proyecto_pentland Data Dictionay

2023-06-06

Alphabetic Index

- <u>admin</u>
- <u>categoria</u>
- factura
- <u>pedido</u>
- producto
- <u>producto_has_pedido</u>
- producto has provedor
- <u>provedor</u>
- provedor has producto
- <u>usuario</u>
- <u>usuario</u>

admin

Column name	DataType	P.K	NN	UQ	BIN	UN	ZF	ΑI	Default	Comment
usuario_idusuario	INT		✓							llave de usuario
permisos	VARCHAR(45)		√							permisos que da el administrador a los usuarios
admincol	VARCHAR(45)	√	√							llave del administrador

categoria

Column name	DataType	PK	NN	<u>UQ</u>	BIN	UN	ZF.	AI	Default	Comment
idcategoria	INT	✓	√							llave de categoria
descripcion	VARCHAR(45)		√							descripcion de cada pedido

factura

Column name	DataType	P.K	NN	<u>UQ</u>	BIN	<u>UN</u>	ZF .	AI	Default	Comment
idfactura	INT	✓	√							llave de factura
total a pagar	VARCHAR(45)									el total de todos los pedidos

pedido

Column name	DataType	P.K.	NN	UQ	BIN	UN	ZF	AI	Default	Comment
idpedido	NT	√	√							llave de pedido

usuario_idusuario	INT	√	√				llave de usuario
factura_idfactura	INT	✓	✓				llave de factura
cantidad	VARCHAR(45)						la cantidad de productas que el cliente va a pagar

producto

Column name	DataType	P.K.	NN	<u>UQ</u>	BIN	UN	ZF.	AI	Default	Comment
idproducto	INT	√	√							llave de categoria
categoria_idcategoria	INT		√							llave de categoria
usuario_idusuario	INT	√	√							llave de los usuarios
costo	INT									el precio del producto

producto_has_pedido

Column name	DataType	P.K	NN	.U.Q	BIN	UN	ZF	AI	Default	Comment
producto_idproducto	INT	✓	√							llave del producto
producto_usuario_idusuario	INT	✓	√							llave de usuario
pedido_idpedido	INT	√	√							llave de pedido
pedido_usuario_idusuario	INT	√	√							llave de usuarios
pedido_factura_idfactura	INT	√	√							llave de factura

producto_has_provedor

Column name	DataType	P.K	NN	<u>UQ</u>	BIN	UN	ZF	ΑI	Default	Comment
producto_idproducto	INT	√	✓							llave del producto
producto_id-categoria	INT	√	✓							llamando la llave de categoria
producto_id-provedor	INT	√	√							llamando la llave de provedor
provedor_idprovedor	INT	√	√							llave del provedor

provedor

Column name	DataType	P.K	NN	UQ	BIN	UN	ZF	ΑI	Default	Comment
idprovedor	INT	✓	√							llave del provedor
usuario_idusuario	INT	✓	✓							llave de usuario
admin_admincol	VARCHAR(45)	✓	√							llave del admin
cantidad	INT									cantidad de pedidos registrados en la plataforma

provedor_has_producto

Column name	DataType	P.K.	NN	<u>.U.Q</u>	BIN	UN	ZF .	AI	Default	Comment
provedor_idprovedor	INT	√	√							llave del provedor
provedor_usuario_idusuario	INT	√	√							llave del usuario
producto_idproducto	INT	√	√							llave del producto
producto_usuario_idusuario	INT	√	√							llave de usuario

usuario

Column name	DataType	P.K	NN	<u>UQ</u>	BIN	UN	ZF	AI	Default	Comment
id-cliente	INT	√	✓							llave cliente
direccion	VARCHAR(45)		√							'ubicacion del cliente'
telefono	INT		√							numero celular
id-mascotas	INT		✓							llave de mascota
pedido_id-pedido	INT		√							llave de pedido
pedido_id-cliente	INT		√							llave del cliente
pedido_id-producto	VARCHAR(45)		√							llave del producto
usuario_idusuario	INT		√							llave de usuario
usuario_administrador_idadministrador	INT		✓							llave de administrador

usuario

Column name	DataType	P.K	NN	<u>UQ</u>	BIN	UN	ZF	ΑI	Default	Comment
idusuario	INT	√	√							llave de usuario
nombre	VARCHAR(45)									nombre de registro del usuraio
apellido	VARCHAR(45)									apellido del usuario
cargo	VARCHAR(45)									que rol se va desempe�ar en la pagina
cedula	INT									identificaion del usuario
telefono	INT									telefono para comunicarnos
direccion	VARCHAR(45)									registro de ubicacion