

ANUNCIO

NOTAS TERCER EJERCICIO INFORMÁTICA

SELECCIÓN PARA LA PROVISIÓN DE UNA PLAZA DE FUNCIONARIO/A INTERINO/A DE AUXILIAR ADMINISTRATIVO VACANTE EN LA PLANTILLA DE FUNCIONARIOS DEL AYUNTAMIENTO DE LOJA, MEDIANTE EL SISTEMA DE OPOSICIÓN LIBRE. (publicada íntegramente en el B.O.P. de Granada numero 50, de 16 de Marzo de 2020), según acuerdo del Tribunal Calificador de fecha 5 de mayo de 2021:

Por medio del presente se hace pública la calificación del tercer ejercicio: Informática, así como las notas obtenidas por los/las aspirantes que han superado el proceso selectivo:

Por unanimidad, el Tribunal acuerda seguir los siguientes criterios de corrección:

Bloque I Base de Datos:

- Creación de la base datos 0,5 puntos.
- Creación tabla animales con datos proporcionados en hoja de cálculo 2 puntos.
- Por cada consulta correcta 0,66 puntos.
- Por creación de formulario 0,5 puntos.

Bloque II Hoja de Cálculo:

- Cada tabla correctamente realizada, usando las fórmulas correspondientes y aplicando los formatos proporcionados a modo de ejemplo 1,16 puntos.

Bloque III Procesador de Textos:

- Tabuladores correctos 1,5 puntos.
- Resto del documento 0,5 donde se valora formato aplicado conforme a instrucciones dadas en el ejercicio.

Resultando la calificación obtenida por los/as aspirantes la que se señala a continuación, habiendo superado la fase de oposición aquellos/as que hayan superado, con al menos 5 puntos el ejercicio:

APELLIDOS Y NOMBRE	DNI	NOTA
ALCÁNTARA MARTÍN, MARÍA LUZ	4*2*6*9*F	3,66
CABEZAS GÓMEZ, OLIVER	4*2*6*6*D	7,50
CALERO NIETO, CARMEN MARÍA	1*4*0*0*C	7,66
CARRETERO MARTÍNEZ, JOSÉ ANTONIO	7*1*7*9*Q	1,00
CONTRERAS CORTÉS, JAVIER	2*0*7*9*A	5,14
ESCOBAR MELLADO, JOSÉ ANTONIO	7*1*3*6*S	4,16
FERNÁNDEZ NAVARTA, NATALIA LORENA	7*5*3*7*R	4,50
GONZÁLVez TORRECILLAS, SAÚL	4*7*4*1*V	7,82
JIMÉNEZ CUADRA, ALMUDENA	7*6*9*6*L	2,66
JIMÉNEZ MADRID, JOSÉ ANTONIO	7*5*3*0*Z	5,50



LÓPEZ ARIZA, IVÁN	7*6*9*1*J	2,16
OJEDA BALLESTEROS, JOSÉ ANTONIO	2*8*2*6*C	1,86
RUIZ LÓPEZ, ELEUTERIA	2*2*9*4*J	2,00

Igualmente se hacen públicas las calificaciones totales de los/las aspirantes que han superado todos los ejercicios:

APELLIDOS Y NOMBRE	DNI	1er EXAMEN	2º EXAMEN	3er EXAMEN	NOTA
CABEZAS GÓMEZ, OLIVER	4*2*6*6*D	7,14	6,50	7,50	21,14
CALERO NIETO, CARMEN MARÍA	1*4*0*0*C	6,80	7,75	7,66	22,21
CONTRERAS CORTÉS, JAVIER	2*0*7*9*A	6,54	8,75	5,14	20,43
GONZÁLVEZ TORRECILLAS, SAÚL	4*7*4*1*V	7,54	8,00	7,82	23,36
JIMÉNEZ MADRID, JOSÉ ANTONIO	7*5*3*0*Z	5,87	6,50	5,50	17,87

En consecuencia el Tribunal formula PROPUESTA de nombramiento como funcionario interino para la provisión de una plaza de auxiliar administrativo prevista en la base DÉCIMO PRIMERA a:

D. Saúl González Torrecillas.

Igualmente, por unanimidad, se relaciona por orden de puntuación a las/los aspirantes que han superado la oposición y que conformarían la bolsa de trabajo prevista en la base DÉCIMO CUARTA:

Dª Carmen María Calero Nieto.

D. Oliver Cabezas Gómez.

D. Javier Contreras Cortés.

D. José Antonio Jiménez Madrid.

El Tribunal, acuerda la publicación mediante anuncio de las presentes calificaciones, disponiendo los aspirantes de TRES DÍAS HÁBILES, para formular alegaciones y reclamaciones sobre el contenido del ejercicio y su resolución a contar desde el día siguiente a la fecha de publicación.

