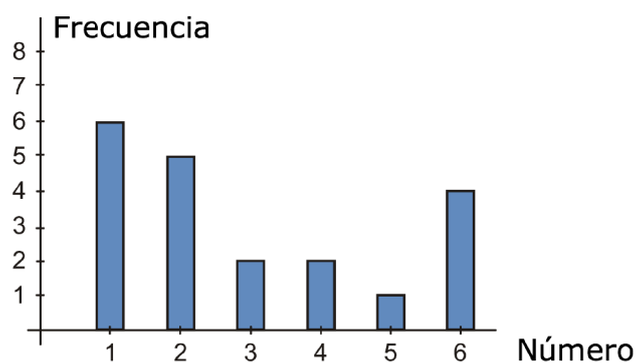
9) Dos hermanos salen juntos de casa para ir al mismo colegio. Eduardo va en bici mientras que Sergio lo hace en guagua pues el médico le ha prohibido pedalear. A continuación se observan las gráficas de ambos hermanos.



- a) ¿A qué hora salieron de casa?
- b) ¿Cuánto tiempo estuvo Sergio esperando a que pasara la guagua?
- c) ¿A qué hora y a qué distancia de la casa la guagua adelantó a la bici?
- d) ¿Cuántas veces paró la guagua? ¿Cuánto duró la parada más larga?
- e) ¿Cuándo fue más rápido la bici de Eduardo: al comienzo o al final del trayecto?
- f) ¿A qué distancia está el colegio de la casa de los hermanos?
- g) ¿A qué hora llegó Eduardo al colegio? ¿Y Sergio?

 Gobierno de Canarias Consejería de Educación y Universidades Dirección General de Formación Profesional y Educación de Adultos	Nº INSCRIPCIÓN	
	DNI	
APELLIDOS		
NOMBRE		

10) En una partida de parchís un jugador ha lanzado su dado varias veces. En la siguiente gráfica se puede observar los resultados obtenidos hasta el momento.



- Calcula la media, la mediana y la moda.
- ¿Cuál es la probabilidad de que en el siguiente lanzamiento salga un 4?
- ¿En qué porcentaje de lanzamientos ha obtenido un número par?
- ¿El dado está trucado? Razona tu respuesta.

 Gobierno de Canarias Consejería de Educación y Universidades Dirección General de Formación Profesional y Educación de Adultos	Nº INSCRIPCIÓN	
	DNI	
APELLIDOS		
NOMBRE		

PARTE C: CIENTÍFICO-TÉCNICA

Puntuación:

1.- La propiedad que tienen algunos metales de estirarse en hilos se denomina:

- a) Ductilidad
- b) Dureza
- c) Fragilidad
- d) Elasticidad

2.- La deformación que se produce en un material que está sometido a cargas variables, cuando actúan un cierto tiempo o un número de veces, se debe a la propiedad mecánica denominada:

- a) Plásticos
- b) Fatiga
- c) Frágiles
- d) Elásticos

3.- Relaciona las siguientes magnitudes con su unidad en el sistema internacional:

- | | |
|---------------|----------------|
| a) Energía | a) Vatio (W) |
| b) Intensidad | b) Julio (J) |
| c) Potencia | c) Voltio (V) |
| d) Voltaje | d) Amperio (A) |

Respuesta:

a	
b	
c	
d	

4.- La unidad en que se mide la potencia eléctrica contratada para una vivienda es:

- a) Amperio (A)
- b) Kilovatio (kW)
- c) Voltio (V)
- d) Kilovoltio hora (kVh)

5.- Marca la frase correcta: Las fuentes de energía no renovables son:

- a) Aquellos recursos prácticamente inagotables
- b) No tienen efectos contaminantes con el entorno
- c) Las más utilizadas por nuestra sociedad
- d) Las vinculadas a la energía eólica, solar, mareomotriz y biomasa.

 Gobierno de Canarias Consejería de Educación y Universidades Dirección General de Formación Profesional y Educación de Adultos	Nº INSCRIPCIÓN	
	DNI	
APELLIDOS		
NOMBRE		

6.- El conjunto de acciones que realizan los seres vivos para perpetuar su especie están incluidas en la función de:

- a) Relación.
- b) Fecundación.
- c) Nutrición.
- d) Reproducción.

7.- Haz corresponder cada animal con el grupo al que pertenecen:

- | | |
|--------------|--------------|
| a) Peces | I. Serpiente |
| b) Anfibios | II. Rana |
| c) Reptiles | III. Oso |
| d) Mamíferos | IV. Tiburón |

Respuesta:

a	
b	
c	
d	

8.- Como resultado de la acción de los jugos gástricos y los movimientos peristálticos durante la digestión, en el estómago se forma:

- a) el quimo.
- b) el quilo.
- c) el bolo alimenticio.
- a) las heces fecales

9.- La enfermedad del aparato respiratorio, que consiste en la inflamación e irritación de los pulmones por la acción de microorganismos, recibe el nombre de:

- b) laringitis.
- c) asma.
- d) neumonía.
- e) Neumotórax

10.-La bulimia es un trastorno alimentario y psicológico, que consiste en:

- a) la dificultad para evacuar las heces.
- b) la ingestión desmesurada de alimentos y posterior vómito de los mismos.
- c) el rechazo a ingerir alimentos.
- d) consumir en exceso bebidas alcohólicas.

