Evaluación de SQL

Determine el código SQL para resolver el ejercicio que corresponde al **Tercer** número de su cédula. (5 puntos)

Prugunta N° 1 Primera búsqueda

BD: World	Tabla:	city

- Ejercicio 0.- Localice los datos de las ciudades de "Los Angeles" y "San Francisco"
- Ejercicio 1.- Localice los datos de las ciudades de "Barcelona" y "Salamanca" solo de España
- Ejercicio 2.- Localice los datos de las ciudades de "Mérida" y de los distritos "Distrito Federal" solo de México
- Ejercicio 3.- Localice los datos de las ciudades de "San Miguel" y de los distritos "San Miguel"

BD: Dell Tabla: products

- Ejercicio 4.- Localice los datos de los clientes de "CHRIS RYAN" y "JUDY GRANT"
- Ejercicio 5.- Localice los datos de los clientes de "WILLIAM POITIER" y "SEAN HOPE" que han gastado "16.99"
- Ejercicio 6.- Localice los datos de los clientes de las academias "ACADEMY ANGELS" y "ACADEMY HALL"

BD: Dell Tabla: customers

- Ejercicio 7.- Localice el correo y el teléfono de "VKWMNZ" y de "AQVPNI"
- Ejercicio 8.- Localice el correo y el teléfono de "ALRECW" y de "ZLVTIK"
- Ejercicio 9.- Localice el correo y el teléfono de los usuarios "user16626", de "user14212" y de "user1689"

Determine el código SQL para resolver el ejercicio que corresponde al **Quinto** número de su cédula. (5 puntos)

Prugunta N° 2 Ordenar SQL por palabra clave

Tabla:	emp	lead	los
	Tabla:	Tabla: emp	Tabla: emplead

- Ejercicio 0.- Localice los datos de los empleados y ordénelos ascendente por Nombre
- Ejercicio 1.- Localice los datos de los empleados y ordénelos ascendente por Apellido
- Ejercicio 2.- Localice los datos de los empleados y ordénelos descendente por Nombre

BD: Pedidos Tabla: productos

- Ejercicio 3.- Localice los datos de los productos y ordénelos ascendente por Precio Unitario
- Ejercicio 4.- Localice los datos de los productos y ordénelos ascendente por Descripción
- Ejercicio 5.- Localice los datos de los productos y ordénelos descendente por Existencia

BD: Pedidos Tabla: proveedores

- Ejercicio 6.- Localice los datos de los proveedores y ordénelos ascendente por Nombre
- Ejercicio 7.- Localice los datos de los proveedores y ordénelos descendente por Cedula
- Ejercicio 8.- Localice los datos de los proveedores y ordénelos descendente por Contacto
- Ejercicio 9.- Localice los datos de los proveedores y ordénelos ascendente por Contacto

Determine el código SQL para resolver el ejercicio que corresponde al **Cuarto** número de su cédula. (5 puntos)

Prugunta N° 3 Búsqueda Avanzada

BD: Pedidos

- Ejercicio 0.- Localice los datos de los productos suministrados por el proveedor Jorge y ordénelos ascendente
- Ejercicio 1.- Localice los datos de los productos Lácteos y ordénelos ascendente
- Ejercicio 2.- Localice las fechas de los pedidos del Sr. Paz y ordénelos descendente
- Ejercicio 3.- Localice los datos de los empleados que atendieron los pedidos del Sr. Paz y ordénelos ascendente
- Ejercicio 4.- Localice los datos de los productos cárnicos y especifica su existencia ordénelos ascendente por cantidad
- Ejercicio 5.- Localice los datos de los productos cosméticos y ordénelos descendente por precio
- Ejercicio 6.- Localice los datos del empleado que atendió la orden número 10
- Ejercicio 7.- Localice los datos del producto vendido en la orden número 10 y su precio
- Ejercicio 8.- Localice los datos del producto vendido en la orden número 10 y su cantidad
- Ejercicio 9.- Localice los datos de los productos suministrados por el proveedor Miraflores y ordénelos descendente

Determine el código SQL para resolver el ejercicio que corresponde al Último número de su cédula. (5 puntos)

Prugunta N° 4 Funciones SQL COUNT (), AVG () y SUM ()

BD: Pedidos

- Ejercicio 0.- Cuente la cantidad de clientes cullo nombre es "Juan".
- Ejercicio 1.- Calcule el promedio de precios de los productos cárnicos
- Ejercicio 2.- Calcule cuanto hay en existencia de los productos de "DON DIEGO"
- Ejercicio 3.- Cuente la cantidad de los productos lácteos

BD: World

- Ejercicio 4.- Calcule la superficie conjunta de los países "Angola, Brasil y Gabón".
- Ejercicio 5.- ¿Cuál es el promedio de vida de los países "Angola, Brasil y Gabón"?
- Ejercicio 6.- ¿En cuantos países del mundo se habla español?
- Ejercicio 7.- Calcule la población conjunta de los distintos Estados cuyos nombres son "Itabuna, Newcastley Rotherham".
- Ejercicio 8.- Calcule cuantos países son de "South America, y North America"
- Ejercicio 9.- Calcule cuantos países tiene un nombre que empieza por "C"

Tabla de contenido

Prugunta N° 1	Primera búsqueda	•
Prugunta N° 2	Ordenar SQL por palabra clave	. 2
Prugunta N° 3	Búsqueda Avanzada	. :
Prugunta N° 4	Funciones SQL COUNT (), AVG () y SUM ()	. 4
Tabla de conte	nido	Ę