

Layouts

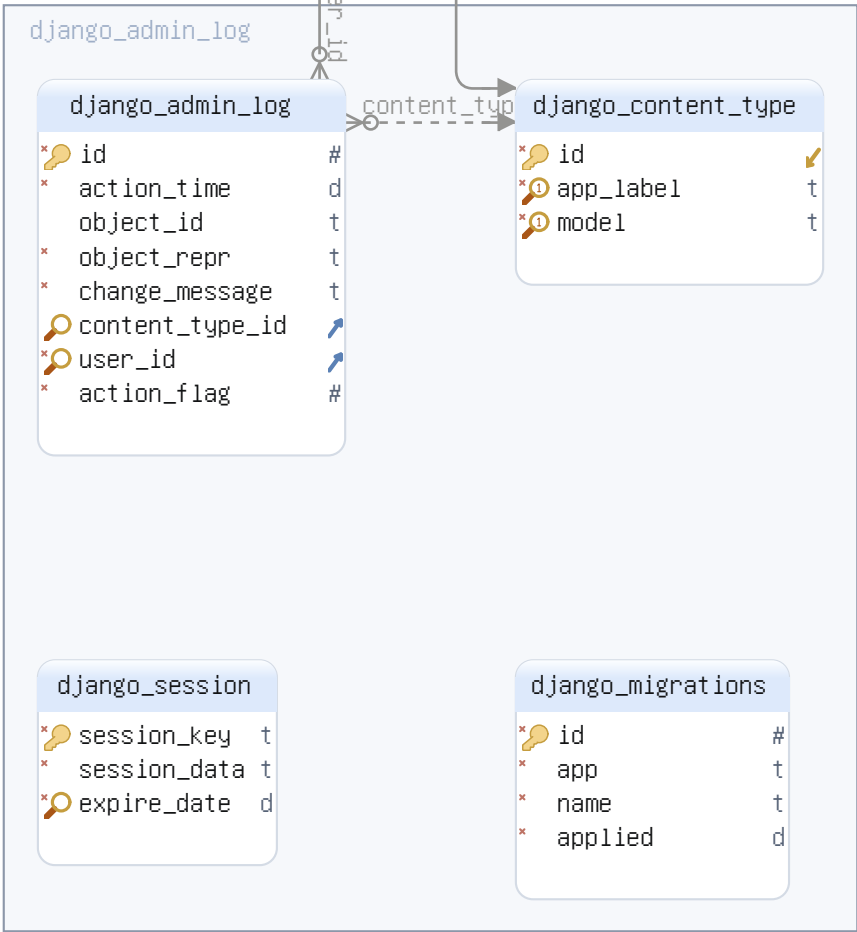
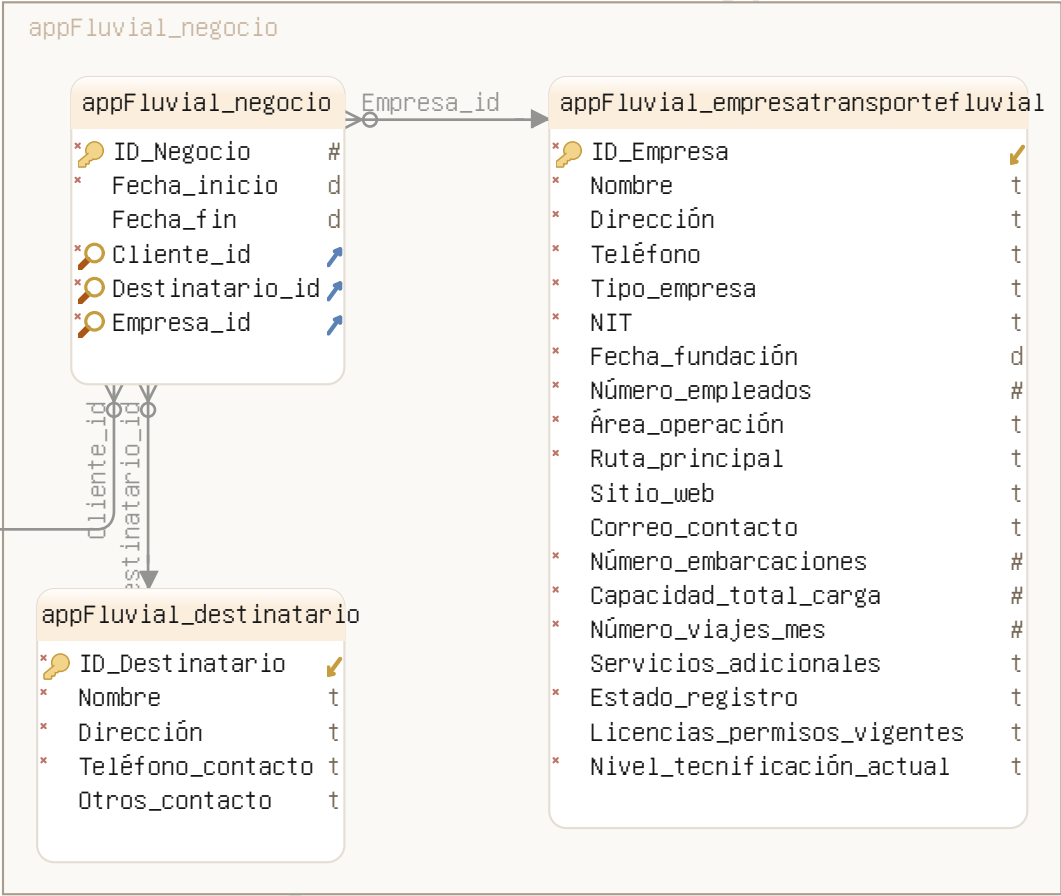
