

Pruebas selectivas convocadas por Acuerdo de la Mesa de la Diputación Permanente del Parlamento de Canarias, de 29 de mayo de 2015, para el acceso, por promoción interna, a plazas vacantes del Cuerpo de Administrativos del Parlamento de Canarias, Escala de Administrativos de Administración Parlamentaria (Grupo C), publicado en el B.O.P.C. de 29-06-2015.

HOJA INFORMATIV A.

EJERCICIO SEGUNDO (PRIMERA PARTE).- PRUEBA DE PRÁCTICA INFORMÁTICA.

El ejercicio se realizará con el procesador de texto Microsoft Word 2007.

En el plazo máximo de sesenta minutos, cada aspirante deberá copiar el texto facilitado por el Tribunal y seguir las instrucciones.

Una vez finalizado el ejercicio se guardará en el pendrive y se entregará al Tribunal.

El ejercicio práctico consta de tres apartados y se valorarán de la siguiente manera:

- Apartado 1: se calificará con 1 punto como máximo.
- Apartado 2: se calificará con 8 puntos como máximo.
- Apartado 3: se calificará con 1 punto como máximo.

Para la valoración de los anteriores apartados se han tenido en cuenta criterios de dificultad en la ejecución de las instrucciones facilitadas.

Antes de entregar el pendrive, compruebe que se ha almacenado correctamente.

En el examen no se hará constar ningún dato que pudiera identificar al aspirante.

INSTRUCCIONES PARA EL SEGUNDO EJERCICIO (PARTE PRIMERA)

1.- CONFIGURAR PÁGINA (Aplicar a todo el documento):

- Tamaño del papel:
 - a. Ancho: 18 cm
 - b. Alto: 25 cm
- Fijar márgenes:
 - a. Margen derecho: 0,50 cm
 - b. Margen izquierdo: 0,50 cm
 - c. Margen superior: 0,50 cm
 - d. Margen inferior: 0,50 cm
- Orientación: horizontal
- Diseño:
 - a. Encabezado: 1,50 cm
 - b. Pie de página: 1 cm
 - c. Alineación vertical: centrada

2.- FORMATOS:

2.1. Encabezado.

- a. Insertar fecha: lunes, 18 de abril de 2016
- b. Fuente para la fecha: Arial, normal, tamaño 11; color negro, texto1, claro 15%. - Alineación: derecha.

2.2. Título del escrito: Fauna canaria

- a. Fuente: Elephant, negrita, tamaño 18 puntos. Color aguamarina, énfasis 5, oscuro 50%.
- b. Subrayado: Estilo "sólo palabras". Color rojo, énfasis 2, oscuro 25%.
- c. Alineación centrada, espaciado anterior 0 y posterior 12 puntos, interlineado sencillo.
- d. Sin control de líneas viudas y huérfanas.

2.3. Resto de párrafos (todos los separados por puntos y aparte).

- a. Fuente: Tahoma, normal, tamaño 11 puntos. Color negro, texto 1.
- b. Alineación justificada, espaciado anterior y posterior 0 puntos, interlineado sencillo.
- c. Sin agregar espacio entre párrafos del mismo estilo.
- d. Con control de líneas viudas y huérfanas.
- e. En mayúscula y negrita, las palabras iniciales de todos los párrafos: reptiles, lagartos gigantes, lisas, tortugas, tortugas marinas, tortugas terrestres, aves y anfibios (incluye el signo :)
- f. Además cursiva y subrayado con línea doble, para las palabras iniciales de los párrafos: reptiles, tortugas, aves y anfibios (incluye el signo :)

2.4. Numeración de los párrafos que se inician con las palabras: reptiles, tortugas, aves y anfibios.

Características de la numeración:

- a. Estilo de número: 1^o. 2^o. 3^o. 4^o.
- b. Fuente: Arial, negrita, 12 puntos. Color azul oscuro, texto 2, oscuro 50%.
- c. Alineación: izquierda.
- d. Posición del número: 0,63 cm
- e. Sangría de texto: 2,50 cm
- f. Número seguido de: Marca de tabulación
- g. Agregar tabulación en: 1,50 cm

2.5. Viñetas para los párrafos que se inician con las palabras: lagartos gigantes, lisas, tortugas marinas, tortugas terrestres. Características de las viñetas:

- a. Símbolo **◆**, fuente estilo normal, tamaño 20 puntos. Color de fuente: azul oscuro, texto 2, claro 40%.
- b. Alineación: Centrada.
- c. Posición de la viñeta: 3 cm
- d. Sangría de texto: 4 cm
- e. Número seguido de: Marca de tabulación.
- f. Agregar tabulación en: 3,00 cm

Nota: El texto con la configuración anteriormente realizada siempre tiene que quedar en la primera página.

3.- Una vez finalizado el caso práctico, en la página siguiente, insertando para ello un **salto de sección** al final del supuesto práctico realizado, y utilizando la herramienta adecuada de Word deberá concretar (sin distinción entre mayúsculas o minúsculas):

- a. Número de marcas de párrafo que existen en la página del documento principal del texto del caso práctico.
- b. Número de letras "t" que existen en dicho documento y texto.
- c. Número de palabras que contienen "sa" o "so" en dicho documento y texto.
- d. Número de palabras que comienzan por "ha" en dicho documento y texto.
- e. Número de palabras que terminan en "na" en dicho documento y texto.

Guardar el caso práctico, en el pendrive, con el nombre de: Fauna canaria (como documento de Word).

Fauna canaria

Reptiles: Hay en Canarias 16 especies endémicas de reptiles pertenecientes a tres géneros de tres familias distintas. Lisas, perenquenes y el género endémico de los lagartos gigantes.

Lagartos gigantes: En las islas existen varias especies endémicas de lagartos gigantes, actualmente algunas se han extinguido por la destrucción de su entorno y la introducción de especies exóticas. Hoy en día la más abundante es el lagarto gigante de Gran Canaria. El lagarto gigante de El Hierro y el lagarto gigante de La Gomera, están en peligro de extinción y son objeto de programas de reproducción en cautiverio y reintroducción en áreas de menor riesgo. El lagarto gigante de La Palma se consideraba extinto hasta el descubrimiento de varios ejemplares vivos a finales de 2007.

Lisas: Dentro de las especies de lisas se encuentran las *Chalcides sexlineatus*, en Gran Canaria; y las *Chalcides coeruleo* en La Gomera y El Hierro.

Tortugas: En el territorio español, se encuentran incluidas en el Catálogo Nacional de Especies Amenazadas.

Tortugas marinas: Aunque no anidan en las islas, pueden observarse en las aguas del archipiélago cuatro especies de tortugas marinas. La tortuga boba, tortuga verde, tortuga carey y, ocasionalmente, la tortuga golfina, aunque es mucho más habitual en Cabo Verde, Azores, Madeira y la costa africana.

Tortugas terrestres: En la actualidad no existen tortugas terrestres de forma natural en las islas, pero sí se han encontrado fósiles de tortugas gigantes extintas, de tamaño similar a las tortugas de Galápagos.

Aves: Son las aves, junto con los reptiles, las que más especies endémicas aportan a la fauna canaria. Algunas son endémicas de la Macaronesia como el vencejo unicolor o el bisbita caminero; otras, ampliamente extendidas por Asia y África, se encuentran en las islas más orientales, como la hubara o el corredor.

Anfibios: No hay anfibios autóctonos en el archipiélago. Las dos únicas especies, ranita meridional y rana común, son introducidas.