 Gobierno de Canarias Consejería de Educación y Universidades Dirección General de Formación Profesional y Educación de Adultos	Nº INSCRIPCIÓN	
	DNI	
APELLIDOS		
NOMBRE		

PARTE D: LENGUA EXTRANJERA (INGLÉS) (VOLUNTARIA)

Puntuación:

I. Lee este texto y contesta a las preguntas:

Peter lived with his parents in a very big city in the north of England. He really liked living there, because he had a lot of friends and he liked his high-school very much. There were many things to do there: he used to go to the cinema with his friends every weekend, he used to hang around in parks, he used to go to concerts, he used to go skating with his friends.

But Peter's parents got divorced a year ago and now he lives with his mother at his grandparents' house in a very little town 50 km away from the city. At first, he didn't like it at all, because he thought it was very boring to live in a place like that. There is no cinema and the kids there don't like skating. But now he really likes it a lot, because he has realized that he can keep in touch with his friends from the city using his social networks, he has also made new friends and he has started taking photos of everything he likes. He is very good at it and he has won the prize for the best photo in an online contest.

Peter is quite happy now, but he wants to go back to the city one day.

1.-What things did Peter do with his friends in the city?

2.- When did Peter's parents get divorced?

3.- Who does Peter live with now?

4.- How does Peter keep in touch with his friends?

5.- What has Peter won?

 Gobierno de Canarias Consejería de Educación y Universidades Dirección General de Formación Profesional y Educación de Adultos	Nº INSCRIPCIÓN	
	DNI	
APELLIDOS		
NOMBRE		

II. Escribe estas frases en forma interrogativa y negativa.

a. Peter lived with his parents

NEGATIVE:

INTERROGATIVE:

b. There is a cinema in the town.

NEGATIVE:

INTERROGATIVE:

 Gobierno de Canarias Consejería de Educación y Universidades Dirección General de Formación Profesional y Educación de Adultos	Nº INSCRIPCIÓN	
	DNI	
APELLIDOS		
NOMBRE		

PARTE D: LENGUA EXTRANJERA (FRANCÉS) (VOLUNTARIA)

Puntuación:

I. Lee este texto y contesta a las preguntas:

VIVE LE WEEK-END !

Qu'est-ce qu'on fait ce week-end ?

Le centre de Yoga de la ville de Brest organise des stages d'une journée chaque premier samedi du mois. Dans un environnement naturel et maritime, on vous propose deux cours de yoga et une session de méditation.

Le Musée d'Histoire naturelle de Lille vous invite à venir découvrir une exposition exceptionnelle de macrophotographies qui vous transportent au cœur du peuple de l'herbe : fourmis, sauterelles, coccinelles géantes... Le musée se trouve en plein centre ville, à proximité de la gare, vous pouvez vous y rendre à pied.

Tartiflette, fondue au fromage, bon chocolat... ? La ville suisse de Lausanne, sur les bords du Lac Léman, vous offre contemplation, nature et gastronomie à la fois. La région vous offre aussi des activités nautiques ou alpines. Vous pourrez même vous baigner dans le lac. Été comme hiver, soyez le bienvenu en Suisse ! Vous en reviendrez enchanté.

Vous aimez le grand air, la course ou la marche athlétique et l'escalade? Qu'attendez-vous pour tenter votre chance au cross de la Forêt de Fontainebleau ? Une dizaine de compétitions sont organisées en parallèle et vous pourrez en choisir deux parmi le cross, le cross-escalade, le semi-marathon, le 20 km marche...Un grand pique-nique est organisé à partir de 12h30. Ambiance festive garantie, vous en garderez un souvenir mémorable !

D'après Le Nouvel Édito

Lisez le texte et répondez aux questions ci-dessous :

- À quoi consiste l'activité proposée par le Centre de Yoga de Brest ?
- Qu'est-ce que la macrophotographie d'après le texte ?
- Qu'est-ce que la région suisse du Lac Léman peut nous offrir en même temps ?

 Gobierno de Canarias Consejería de Educación y Universidades Dirección General de Formación Profesional y Educación de Adultos	Nº INSCRIPCIÓN	
	DNI	
APELLIDOS		
NOMBRE		

d) À quelles personnes sont dirigées les activités de la Forêt de Fontainebleau ?

e) Qu'est-ce qu'on peut faire si on participe à ces activités de Fontainebleau?

2. Et vous ? Qu'est-ce que vous aimez comme loisir ? Que faites-vous en général le week-end ?