Módulo: SQL

Profesor: Yolanda López



TABLAS Y CONSTRAINTS

1. Dentro de la base de datos 'academia' crea la siguiente tabla:

САМРО	TIPO
COD_SERVIDOR	INT
NOMBRE	VARCHAR(50)
MARCA	VARCHAR(50)
MEMORIA	INT
DISCO	INT
PRECIO	DECIMAL(5,2)
CPUs	INT
FECHA_COMPRA	DATE

- 2. Añadir una columna nueva llamada 'DESCUENTO' de tipo INT
- 3. Insertar un par de filas en la tabla
- 4. Modificar DESCUENTO a varchar(2)
- 5. Modificar de nuevo a INT
- 6. Modificar MARCA para convertirla a INT
- 7. Modificar longitud de una columna a un valor menor
- 8. Cambiar posición de la columna DESCUENTO para que aparezca después de PRECIO
- Modificar al mismo tiempo MARCA y MODELO a VARCHAR(75) y poner MARCA antes que COD SERVIDOR
- 10. Modificar el nombre de la columna DISCO a ALMACENAMIENTO
- 11. Borrar columna FECHA COMPRA
- 12. Crear una columna generada llamada "PRECIO_SERVIDOR" que contenga el precio del servidor menos el descuento
- 13. Insertar fila para ver el resultado

Módulo: SQL

Profesor: Yolanda López

- 14. Crear otra columna generada que devuelve el nombre y la marca concatenada y en mayúsculas. Debe llamarse DATOS_SERVIDOR.
- 15. Insertar una fila para ver el resultado
- 16. Renombra la tabla creada
- 17. Mueve la tabla a otra base de datos y comprueba que ha funcionado
- 18. Borra la tabla que acabas de crear