La Presidenta del Tribunal




INSTRUCCIONES:

1. Crear una carpeta en el escritorio del equipo cuyo nombre será los tres últimos números de la etiqueta que se os proporciona, en ella debéis guardar los ejercicios que se proponen en cada bloque, de forma que en dicha carpeta, una vez finalizado el examen, deben aparecer los siguientes archivos:
 - Una base de datos: **ESPECIES ANIMALES** número de la etiqueta (los tres últimos números de las etiquetas mencionados anteriormente)
 - Una hoja de cálculo: **EJERCICIOS HOJA DE CÁLCULO** número de la etiqueta (los tres últimos números de las etiquetas mencionados anteriormente)
 - Un documento de texto: **TEXTO** número de la etiqueta (los tres últimos números de las etiquetas mencionados anteriormente)
2. En la carpeta denominada **INFORMÁTICA**, ubicada en el escritorio del equipo, encontraréis una hoja de cálculo denominada **TABLA ANIMALES** que debéis usar para crear la tabla de vuestra base de datos.
3. En la carpeta denominada **INFORMÁTICA** existe otra hoja de cálculo en la que realizar los ejercicios relativos al **BLOQUE 2**, una vez finalizada debe guardarse en la carpeta creada con vuestro número de etiqueta con el siguiente nombre: **EJERCICIOS HOJA DE CÁLCULO**.

Para descargar una copia de este documento consulte la siguiente página web

Código Seguro de Validación e17a1f0c0e8a41828ee56426d0e06c6a001

Url de validación <https://sedesimplifica03.absisccloud.com/absis/idi/arx/idiarxabsaweb/castellano/asp/verificadorfirma.asp?nodeabsisini=032>

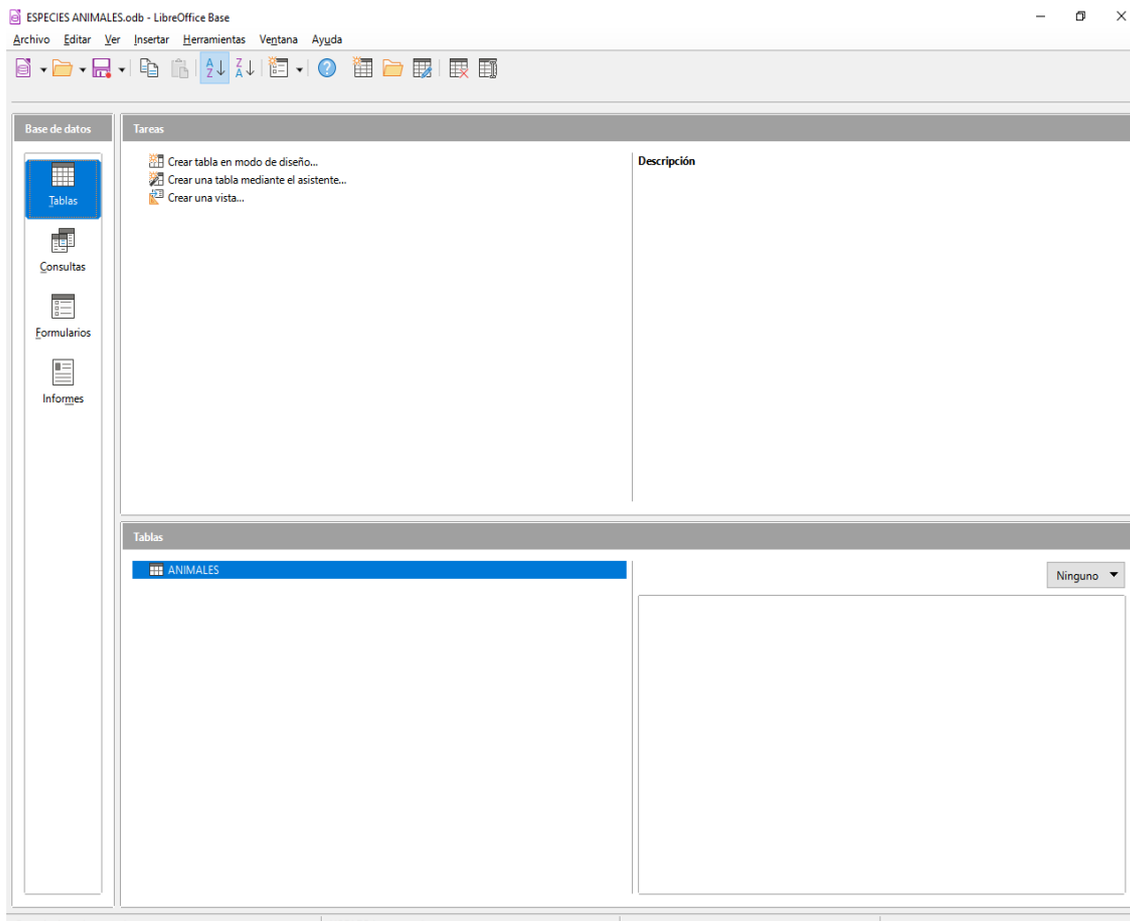
Metadatos Origen: Origen ciudadano Estado de elaboración: Original