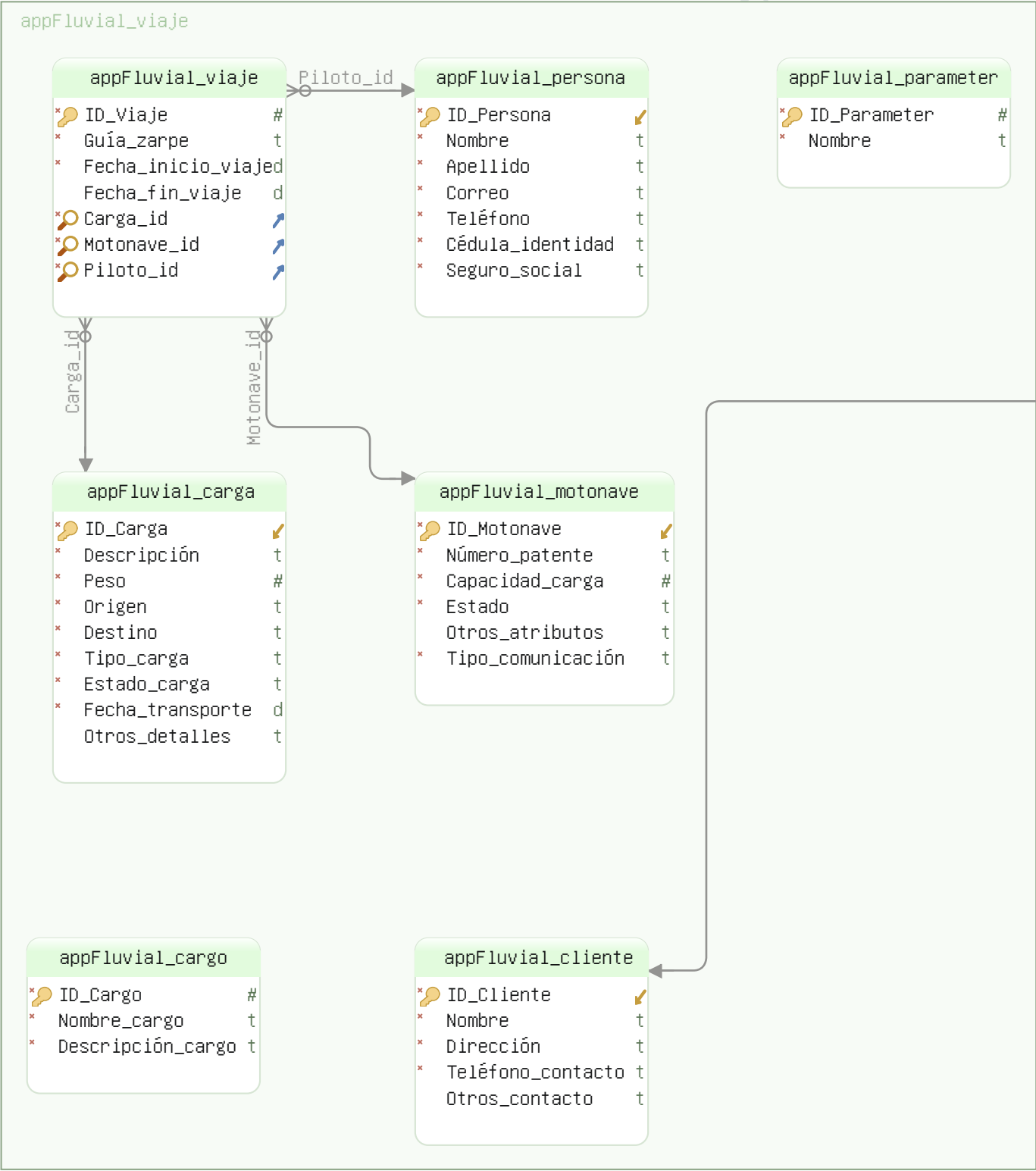
