Tables (3)

Name	Туре	Schema
Cabanias	.,,,,	CREATE TABLE Cabanias(cabania_id varchar(7) not null, nombre varchar(30) not null, descripcion varchar(500), cap_max int not null, precio_dia float not null, constraint pk_Cabanias primary key (cabania id))
cabania id	varchar(7)	"cabania id" varchar(7) NOT NULL
cabania_id nombre	varchar(30)	"nombre" varchar(30) NOT NULL
descripcion	varchar(500)	"descripcion" varchar(500)
· ·	int	·
cap_max precio_dia	float	"cap_max" int NOT NULL "precio_dia" float NOT NULL
Imagenes		CREATE TABLE Imagenes(imagen_link varchar(2048) not null, cabania_id varchar(7) not null, descripcion varchar(100), constraint pk_Imagenes primary key (imagen_link), constraint fk_cabania_id foreign key (cabania_id) references Cabanias(cabania_id))
imagen_link	varchar(2048)	"imagen_link" varchar(2048) NOT NULL
cabania_id	varchar(7)	"cabania_id" varchar(7) NOT NULL
descripcion	varchar(100)	"descripcion" varchar(100)
Reservas		CREATE TABLE Reservas(reserva_codigo int not null, /*si una PK es int, auto-increment se implementa automaticamente en sqlite*/ cabania_id varchar(7) not null, fecha_ent date not null, fecha_sal date not null, id_cliente varchar(9) not null, /* DNI o Pasaporte */ telefono_cliente int not null, mail_cliente int not null, precio_total float not null, constraint pk_Reservas primary key (reserva_codigo), constraint fk_cabania_id FOREIGN KEY (cabania_id) REFERENCES Cabanias(cabania_id))
reserva_codigo	int	"reserva_codigo" int NOT NULL
cabania_id	varchar(7)	"cabania_id" varchar(7) NOT NULL
fecha_ent	date	"fecha_ent" date NOT NULL
fecha_sal	date	"fecha_sal" date NOT NULL
id_cliente	varchar(9)	"id_cliente" varchar(9) NOT NULL
telefono_cliente	int	"telefono_cliente" int NOT NULL
mail_cliente	int	"mail_cliente" int NOT NULL
precio_total	float	"precio_total" float NOT NULL

Indices (0)

Name Type Schema

Views (0) Name Type Schema

Triggers (0)

Name Type Schema