

Esquema Relacional Normalizado (Pasaje a Tabla) Comicverse 1.5

DATOS_EMPRESA: (NombreEmpresa(PK), Direccion, Rubro, Logo, Instagram, Facebook, X_Twitter, Celular1, Celular2, Email(PK))

ADMINISTRADOR: (IdUsuario(PK), NombreEmpresaCE, FechaNacimiento, TipoUsuario, NroTelefono, Nombre, Apellido, Email(PK), Contraseña)

{NombreEmpresaCE} References DATOS_EMPRESA
{NombreEmpresa}

REPORTE:(NroReporte(PK), IdUsuarioCE, Contenido)

{IdUsuarioCE} References ADMINISTRADOR {IdUsuario}

PROMOCION: (IdPromocion(PK), FechaInicio, FechaFin, Descripcion, PorcentajeDescuento)

CATEGORIA: (NombreCategoria(PK))

HISTORIETA: (ISBN(PK), NombreCategoriaCE, Nombre, Imagen, EditOrg, Autores, Paginas, Tamaño, Contenido, Formato, Edad, Interior, Precio)

{NombreCategoriaCE} References CATEGORIA {NombreCategoria}

CLIENTE: (IdCliente(PK), IdUsuarioCE, NombreUser, Email(PK), Contraseña, TipoUsuario, NroTelefono, Nacionalidad, AñoNacimiento)

{IdUsuarioCE} References ADMINISTRADOR {IdUsuario}

CARRITO: (IdCarrito(PK), IdClienteCE)

{IdClienteCE} References CLIENTE {IdCliente}

TICKET: (NroTicket(PK), IdCarritoCE, dirEnvio, Fecha, Hora, Total)

{IdCarritoCE} References CARRITO {IdCarrito}

RESEÑA: (IdReseña(PK), IdClienteCE, IdUsuarioCE, Fecha, Contenido)

{IdClienteCE} References CLIENTE {IdCliente}

{IdUsuarioCE} References ADMINISTRADOR {IdUsuario}

Tablas de Relaciones

CREA: (IdUsuarioCE, IdPromocionCE)

{IdUsuarioCE} References ADMINISTRADOR {IdUsuario}

{IdPromocionCE} References PROMOCION {IdPromocion}

APLICA: (IdPromocionCE, NombreCategoriaCE, ISBNCE)

{IdPromocionCE} References PROMOCION {IdPromocion}

{NombreCategoriaCE} References CATEGORIA {NombreCategoria}

{ISBNCE} References HISTORIETA {ISBN}

AGREGA:(IdCarritoCE, NombreCategoriaCE, ISBNCE, Fecha, Hora)

{IdCarritoCE} References CARRITO {IdCarrito}

{NombreCategoriaCE} References CATEGORIA {NombreCategoria}

{ISBNCE} References HISTORIETA {ISBN}

RNE (Restricciones no estructuradas)

*Los tipos de usuario son vendedor, cliente y administrador

*Costo: El precio de los productos es en pesos uruguayos

*Los atributos con "CE" al final son claves externas, ejemplo ISBNCE

*Los atributos marcados con PK son claves primarias