Una instancia de la clase File representa el nombre de un fichero, no el fichero en sí mismo. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una: Verdadero Falso La respuesta correcta es 'Verdadero'

¿Qué método sirve para posicionarnos en un registro de un fichero de acceso directo en Java:

Seleccione una:

a.seek(long posicion).

b.Positioning(int position).

c.Todas son correctas.

d.Localization(int position).

La respuesta correcta es: seek(long posicion).

Mediante las clases que proporcionan búferes se pretende que se hagan lecturas y escrituras físicas a disco, lo menos posible.

Seleccione una: Verdadero Falso La respuesta correcta es 'Verdadero'

## El paquete java.io posee:

Seleccione una o más de una:

- a.Clases para gestionar la conversión de datos a String.
- b.Clases para operar con bases de datos jerárquicas.
- c.Clases para leer entradas desde un flujo de datos.
- d.Clases para escribir entradas a un flujo de datos. Las respuestas correctas son: Clases para leer entradas desde un flujo de datos., Clases para escribir entradas a un flujo de datos.

La vinculación de un flujo al dispositivo físico la hace:

Seleccione una:

a.El driver de disco.

b.El programador.

c.El sistema de entrada y salida de Java.

d. Todas las afirmaciones son correctas.

La respuesta correcta es: El sistema de entrada y salida de Java.

Los archivos binarios guardan los datos en un código llamado UTF-8. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una:

Verdadero

Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Cuando se trabaja con ficheros de acceso aleatorio, cada vez que se efectúa una lectura o escritura, ésta se hace físicamente en el disco duro. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una:

Verdadero

Falso

La respuesta correcta es 'Falso'

Accept es un parámetro de la calse File para aceptar o no ficheros con extensión .pdf. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una:

Verdadero

Falso

La respuesta correcta es 'Falso'

En un fichero secuencial no se pueden realizar búsquedas, sólo se puede ver el valor del último registro. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una:

Verdadero

Falso

La respuesta correcta es 'Falso'

Los flujos de caracteres:

Seleccione una:

- a. Todas son correctas.
- b.Están determinados por dos clases abstractas.
- c.Están manejados por clases abstractas cuando son flujos de caracteres Unicode.

La respuesta correcta es: Todas son correctas.

BufferedWriter se usa para montar un buffer sobre un flujo de salida de tipo FileReader. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una:

Verdadero

Falso

La respuesta correcta es 'Falso'

Para copiar un fichero podemos hacer File.copyFile(). ¿Verdadero o falso?

Seleccione una:

Verdadero

Falso

La respuesta correcta es 'Falso'

Con JAXB es más complicada la operativa con documentos XML, que con APIs de SAX o DOM.

Seleccione una:

Verdadero

Falso

La respuesta correcta es 'Falso'

Un esquema:

Seleccione una:

- a.Determina en qué orden deben aparecer los elementos.
- b.Determina qué atributos pueden tener.
- c.Todas son correctas.
- d.Identifica los elementos que pueden aparecer en un documento XML.

La respuesta correcta es: Todas son correctas.

La ventaja de usar conectores JDBC es que independiza de la base de datos que utilice. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una:
Verdadero
Falso
La respuesta correcta es 'Verdadero'

File.separator permite separar ficheros de directorios, crea un espacio para los ficheros y otro para los directorios. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una: Verdadero Falso La respuesta correcta es 'Falso'

Para imprimir un informe con JasperReport se usa el método:

Seleccione una:
a.exportReportXXX().
b.printReport().

C.main().
La respuesta correcta es: printReport().

Para realizar cualquier operación de E/S con ficheros, basta con emplear la clase File. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una: .Verdadero .Falso <u>La respuesta correcta es 'Falso'</u>

Con la clase File podemos filtrar por el nombre de los ficheros para obtener los que tengan un nombre que empiece por determinadas letras. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una: Verdadero Falso La respuesta correcta es 'Verdadero'

Las operaciones que constituyen un flujo de información del programa con el exterior se les denomina de Entrada/Salida (E/S). ¿Verdadero o falso?

Seleccione una: .Verdadero .Falso <u>La respuesta correcta es 'Verdadero'</u> La extensión de las plantillas de informes de JasperReport es:

Seleccione una:

a..jrxml.

b..jasper.

c..doc.

La respuesta correcta es: .jrxml.

Cuando operamos con rutas de ficheros, el carácter separador entre directorios o carpetas:

## Seleccione una:

a.Cambia dependiendo del sistema operativo en el que se esté ejecutando el programa.

b.Es recomendable usar siempre /.

c.recomendable usar siempre \.

La respuesta correcta es: Cambia dependiendo del sistema operativo en el que se esté ejecutando el programa.

Para crear un directorio con Java usaremos el método:

Seleccione una:

```
a.mkdir().
b.cddir().
c.Todas son correctas.
d.createDir().
La respuesta correcta es: mkdir().
```

El inconveniente de XML es que dificulta el intercambio de información entre distintas aplicaciones y/o plataformas. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una: .Verdadero .Falso <u>La respuesta correcta es 'Falso'</u> listFiles() devuelve un arreglo de objetos String. ¿Verdadero o
falso?

Seleccione una: Verdadero Falso La respuesta correcta es 'Falso'

Para borrar un directorio con Java hay que borrar los ficheros y directorios que éste contenga. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una: Verdadero Falso La respuesta correcta es 'Verdadero'

El tratamiento del flujo de bytes viene determinado por dos clases abstractas que son read y write. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una: Verdadero Falso La respuesta correcta es 'Falso'

Señala la opción falsa sobre las extensiones de los ficheros que es capaz de generar <span lang="en">JasperReport</span>:

Seleccione una:

a..html.

b..rtf.

c..gwf.

d..pdf.

La respuesta correcta es: .gwf.

El término marshalling consiste en un proceso de codificar objetos hacia un medio de almacenamiento, usualmente un archivo. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una: Verdadero Falso La respuesta correcta es 'Verdadero'