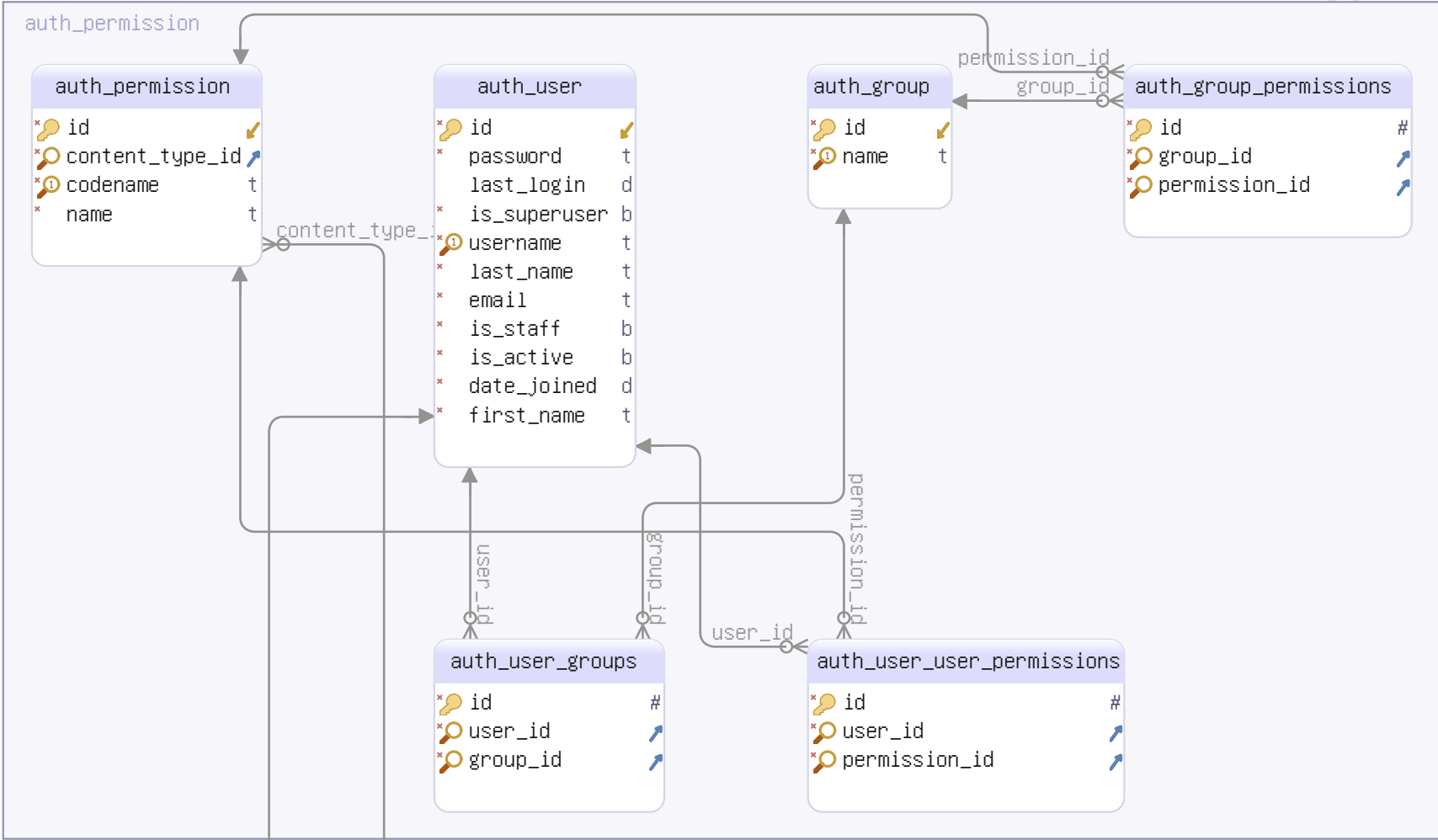
1. Main Layout.....	1
---------------------	---