BLOQUE 1

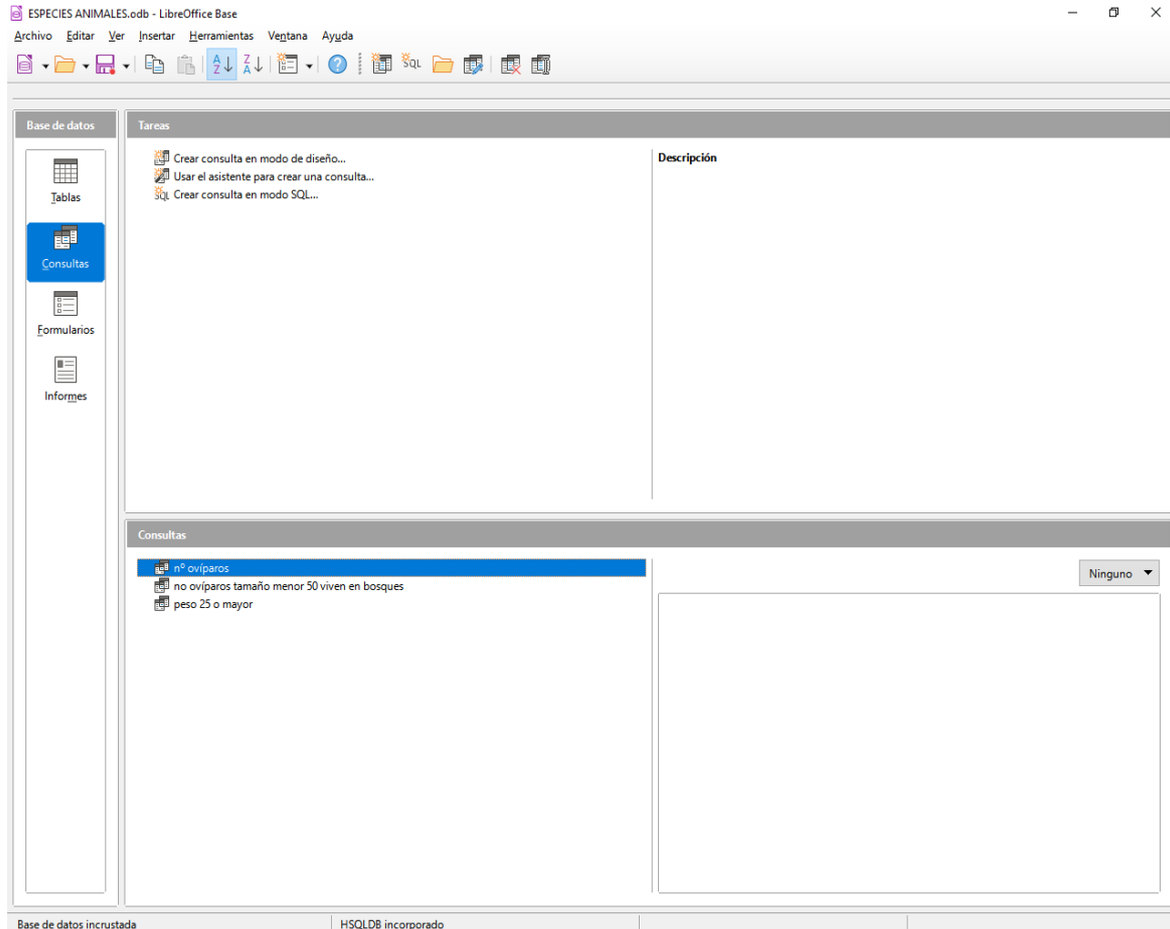
BASE DE DATOS.

1. Crear una base de datos a la que denominarás ESPECIES ANIMALES y que debes guardar en la carpeta que has creado con tu número de etiqueta.
2. Crear una tabla a partir de la hoja de cálculo denominada TABLA ANIMALES que encontrarás en la carpeta INFORMÁTICA, a la que denominarás ANIMALES.



3. Realizar las siguientes consultas:

- a) Número de ovíparos.
- b) Número de animales que pesen 25 o más.
- c) Número de animales que no son ovíparos, tengan un tamaño menor de 50 y vivan en bosques.



