Name of the organization: C.I HERMECO S.A (OFFCORSS)

Contacts:

- Name: David Cordoba Echeverri

Title: Científico de Datos

Email: david.cordoba@offcorss.com

Phone: (+57) 316 361 5541
Name: Juan David Bustamante
Title: Jefe de Inteligencia Comercial
mail: juan.bustamante@offcorss.com

Phone: (+57) 313 730 2388

Confidential agreement: Mandatory

Base de datos proyecto Analitica.csv

This CSV contains a sample of the database generated from one month of sells, if needed, much more information like this is available and we can provide it with for the project.

Campos	Tipo	Descripción
D. Clase Fact.	STRING	Tipo de factura que se realizó (Factura Manual, Devolución)
# Factura	INTEGER	Numero de la factura
# Pedido	INTEGER	número del pedido
Sociedad	INTEGER	Sociedad a la cual pertenece el canal de ventas (Propia, Franquicias)
C. Org. Vtas	INTEGER	Código de organización de ventas
D. Org. Vtas	STRING	Descripción de organización de ventas
C. Canal	INTEGER	Código del Canal de distribución que genera la venta
D. Canal	STRING	Descripción del Canal de distribución que genera la venta
C. Centro	STRING	Código del punto de venta que realiza la venta
D. Centro	STRING	Descripción del punto de venta que realiza la venta
Ciudad	STRING	Ciudad donde se realiza la venta
C. Of. Vtas	STRING	Código del punto de venta que realiza la venta
D. Of. Vtas	STRING	Descripción del punto de venta que realiza la venta
F. Factura	STRING	Fecha en la cual se realiza la factura
Año Factura	INTEGER	Año en el que se realiza la factura
Mes Factura	STRING	Mes en el que se realiza la factura
Año-Mes Factura	INTEGER	Año en el que se realiza la factura
Día Factura	STRING	Día en el que se realiza la factura
Día Semana	STRING	Día en el que se realiza la semana
H. Factura	INTEGER	Hora en la cual se realiza la factura
Hora Factura	INTEGER	Hora en el que se realiza la factura
Cod. Cliente	INTEGER	Código del cliente en el sistema
Posición	INTEGER	Se puede Borrar
C. Material	INTEGER	Código de la referencia que se vende
D. Material	STRING	Descripción de la referencia que se vende
valor Matriz	STRING	Combinación de código de color y código de talla
Talla	STRING	Talla del producto
Color	STRING	Color del producto
PLU	STRING	PLU del producto
Unidad	STRING	Unidad del producto
contador	STRING	contador del producto
Cantidad	INTEGER	Cantidad del producto
Moneda	STRING	Moneda en la cual se realizó la transacción
Costo Unitario	INTEGER	Costo Unitario del producto
Vlr. Bruto	INTEGER	Valor de venta Bruto del producto
% Desc.	INTEGER	% de Descuento aplicado al producto
Vlr. Desc.	INTEGER	Valor del Descuento aplicado al producto
Vlr. Neto	INTEGER	Valor Bruto - Valor Descuento
Vlr. Iva	INTEGER	Valor del Iva del producto
Vlr. Total	INTEGER	Valor Total del producto
Vlr. Dto Ccial VMI	INTEGER	Vlr. Dto Ccial VMI del producto
C. Usuario	STRING	C. Usuario del producto
C. Vendedor	INTEGER	C. Vendedor del producto

N. Vendedor	STRING	N. Vendedor del producto
Marca	STRING	Marca del producto
Tipo de Negocio	STRING	Tipo de Negocio del producto
Destino	STRING	Destino del producto
Año de Venta	INTEGER	Año de Venta de Fabricación del producto
Mes de Venta	STRING	Mes de Venta de fabricación del producto
Edad	STRING	Edad a la que pertenece el producto (New Born, Bebe, Niños)
Género	STRING	Género del producto (Masculino-Femenino)
Sublínea	STRING	Sublínea a la cual pertenece el producto (moda, básicos, playa)
Grupo de Artículo	STRING	Grupo de Artículo del producto (Camiseta, Denim, Zapatos)
Tipo de Artículo	STRING	Tipo de Artículo del producto (Camiseta manga corta, camiseta manga larga)
Tipo de Tejido	STRING	Tipo de Tejido del producto (Tejido plano, tejido punto, no tejido)
Tipo de Referencia	STRING	Tipo de Referencia del producto (Prenda Exterior, Prenda Interior)
País de Origen	STRING	País de Origen del producto
Saldo	STRING	Determina si el producto es un saldo o es moda vigente
Clase	STRING	Tipo de fabricación del producto (Maquila, desarrollo externo)
Concepto Diseño	STRING	Colección a la que pertenece el producto
Colección	INTEGER	Código de la colección a la cual pertenece el producto

Enero Pronostico Consolidado Final 01062020.csv

This CSV contains a sample of the forecasts database, if needed, much more information like this is available and we can provide it with for the project.

Campo	Tipo	Descripción
Temporada	STRING	Mes y año en que se producirá la referencia
Destino	STRING	Portafolio al que pertenece
Referencia	INTEGER	Código de la referencia
Color	STRING	Color de la referencia
Talla	INTEGER	Talla de la referencia
Tipo Articulo	STRING	Tipo de articulo de la referencia (Camiseta Manga Larga)
Valor Matriz	STRING	Código talla color
Mundo	STRING	Unidad estratégica a la que pertenece (New Born, Bebes, Niños)
Concepto Diseño	STRING	Colección a la que pertenece
PVP Objetivo	INTEGER	Precio de venta objetivo
Costo Objetivo	INTEGER	Costo objetivo de la prenda
Oficina Ventas	STRING	Punto de venta destino
Canal	STRING	Canal de distribución
Cantidad	INTEGER	Número de unidades a producir
Costo TT	INTEGER	Costo total (Costo Objetivo * Cantidad)
PVP TT	INTEGER	PVP Total (PVP Objetivo * Cantidad)

Rotacion de Pronostico.csv

This CSV contains a sample of the forecasts rotation database, if needed, much more information like this is available and we can provide it with for the project.

Campo	TIPO	Descripción
Año/Mes	STRING	Año y mes de venta
Canal distribución	STRING	Canal de distribución
Mat:Concepto Diseño	STRING	Colección
Mat:Mes Venta	STRING	Mes de producción de la referencia
Mat:Mundo	STRING	Unidades estratégicas a la que pertenece la referencias (New Born, Bebes, Niños)
Mat:SubLinea	STRING	Categoría a la que pertenece la referencia (Básicos, Moda, Playa)
Mat:Tipo Articulo	STRING	Tipo de articulo de la prenda (Camiseta Manga corta, Camisa Manga Larga
Mat:Tipo de Negocio	STRING	Tipo de clasificación de la referencia (LINEA, NO LINEA)
Talla	INTEGER	Talla del producto
Material	INTEGER	Código de la referencia
Und. Pronóstico	INTEGER	Unidades para producir
Und. Vendidas	INTEGER	Unidades que se vendieron
% Rotación	INTEGER	uni Vendidas/uni Pronostico