



AYUNTAMIENTO DE GRANADA
DIRECCIÓN GENERAL DE PERSONAL,
SERVICIOS GENERALES Y ORGANIZACIÓN

TRIBUNAL DEL CONCURSO-OPOSICIÓN POR PROMOCIÓN INTERNA PARA CUBRIR, EN PROPIEDAD, UNA PLAZA DE AUXILIAR DE INFORMÁTICA.

EJERCICIO DE LA FASE DE OPOSICIÓN

1.- En virtud del artículo 12.1 de la Ley Orgánica 3/2018, de 5 de diciembre, de Protección de Datos Personales y Garantía de los Derechos Digitales, los derechos reconocidos en los artículos 15 a 22 del Reglamento (UE) 2016/679 podrán ejercerse:

A.- Directamente o por medio de representante legal o voluntario.

B.- Únicamente ante la Autoridad Competente en la materia por medio de representante legal.

2.- A los efectos establecidos en el artículo 12.5 del Reglamento (UE) 2016/679 se podrá considerar repetitivo el ejercicio del derecho de acceso en más de una ocasión:

A.- Durante el plazo de seis meses, a menos que exista causa legítima para ello.

B.- Durante el plazo de tres meses, a menos que exista causa legítima para ello.

3.- Cuando se ejercite el Derecho a la portabilidad del artículo 17 de la Ley Orgánica 3/2018, se ejercerá de acuerdo con lo establecido en:

A.- El artículo 20 del Reglamento (UE) 2016/679.

B.- El artículo 18 del Reglamento (UE) 2016/679.

4.- El tratamiento de los datos personales de un menor de edad únicamente podrá fundarse en su consentimiento según el artículo 12 de la Ley Orgánica 3/2018, cuando sea:

A.- Mayor de 16 años.

B.- Mayor de 14 años.

5.- Según establece la Ley 19/2013, de 9 de diciembre, de transparencia, acceso a la información pública y buen gobierno, entre los límites por los que podrá ser limitado el derecho de acceso a la información pública cuando suponga un perjuicio, no aparece:

A.- La prevención, inspección y sanción de los ilícitos penales, administrativos o disciplinarios

B.- La prevención, investigación y sanción de los ilícitos penales, administrativos o disciplinarios



AYUNTAMIENTO DE GRANADA
DIRECCIÓN GENERAL DE PERSONAL,
SERVICIOS GENERALES Y ORGANIZACIÓN

6.- El concepto de información pública como los contenidos o documentos cualquiera que sea su formato o soporte, que obren en poder de todos los sujetos incluidos en el ámbito de aplicación de este título y que hayan sido elaborados en el ejercicio de sus funciones, se recoge en el artículo 13 de Ley 19/2013, de 9 de diciembre, de transparencia, acceso a la información pública y buen gobierno.

A.- Verdadero

B.- Falso

7.- La forma requerida para prestar el consentimiento por la persona afectada, cuando la información solicitada contenga datos personales que hagan referencia a la salud o a la vida sexual, se recoge en la Ley 19/2013, de 9 de diciembre, de transparencia, acceso a la información pública y buen gobierno aparece en el artículo:

A.- Art. 15.1

B.- Art. 16.1

8.- Se concederá un acceso parcial a la información pública solicitada, cuando la aplicación de algunos de los límites previstos en el art. 14 de la Ley 19/2013, de 9 de diciembre, de transparencia, acceso a la información pública y buen gobierno, no afecte a la totalidad de la información, previa omisión de la información afectada por el límite, salvo que de ello resulte una información distorsionada o carezca de sentido.

A.- Verdadero

B.- Falso

9.- ¿Cual es la unidad mínima de representación de información en un ordenador ?

A.- Byte

B.- Bit

10.- La memoria volátil en un ordenador, se llama también:

A.- Memoria ROM,

B.- Memoria RAM

11.- Los tipos de BUSES en un ordenador según su función son:

A.- De sistema, de memoria, datos

B.- De datos, de control , de direcciones

12.- Atendiendo a los componentes de un ordenador (parte física o lógica), se clasifica en:

A.- Buses y Memoria ROM y periféricos

B.- Hardware y software



AYUNTAMIENTO DE GRANADA
DIRECCIÓN GENERAL DE PERSONAL,
SERVICIOS GENERALES Y ORGANIZACIÓN

13.- ¿Cual de los siguientes elementos no es un dispositivo periférico?:

A.- La unidad de disco.

B.- La memoria cache.

14.- ¿Cada periférico necesita su propio controlador para comunicarse con la CPU?:

A.- Verdadero.

B.- Falso.

15.- Los dispositivos de entrada son cualquier elemento de hardware que envía información a un ordenador:

A.- Verdadero.

B.- Falso.

16.- ¿La capacidad de almacenamiento hace referencia a la cantidad de información que puede grabarse o almacenar en un disco duro?:

A.- Verdadero.

B.- Falso.

17.- ¿Cuál no es un sistema operativo para ordenadores?

A.- Windows

B.- Android.

18.- ¿Cuál es el sistema operativo más reciente?

A.- Windows 10

B.- Windows Xp.

19.- ¿Cuál de las siguientes opciones es un Sistema Operativo?

A.- Windows 10.

B.- Word.

20.- ¿Qué característica tiene un sistema operativo multiprocesador?

A.- Varios procesadores que deben utilizarse simultáneamente.

B.- Varias pantallas que deben utilizarse simultáneamente.



AYUNTAMIENTO DE GRANADA
DIRECCIÓN GENERAL DE PERSONAL,
SERVICIOS GENERALES Y ORGANIZACIÓN

PREGUNTAS DE RESERVA

1.- Los responsables y encargados de tratamiento de datos personales, así como todas las personas que intervengan en cualquier fase de este, estarán sujetas al deber de:

A.- Custodia.

B.- Confidencialidad.

2.- Entre los criterios a tener en cuenta por el órgano al que se dirija la solicitud de información que no contenga datos especialmente protegidos, para la ponderación razonada del interés público en la divulgación de la información y los derechos de los afectados cuyos datos aparezcan en la información solicitada, considerará:

A.- El menor perjuicio de los interesados en caso de que los documentos únicamente contuviesen datos de carácter meramente identificativos de aquellos.

B.- La mayor garantía de los derechos de los afectados en caso de que los datos contenidos en el documento puedan afectar a su intimidad o a su seguridad, o se refieran a menores de edad.

3.- Basándonos en la arquitectura Von Newman que determina la estructura funcional de un ordenador, la CPU (Unidad central de proceso) contiene:

A.- La UAL (unidad aritmético-lógica) , la UC (Unidad de control) y registros del procesador

B.- Los BUS del sistema y memoria RAM

4.- EL teclado inalámbrico no se considera un periférico:

A.- Verdadero.

B.- Falso.

5.- ¿Qué permite un sistema operativo multiusuario?

A.- Ejecutar programas de diseño gráfico.

B.- Ejecutar programas por varios usuarios a la vez.