Para descargar una copia de este documento consulte la siguiente página web

Código Seguro de Validación e17a1f0c0e8a41828ee56426d0e06c6a001

Uri de validación <https://sedesimplifica03.absisccloud.com/absis/idi/arx/idiarxabsaweb/castellano/asp/verificadorfirma.asp?nodeabsisini=032>

Metadatos Origen: Origen ciudadano Estado de elaboración: Original



4. Crear un formulario denominado ANIMALES con el siguiente formato.

ESPECIES ANIMALES.odt : ANIMALES - LibreOffice Base: formulario de base de datos

Archivo Editar Ver Insertar Formato Estilos Tabla Formulario Herramientas Ventana Ayuda

N DE ANIMAL: 1 Peso: 6

Clase: Aves Tamaño: 95

Especie: Águila real Observaciones: Caza volando en picado o en vuelo raso.

Orden: Falconiformes

Ovíparo: Sí

Hábitat: Montañas

Registro 1 de 41* Página 1 de 1 Estilo de página predeterminado 100%

Para descargar una copia de este documento consulte la siguiente página web

Código Seguro de Validación e17a1f0c0e8a41828ee56426d0e06c6a001

Uri de validación <https://sedesimplifica03.absisccloud.com/absis/idi/arx/idiarxabsaweb/castellano/asp/verificadorfirma.asp?nodeabsisini=032>

Metadatos Origen: Origen ciudadano Estado de elaboración: Original



BLOQUE 2

HOJA DE CÁLCULO:

Todos los ejercicios deberán tener el formato que aparece en el ejemplo.

1. Usando la fórmula adecuada, crear la columna en la que nombre y apellidos aparezcan juntos.

APELLIDOS	NOMBRE	NOMBRE Y APELLIDOS
LIMONES SERRANO	MARÍA	MARÍA LIMONES SERRANO
LICERAS MORENO	ERNESTO	ERNESTO LICERAS MORENO
CÁCERES GÓMEZ	LIDIA	LIDIA CÁCERES GÓMEZ
CORREA CAMACHO	AMANDA	AMANDA CORREA CAMACHO
GÓMEZ GÁLVEZ	PEDRO	PEDRO GÓMEZ GÁLVEZ
JIMÉNEZ MOLINA	ANTONIO	ANTONIO JIMÉNEZ MOLINA

2. Calcular la media aritmética usando la fórmula que corresponda.

ANUALIDAD			MEDIA TRIENIO
2018	2019	2020	
5236	8523	7895	7218,00
45897	44521	9684	33367,33
11122	9875	2566	7854,33
415	63147	1256	21606,00
852	2563	2456	1957,00
6454	1255	98745	35484,67
14242	456	9654	8117,33
MEDIA ANUAL			
12031,14	18620,00	18893,71	



3. Usar la fórmula lógica correspondiente para obtener el siguiente resultado, el alumnado con nota superior o igual a 5 sería APTO, aquellos con nota inferior o igual a 4,9 serían NO APTOS:

ALUMNO/A	NOTA	CALIFICACIÓN
1	4,9	NO APTO
2	5	APTO
3	8	APTO
4	1,5	NO APTO
5	3	NO APTO
6	7	APTO
7	6,8	APTO
8	7,3	APTO
9	2,9	NO APTO
10	9,9	APTO

Para descargar una copia de este documento consulte la siguiente página web

Código Seguro de Validación e17a1f0c0e8a41828ee56426d0e06c6a001

Url de validación <https://sedesimplifica03.absisccloud.com/absis/idi/arx/idiarxabsaweb/castellano/asp/verificadorfirma.asp?nodeabsisini=032>

Metadatos Origen: Origen ciudadano Estado de elaboración: Original



BLOQUE 3

PROCESADOR DE TEXTOS.

1. Cree un documento de texto con el nombre **TEXTO**.
2. Aplicar los formatos que puedes observar en el siguiente ejemplo usando las herramientas y estilos adecuados para conseguir el siguiente formato:

Corría el año **722** y habría que esperar hasta **1492** con la toma de **Granada**, para ver completada la Reconquista.

A continuación se mostrarán un conjunto de ciudades junto con algunas de las características más importantes junto con el hotel más relevante de la zona.

CIUDAD	NOMBRE	UBICACIÓN	PRECIO HAB. DOBLE
Córdoba.....	Andalucía-----	céntrico_____	52,65
Málaga.....	Bahía-----	costa_____	108,25
Almería.....	NH holetes-----	céntrico_____	54,6
Sevilla.....	Hispalis-----	afueras_____	45,78

Departamento de Turismo
C/ Mariana Pineda, 1^{er} piso
Sevilla

patrocinado por LA JUNTA DE ANDALUCÍA

TURISMO ACTIVO¹

1 Consejería de Turismo de la Junta de Andalucía.

