

Comenzado el viernes, 8 de enero de 2021, 22:35

Estado Finalizado

Finalizado en viernes, 8 de enero de 2021, 22:44

Tiempo empleado 9 minutos 24 segundos

Calificación 9,40 de 10,00 (94%)

Pregunta 1

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál de estas afirmaciones es correcta sobre la siguiente consulta?

```
SELECT DNOMBRE 'DEPARTAMENTOS', DEPT_NO 'NUMERO DEPARTAMENTO' FROM DEPART;
```

Seleccione una:

- ☐ a. Es correcta se permiten los alias en las columnas.
- ☐ b. No están permitidos alias en las columnas.
- ☐ c. Los alias de columnas se especifican delante del nombre de columna.
- ☒ d. Los alias de columnas se especifican con comillas dobles. ✓

La respuesta correcta es: Los alias de columnas se especifican con comillas dobles.

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

Pregunta 2

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuáles de estas afirmaciones sobre la sentencia `SELECT` son verdaderas?

Seleccione una o más de una:

- ☒ a. Se usa para recuperar información. ✓
- ☒ b. Se utiliza para hacer consultas a la Base de Datos. ✓
- ☒ c. Podemos obtener cualquier fila, todas las filas, cualquier subconjunto de filas de una tabla. ✓
- ☐ d. Forma parte de las sentencias de Lenguaje de Definición de Datos.

La respuesta correcta es: Se usa para recuperar información., Se utiliza para hacer consultas a la Base de Datos., Podemos obtener cualquier fila, todas las filas, cualquier subconjunto de filas de una tabla.

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

Pregunta 3

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

En una sentencia `SELECT` las cláusulas obligatorias son:

Seleccione una:

- ☐ a. `SELECT, FROM, WHERE` .
- ☐ b. `SELECT, FROM, WHERE, ORDER BY` .
- ☒ c. `SELECT, FROM` . ✓
- ☐ d. `SELECT, FROM, WHERE GROUP BY` .

La respuesta correcta es: `SELECT, FROM` .

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

Pregunta 4

Correcta

Puntúa 0,90 sobre 1,00

Para obtener datos de dos tablas, Comerciales y Anuncios, la consulta debe ser:

Seleccione una:

- ☐ a. `SELECT * FROM COMERCIALES, ANUNCIOS;` .
- ☒ b. `SELECT * FROM COMERCIALES, ANUNCIOS WHERE COMERCIALES.DNI = ANUNCIOS.DNI_COMERCIAL;` . ✓
- ☐ c. `SELECT COMERCIALES FROM ANUNCIOS;` .
- ☐ d. `SELECT * FROM COMERCIALES GROUP BY ANUNCIOS;` .

La respuesta correcta es:

`SELECT * FROM COMERCIALES, ANUNCIOS WHERE COMERCIALES.DNI = ANUNCIOS.DNI_COMERCIAL;` .

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00. Contando con los intentos anteriores, daría **0,90/1,00**.

Pregunta 5

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué devuelve la siguiente consulta: `SELECT TRUNC(187.98, -2) FROM DUAL;` ?

Seleccione una:

- ☐ a. 187.100.
- ☐ b. 187.1.
- ☐ c. 188.
- ☒ d. 100. ✓

La respuesta correcta es: 100.

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

Pregunta 6

Correcta

Puntúa 0,90 sobre 1,00

Elige cuáles de las siguientes reglas para las composiciones son verdaderas:

Seleccione una o más de una:

- ☒ a. Pueden combinarse tantas tablas como se desee. ✓
- ☒ b. El criterio de combinación puede estar formado por más de una pareja de columnas. ✓
- ☒ c. En la cláusula `SELECT` pueden citarse columnas de ambas tablas, condicionen o no la combinación. ✓
- ☐ d. Si hay columnas con el mismo nombre en las distintas tablas, no es necesario identificarlas especificando la tabla de procedencia, ya que deberían tener nombres distintos.

La respuesta correcta es: Pueden combinarse tantas tablas como se desee., El criterio de combinación puede estar formado por más de una pareja de columnas., En la cláusula `SELECT` pueden citarse columnas de ambas tablas, condicionen o no la combinación.

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00. Contando con los intentos anteriores, daría **0,90/1,00**.

Pregunta 7

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Si examinas las filas del `SELECT` de una tabla A y de otra tabla B y obtienes aquellas filas que aparecen en ambas tablas, eliminando duplicados, estás haciendo uso de:

Seleccione una:

- ☐ a. `UNION` .
- ☐ b. `MINUS` .
- ☒ c. `INTERSECT` . ✓
- ☐ d. `JOIN` .

La respuesta correcta es: `INTERSECT` .

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

Pregunta 8

Correcta

Puntúa 0,70 sobre 1,00

¿Qué valor devuelve la función: `INSTR ('García Pérez, Francisco', 'a',3,2)` ?

Seleccione una:

- ☐ a. 2.
- ☐ b. 6.
- ☒ c. 17. ✓
- ☐ d. 10.

La respuesta correcta es: 17.

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00. Contando con los intentos anteriores, daría **0,70/1,00**.

Pregunta 9

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Quiero rellenar la columna Localidad con puntos ("...") por la derecha, y con una longitud total de 30 caracteres, para ello usaría:

Seleccione una:

- ☐ a. `RPAD(Localidad, length(localidad)+12, '.')`.
- ☐ b. `RPAD(Localidad, length(localidad)+30, '.')`.
- ☐ c. `LPAD(Localidad, 30, '.')`.
- ☒ d. `RPAD(Localidad, 30, '.')`. ✓

La respuesta correcta es: `RPAD(Localidad, 30, '.')`.

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

Pregunta 10

Correcta

Puntúa 0,90 sobre 1,00

Si utilizando operadores de comparación de cadenas quiero obtener cualquier cadena cuyo segundo carácter sea una A, usaría:

Seleccione una:

- ☐ a. `'%A%'`.
- ☐ b. `'__ A%'`.
- ☒ c. `'_A%'`. ✓
- ☐ d. `'_A'`.

La respuesta correcta es: `'_A%'`.

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00. Contando con los intentos anteriores, daría **0,90/1,00**.