

Tables (13)

Name	Type	Schema
administrador		CREATE TABLE administrador(usuario varchar(50) primary key, clave varchar(16))
usuario	varchar(50)	"usuario" varchar(50)
clave	varchar(16)	"clave" varchar(16)
estado		CREATE TABLE estado(nombre_estado varchar(50) primary key, descripcion_estado text)
nombre_estado	varchar(50)	"nombre_estado" varchar(50)
descripcion_estado	text	"descripcion_estado" text
fuelle_financiamiento		CREATE TABLE fuele_financiamiento(nombre_fuelle varchar(100) primary key)
nombre_fuelle	varchar(100)	"nombre_fuelle" varchar(100)
fuelle_financiamiento_proyecto		CREATE TABLE fuele_financiamiento_proyecto(nombre_fuelle varchar(100) references fuele_financiamiento(nombre_fuelle) on delete cascade, codigo_proyecto varchar(50) references proyecto(codigo_proyecto) on delete cascade)
nombre_fuelle	varchar(100)	"nombre_fuelle" varchar(100)
codigo_proyecto	varchar(50)	"codigo_proyecto" varchar(50)
linea_estrategica		CREATE TABLE linea_estrategica(numero_linea int primary key, nombre_linea varchar(100), descripcion_linea text)
numero_linea	int	"numero_linea" int
nombre_linea	varchar(100)	"nombre_linea" varchar(100)
descripcion_linea	text	"descripcion_linea" text
moneda		CREATE TABLE moneda(codigo_iso varchar(10) primary key, nombre_moneda varchar(50))
codigo_iso	varchar(10)	"codigo_iso" varchar(10)
nombre_moneda	varchar(50)	"nombre_moneda" varchar(50)
moneda_proyecto		CREATE TABLE moneda_proyecto(codigo_iso varchar(10) references moneda(codigo_iso) on delete cascade, codigo_proyecto varchar(50) references proyecto(codigo_proyecto) on delete cascade)
codigo_iso	varchar(10)	"codigo_iso" varchar(10)
codigo_proyecto	varchar(50)	"codigo_proyecto" varchar(50)
municipio		CREATE TABLE municipio(nombre_municipio varchar(100) primary key)
nombre_municipio	varchar(100)	"nombre_municipio" varchar(100)
programa		CREATE TABLE programa(nombre_programa varchar(100) primary key)
nombre_programa	varchar(100)	"nombre_programa" varchar(100)
		CREATE TABLE proyecto(codigo_proyecto

Name	Type	Schema
proyecto		varchar(50) primary key, nombre_proyecto varchar(100), modelo1 varchar(20), aprobacion_cam_acuerdo int, aprobacion_cam_fecha varchar(20), modelo2 date varchar(20), anno_proponer int, anno_marcha int, monto_insumos float, monto_inversiones float, importaciones_insumos float, importaciones_inversiones float, demanda_cl float, nuevos_empleos_mujeres int, nuevos_empleos_hombres int, empleos_mejorados_mujeres int, empleos_mejorados_hombres int, nombre_municipio varchar(100), nombre_tipo varchar(100), numero_linea int, nombre_programa varchar(100), nombre_estado varchar(50))
codigo_proyecto	varchar(50)	"codigo_proyecto" varchar(50)
nombre_proyecto	varchar(100)	"nombre_proyecto" varchar(100)
modelo1	varchar(20)	"modelo1" varchar(20)
aprobacion_cam_acuerdo	int	"aprobacion_cam_acuerdo" int
aprobacion_cam_fecha	varchar(20)	"aprobacion_cam_fecha" varchar(20)
modelo2	date varchar(20)	"modelo2" date varchar(20)
anno_proponer	int	"anno_proponer" int
anno_marcha	int	"anno_marcha" int
monto_insumos	float	"monto_insumos" float
monto_inversiones	float	"monto_inversiones" float
importaciones_insumos	float	"importaciones_insumos" float
importaciones_inversiones	float	"importaciones_inversiones" float
demanda_cl	float	"demanda_cl" float
nuevos_empleos_mujeres	int	"nuevos_empleos_mujeres" int
nuevos_empleos_hombres	int	"nuevos_empleos_hombres" int
empleos_mejorados_mujeres	int	"empleos_mejorados_mujeres" int
empleos_mejorados_hombres	int	"empleos_mejorados_hombres" int
nombre_municipio	varchar(100)	"nombre_municipio" varchar(100)
nombre_tipo	varchar(100)	"nombre_tipo" varchar(100)
numero_linea	int	"numero_linea" int
nombre_programa	varchar(100)	"nombre_programa" varchar(100)
nombre_estado	varchar(50)	"nombre_estado" varchar(50)
tipo		CREATE TABLE tipo(nombre_tipo varchar(100) primary key)
nombre_tipo	varchar(100)	"nombre_tipo" varchar(100)
titular		CREATE TABLE titular(nombre_titular varchar(100) primary key)
nombre_titular	varchar(100)	"nombre_titular" varchar(100)
titular_proyecto		CREATE TABLE titular_proyecto(nombre_titular varchar(100) references titular(nombre_titular) on delete cascade, codigo_proyecto varchar(50) references proyecto(codigo_proyecto) on delete cascade)

Name	Type	Schema
nombre_titular	varchar(100)	"nombre_titular" varchar(100)
codigo_proyecto	varchar(50)	"codigo_proyecto" varchar(50)

Indices (0)

Name	Type	Schema
------	------	--------

Views (0)

Name	Type	Schema
------	------	--------

Triggers (0)

Name	Type	Schema
------	------	--------