

ventas

Database model documentation

Table of contents

1. Model details	3
2. Tables	4
1.1. Table CLIENTE	4
1.2. Table EMPLEADO	4
1.3. Table ORDEN	5
3. References	6
2.1. Reference ORDEN_CLIENTE	6
2.2. Reference ORDEN_EMPLEADO	6
4. Subject areas	7

1. Model details

Model name:

ventas

Version:

2.3

Database engine:

MySQL

Description:

2. Tables

2.1. Table CLIENTE

Description:

contiene datos del cliente

2.1.1. Columns

Column name	Type	Properties	Description
CODCLIEN	int	PK	contiene el codigo del cliente
NOMCLIEN	varchar(50)	null	contiene los nombres del cliente
APECLIEN	varchar(80)	null	contiene los apellidos del cliente
CUICLIEN	varchar(80)		contiene la ciudad del cliente
ESTCLIEN	char(2)		contiene los estado del cliente
ZIPCLIEN	char(9)		contiene EL ZIP del cliente
PAGCLIEN	numeric(3,2)		contiene el pago del cliente

2.2. Table EMPLEADO

Description:

contienen los datos del empleado

2.2.1. Columns

Column name	Type	Properties	Description
CODEMP	int	PK	contiene el codigo del empleado
NOMEMP	varchar(80)	null	contiene los nombres del empleado
APEEMP	varchar(80)	null	contiene el apellido del empleado
CELEMP	char(9)		contiene el celular del empleado
EMAEMP	varchar(100)	null	contiene el correo del empleado

2.3. Table ORDEN

Description:

contiene el orden de las tablas

2.3.1. Columns

Column name	Type	Properties	Description
CODORD	int	PK	contien el identificador de orden
FECORD	date	null	contiene la fecha
CODCLIEN	int		contiene el codigo del cliente
CODEMP	int		contiene el codigo del empleado

3. References

3.1. Reference ORDEN_CLIENTE

CLIENTE	0..*	ORDEN
CODCLIEN	<->	CODCLIEN

3.2. Reference ORDEN_EMPLEADO

EMPLEADO	0..*	ORDEN
CODEMP	<->	CODEMP

4. Areas

4.1. Area_1 subject area

4.1.1. Tables

- CLIENTE
- EMPLEADO

4.1.2. References

- ORDEN_CLIENTE
- ORDEN_EMPLEADO

4.2. subject area

4.2.1. Tables

- ORDEN

4.2.2. References

- ORDEN_CLIENTE
- ORDEN_EMPLEADO