

SANTIAGO ALBERTO RAMIREZ HENAO

ENTREGA 2 SQL CODERHOUSE

BASE DE DATOS PARA ECOMMERCE RAMBEDJEANS

TIPO DE NEGOCIO

Comercio electrónico de jeans para hombre y mujer, dirigido a un rango de edad entre 30 y 50 años, con alcance internacional.

DEFINICION DEL PROBLEMA

La empresa RAMBED, que se dedica a la comercialización de jeans de hombre, al tener su negocio en la web, ha desarrollado su propio e-commerce. Para este proyecto, necesita una base de datos donde pueda guardar la información relacionada con sus ventas. La finalidad del proyecto es: guardar registros de los clientes, procesar sus compras y pagos, y llevar registro y actualización del despacho del pedido.

OBJETIVOS ENTREGA 1

El objetivo principal es construir una base de datos relacional (SQL) para el manejo, venta y control eficiente. Además, el proyecto debe cumplir con criterios clave como la Integridad de Datos, garantizando 0% de pérdida o corrupción de datos de transacciones, y la Disponibilidad, asegurando que la base de datos esté operativa el 99.9% del tiempo.

OBJETIVOS ENTREGA 2

Realizar procedimientos y consultas en la base de datos, para revisar su funcionamiento y buen desempeño. Además de insertar datos que nos permitan hacer el trabajo correspondiente con la entrega los cuales son.

- Listado de Vistas más una descripción detallada, su objetivo, y qué tablas las componen.
- Listado de Funciones que incluyan una descripción detallada, el objetivo para la cual fueron creadas y qué datos o tablas manipulan y/o son implementadas.
- Listado de Stored Procedures con una descripción detallada, qué objetivo o beneficio aportan al proyecto, y las tablas que lo componen y/o tablas con las que interactúa.
- Inserción de datos manual y con importación.

ARQUITECTURA TECNICA

1. Motor de Base de Datos: MySQL WorkBench (Versión 8.0 o superior).
2. Diseño del Modelo: Modelo Relacional Normalizado para asegurar la integridad de los datos y optimizar las consultas. El diseño se basará en el Diagrama Entidad-Relación (DER).
3. Entorno de Despliegue:
Fase de Desarrollo/Pruebas: Servidor local.
Fase de Producción (Definitiva): Se migrará a un proveedor de hosting pago.

Módulos / Entidades Principales

Clientes: (ID, Nombre, Email, Teléfono, Direcciones)

Productos (Jeans): (ID, Nombre/Referencia, Tallas, Colores, Precio, Stock)

Pedidos: (ID, ID_Cliente, Fecha_Pedido, Estado_Pedido, Total)

Detalle del Pedido: (ID_Pedido, ID_Producto, Cantidad, Precio_Unitario)

Pagos: (ID, ID_Pedido, Método_Pago, Estado_Transacción)

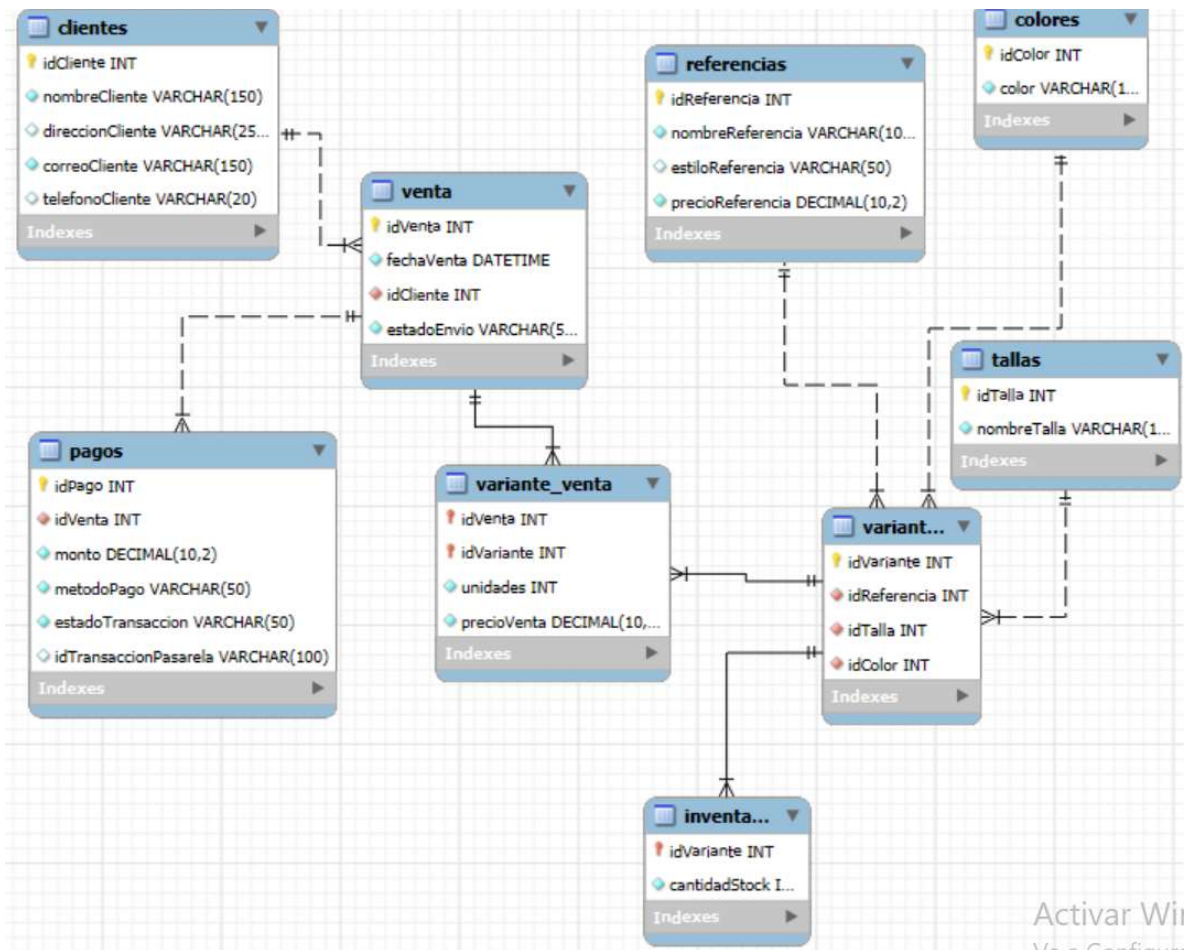
Despachos:

