

Database model documentation

Table of contents

1. Model details	3
2. Tables	4
1.1. Table estate	4
1.2. Table goods_detail	4
1.3. Table area	5
3. References	6
2.1. Reference goods_detail_estate	6
2.2. Reference estate_area	6

1. Model details

Model name:

JAS DIGITAL MEDIO

Version:

2.4

Database engine:

MySQL

Description:

Este es la database de JAS DIGITAL MEDIO en Fisico

2. Tables

2.1. Table estate

Description:

este es la tabla de los bienes

2.1.1. Columns

Column name	Type	Properties	Description
Amount	int		contiene la cantidad de los bienes
Code	char(7)	PK	contiene el codigo de los bienes son unicos solo cambia los numeros
Details_Goods	varchar(250)		contiene la informacion de los detalles de los vienes
admission_date	date		contiene la fecha de ingreso de los bienes.
date_depreciation	date		contiene la fecha de depreciacion en los bienes
state	char(4)		contiene el estado de los bienes
area_id	int		contiene informacion el id del area

2.2. Table goods_detail

2.2.1. Columns

Column name	Type	Properties	Description
id	int	PK	contiene el id de bienes detalles
worth	decimal(8,2)		contiene el valor de los bienes.
annual_depreciation	decimal(8,2)		contiene la depreciacion anual de los bienes.
monthly_depreciation	decimal(8,2)		contiene la depreciacion mensual de los bienes.

accumulated_depreciation	decimal(8,2)		contiene la depreciacion acumulada de los bienes
estate_Code	int		tiene un codigo fijo en los bienes

2.3. Table area

Description:

este es la tabla de area

2.3.1. Columns

Column name	Type	Properties	Description
id	int	PK	contiene informacion el id del area
area_name	varchar(90)		contiene informacion del nombre del area
nombre	varchar(80)		contiene informacion del nombre del area de la persona que trabaja en esa area
apellidos	varchar(80)		contiene informacion del apellido del area de la persona que trabaja en esa area

3. References

3.1. Reference goods_detail_estate

Description:

Los bienes iria la informacion importante y en los bienes detalles iria los valores con cada DEPRECIACION

goods_detail	0..*	estate
estate_Code	<->	Code

3.2. Reference estate_area

Description:

contiene las areas de los empleados en los bienes

area	0..*	estate
id	<->	area_id