

Juego de rol medieval

Fabrizio Fontanarrosa

Coderhouse - SQL Octubre 2025 Primera Entrega

Problemática

Buscamos representar un mundo de fantasía perteneciente a un juego de rol medieval. Tendremos que almacenar información acerca de personajes, lugares del mundo, especies y profesiones, entre otras entidades y eventos del mundo.

Listado de tablas

Personajes

Campo	Tipo de dato	PK	FK	NULL	UNIQUE
id_personaje	INT	X			X
nombre	VARCHAR(50)				
apellido	VARCHAR(50)			Χ	
titulo	VARCHAR(50)			Х	
id_raza	INT		X		
id_clase	INT		X		
id_region	INT		Х		

Razas

Campo	Tipo de dato	PK	FK	NULL	UNIQUE
id_raza	INT	Χ			X
nombre_raz a	VARCHAR(50)				
resistencia	VARCHAR(50)			X	

Clases

Campo	Tipo de dato	PK	FK	NULL	UNIQUE
id_clase	INT	X			X
nombre_clas e	VARCHAR(50)				
rol	VARCHAR(50)			X	
habilidad	VARCHAR(50)				

Regiones

Campo	Tipo de dato	PK	FK	NULL	UNIQUE
id_region	INT	X			X
nombre_regi on	VARCHAR(50)				
clima	VARCHAR(50)				

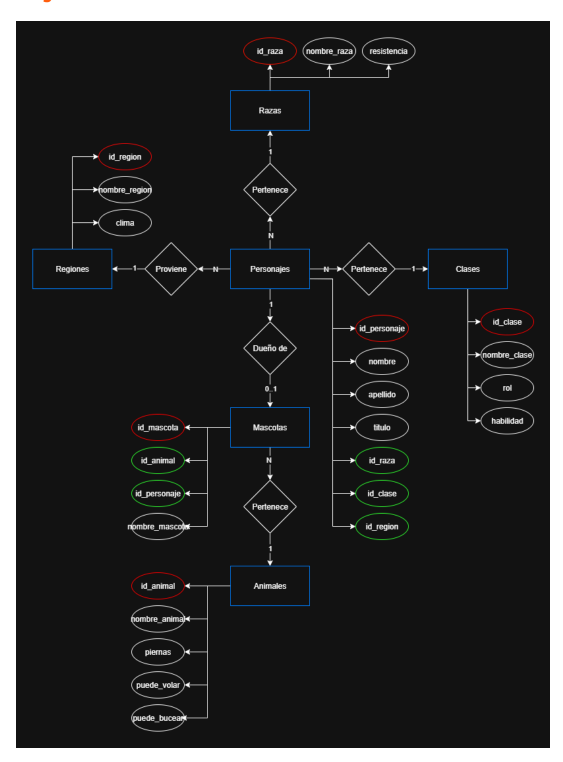
Mascotas

Campo	Tipo de dato	PK	FK	NULL	UNIQUE
id_mascota	INT	X			Х
id_animal	INT		Х		
id_personaje	INT		X		Χ
nombre_mas cota	VARCHAR(50)				

Animales

Campo	Tipo de dato	PK	FK	NULL	UNIQUE
id_animal	INT	Χ			
piernas	INT				
puede_volar	BOOL				
puede_buce ar	BOOL				

Diagrama de Entidad-Relación



En el diagrama, las tablas están en azul, las primary key están en rojo, y los foreign key están en verde.