TABLAS

TABLAS	CAMPOS	DETALLE CAMPO	PK	FK	TIPO DE DATO
VENTA (PEDIDO)	idVenta fechaVenta idCliente estadoEnvio	Identificador único de cada pedido. Fecha y hora de la transacción. Cliente que realizó la compra. Estado actual de la logística del pedido.	Sí	Sí	INT aoutoincrement DATETIME INT VARCHAR(50)
VARIANTES_VENTAS	idVenta idVariante unidades precioVenta	Venta a la que pertenece el detalle. La variante (Ref/Talla/Color) comprada. Cantidad de unidades de esa variante vendidas. Precio final de venta de la unidad (para registrar ofertas).	Sí	Sí	INT INT INT DECIMAL(10, 2)
REFERENCIAS	idReferencia nombreReferencia estiloReferencia precioReferencia	Identificador único del modelo de jean. Nombre comercial del jean (e.g., "Slim Fit"). Corte o estilo del jean (e.g., "Regular"). Precio base de venta unitario.	Sí		INT VARCHAR(100) VARCHAR(50) DECIMAL(10, 2)
CLIENTES	idCliente nombreCliente direccionCliente correoCliente telefonoCliente	Identificador único del cliente. Nombre completo del cliente. Dirección principal de envío. Correo electrónico de contacto. Número de contacto.	Sí		INT VARCHAR(150) VARCHAR(255) VARCHAR(150) VARCHAR(20)
TALLAS	idTallas nombreTallas	Identificador único de cada talla. Nomenclatura de la talla (e.g., "32", "L").	Sí		INT aoutoincrement VARCHAR(10)
COLORES	idColor color	Identificador único de cada color. Nombre del color (e.g., "Azul Índigo").	Sí		INT aoutoincrement VARCHAR(50)
VARIANTES	idVariante idReferencia idTallas	Identificador único de la combinación Talla + Color + Referencia (SKU). Referencia de jean a la que pertenece esta variante. Talla específica de esta variante.	Sí	Sí Sí	INT aoutoincrement INT INT

	idColor	Color específico de esta variante.		Sí	INT
INVENTARIO	idVariante	Variante de jean con stock. (Ref. a VARIANTES)		Sí	INT
	cantidadStock	Número de unidades disponibles actualmente.			
PAGOS	idPago	Identificador único de cada intento/transacción de pago.		Sí	INT
	idVenta	Pedido al que pertenece el pago.			INT
	fechaPago	Fecha y hora del intento de pago.			DATETIME
	montoPago	Cantidad de dinero de esta transacción específica.			DECIMAL(10, 2)
	metodoPago	Medio usado (Tarjeta, Transferencia, etc.).			VARCHAR(50)
	estadoTransaccion	Resultado final del intento de pago (Aprobado/Rechazado).			VARCHAR(50)
	idTransaccionPasarela	Código de seguimiento (MERCADOPAGO)			VARCHAR(100)

DIGRAMA DE RELACIONES



Activar Wi

Vea Configuraci

INSERCIÓN DE DATOS

Se generan datos para poder hacer búsquedas relacionadas con la base de datos.

Se generan 10 clientes, 7 colores comunes en ventas, 6 tallas comunes en hombre y 6 referencias, la cuales al mezclarlas definimos 24 variantes para asignar cantidades y continuar con las ventas.

Se generan 10 ventas en los meses de octubre, noviembre y diciembre del año 2024, repitiendo clientes. Además se asigna las variantes y las cantidades con el estado de pago al final.

