

## Database model documentation

# Table of contents

- 1. Model details ..... 3
- 2. Tables ..... 4
  - 1.1. Table PERSONA ..... 4
  - 1.2. Table PRODUCTO ..... 4
  - 1.3. Table VENTA\_DETALLE ..... 4
  - 1.4. Table CATEGORIA ..... 5
  - 1.5. Table VENTA ..... 5
- 3. References ..... 6
  - 2.1. Reference CATEGORIA\_PRODUCTO ..... 6
  - 2.2. Reference VENTA\_PERSONA ..... 6
  - 2.3. Reference VENTA\_DETALLE\_VENTA ..... 6
  - 2.4. Reference VENTA\_DETALLE\_PRODUCTO ..... 6

# 1. Model details

**Model name:**

df\_Market2023

**Version:**

2.4

**Database engine:**

Microsoft SQL Server

**Description:**

## 2. Tables

### 2.1. Table PERSONA

#### 2.1.1. Columns

Column name	Type	Properties	Description
IDPER	int	PK	
DNIPER	char(8)		
NOMPER	varchar(60)		
APEPER	varchar(90)		
EMAPER	varchar(150)		
CELPER	char(9)		
FECNACPER	date		
TIPPER	char(1)		
ESTPER	char(1)		

### 2.2. Table PRODUCTO

#### 2.2.1. Columns

Column name	Type	Properties	Description
CODPROD	char(3)	PK	
NOMPRO	varchar(80)		
PREPRO	decimal(8,2)		
STOCKPRO	char(5)		
IDCATPRO	char(80)		
ESTPRO	char(1)		

### 2.3. Table VENTA\_DETALLE

#### 2.3.1. Columns

Column name	Type	Properties	Description
IDVENDET	int	PK	
IDVEN	char(2)		
CODPRO	char(3)		
CANVENDET	char(5)		

VENTA_IDVEN	int		
PRODUCTO_CODPROD	char(3)		

## 2.4. Table CATEGORIA

### 2.4.1. Columns

Column name	Type	Properties	Description
IDCAT	int	PK	
NOMCAT	varchar(60)		
PRODUCTO_CODPROD	char(3)		

## 2.5. Table VENTA

### 2.5.1. Columns

Column name	Type	Properties	Description
IDVEN	int	PK	
FECVEN	datetime		
IDVEND	decimal(8,2)		
IDCLI	char(5)		
TIPPAGVEN	char(1)		
ESTVEN	char(1)		
PERSONA_IDPER	int		

## 3. References

### 3.1. Reference CATEGORIA\_PRODUCTO

PRODUCTO	0..*	CATEGORIA
CODPROD	<->	PRODUCTO_CODPROD

### 3.2. Reference VENTA\_PERSONA

PERSONA	0..*	VENTA
IDPER	<->	PERSONA_IDPER

### 3.3. Reference VENTA\_DETALLE\_VENTA

VENTA	0..*	VENTA_DETALLE
IDVEN	<->	VENTA_IDVEN

### 3.4. Reference VENTA\_DETALLE\_PRODUCTO

PRODUCTO	0..*	VENTA_DETALLE
CODPROD	<->	PRODUCTO_CODPROD