VISTAS

Las siguientes vistas se usan para tener nuevas tablas con información actualizada de manera más global del negocio.

1. INVETARIO ACTUAL

Muestra la variante con su respectiva ref, nombre talla color y stock actual. Las tablas que la componen son: Inventario, variantes, referencias, tallas y colores.

idVariante	idReferencia	nombreReferencia	nombreTalla	color	cantidadStock
1	2501	Jean Clásico Azul	28	azulOscuro	3
2	2501	Jean Clásico Azul	30	azulOscuro	5
3	2501	Jean Clásico Azul	32	azulOscuro	2
4	2501	Jean Clásico Azul	34	azulOscuro	4
5	2502	Jean Slim Oscuro	30	azulMedio	1
6	2502	Jean Slim Oscuro	32	azulMedio	3
7	2502	Jean Slim Oscuro	34	azulMedio	5
8	2502	Jean Slim Oscuro	36	azulMedio	2
9	2503	Jean Cargo Urbano	32	negro	4
10	2503	Jean Cargo Urbano	34	negro	0
11	2503	Jean Cargo Urbano	36	negro	3
12	2503	Jean Cargo Urbano	40	negro	5
13	2504	Jean Skinny Negro	28	gris	2
14	2504	Jean Skinny Negro	30	gris	4
15	2504	Jean Skinny Negro	32	gris	1
16	2504	Jean Skinny Negro	34	gris	3
17	2505	Jean Regular Stone	30	azulPetro	5
18	2505	Jean Regular Stone	32	azulPetro	2
19	2505	Jean Regular Stone	34	azulPetro	4
20	2505	Jean Regular Stone	36	azulPetro	1
21	2506	Jean Oversize Claro	32	dirty	3
22	2506	Jean Oversize Claro	34	dirty	5
23	2506	Jean Oversize Claro	36	dirty	2
24	2506	Jean Oversize Claro	40	dirty	4

2. VENTAS DETALLE CLIENTES

Muestra al estado de la venta por nombre de cliente y sus estado, para tener mejor panorama de los envíos. Tablas: Ventas y clientes.

idVenta	fechaVenta	idCliente	nombreCliente	estadoEnvio
1	2024-10-05 10:15:00	1023456789	Juan Pérez	enviado
4	2024-11-03 14:20:00	1023456789	Juan Pérez	entregado
7	2024-12-02 12:30:00	1023456789	Juan Pérez	enviado
10	2024-12-27 10:00:00	1023456789	Juan Pérez	entregado
11	2024-10-05 10:15:00	1023456789	Juan Pérez	enviado
14	2024-11-03 14:20:00	1023456789	Juan Pérez	entregado
17	2024-12-02 12:30:00	1023456789	Juan Pérez	enviado
20	2024-12-27 10:00:00	1023456789	Juan Pérez	entregado
2	2024-10-12 16:40:00	1034567890	María Gómez	entregado
5	2024-11-10 09:50:00	1034567890	María Gómez	enviado
8	2024-12-09 15:45:00	1034567890	María Gómez	entregado
12	2024-10-12 16:40:00	1034567890	María Gómez	entregado
15	2024-11-10 09:50:00	1034567890	María Gómez	enviado
18	2024-12-09 15:45:00	1034567890	María Gómez	entregado
3	2024-10-20 11:05:00	1045678901	Carlos Rodríguez	enviado
6	2024-11-22 18:10:00	1045678901	Carlos Rodríguez	entregado
9	2024-12-18 17:25:00	1045678901	Carlos Rodríguez	enviado
13	2024-10-20 11:05:00	1045678901	Carlos Rodríguez	enviado
16	2024-11-22 18:10:00	1045678901	Carlos Rodríguez	entregado
19	2024-12-18 17:25:00	1045678901	Carlos Rodríguez	enviado

3. VENTAS TOTALES

Resumen del total de las ventas. Tablas ventas, variante_venta y clientes.

idVenta	fechaVenta	nombreCliente	totalVenta
3	2024-10-20 11:05:00	Carlos Rodríguez	92000
6	2024-11-22 18:10:00	Carlos Rodríguez	110000
9	2024-12-18 17:25:00	Carlos Rodríguez	392000
1	2024-10-05 10:15:00	Juan Pérez	255000
4	2024-11-03 14:20:00	Juan Pérez	276000
7	2024-12-02 12:30:00	Juan Pérez	240000
10	2024-12-27 10:00:00	Juan Pérez	210000
2	2024-10-12 16:40:00	María Gómez	354000
5	2024-11-10 09:50:00	María Gómez	440000
8	2024-12-09 15:45:00	María Gómez	240000

4. PRODUCTOS MAS VENDIDOS

Vista que nos muestra los productos mas vendidos de la tienda. Tablas variante_venta, variantes, referencias.

nombreReferencia	unidadesVendidas
Jean Clásico Azul	5
Jean Slim Oscuro	6
Jean Cargo Urbano	5
Jean Skinny Negro	6
Jean Regular Stone	6