Tables

Default.appFluvial_carga [1].....	2
Default.appFluvial_cargo [1].....	2
Default.appFluvial_cliente [1].....	2
Default.appFluvial_destinatario [1].....	2
Default.appFluvial_empresatransportefluvia1 [1].....	2
Default.appFluvial_motonave [1].....	3
Default.appFluvial_negocio [1].....	3
Default.appFluvial_parameter [1].....	3
Default.appFluvial_persona [1].....	4
Default.appFluvial_viaje [1].....	4
Default.auth_group [1].....	4
Default.auth_group_permissions [1].....	4
Default.auth_permission [1].....	5
Default.auth_user [1].....	5
Default.auth_user_groups [1].....	5
Default.auth_user_user_permissions [1].....	5
Default.django_admin_log [1].....	6
Default.django_content_type [1].....	6
Default.django_migrations [1].....	6
Default.django_session [1].....	6

This is a layout. You can create multiple layouts with the same or different tables.

Edit tables by double-clicking the table headers.



Main Layout

Table appFluvial_carga

* PK	ID_Carga	INTEGER
*	Descripción	TEXT
*	Peso	DECIMAL
*	Origen	VARCHAR(100)
*	Destino	VARCHAR(100)
*	Tipo_carga	VARCHAR(100)
*	Estado_carga	VARCHAR(100)
*	Fecha_transporte	DATE
	Otros_detalle	TEXT
Indexes		
Pk	pk_appFluvial_carga	ID_Carga

Table appFluvial_cargo

* PK	ID_Cargo	INTEGER
*	Nombre_cargo	VARCHAR(100)
*	Descripción_cargo	TEXT
Indexes		
Pk	pk_appFluvial_cargo	ID_Cargo

Table appFluvial_cliente

* PK	ID_Cliente	INTEGER
*	Nombre	VARCHAR(100)
*	Dirección	VARCHAR(200)
*	Teléfono_contacto	VARCHAR(15)
	Otros_contacto	VARCHAR(254)
Indexes		
Pk	pk_appFluvial_cliente	ID_Cliente

Table appFluvial_destinatario

* PK	ID_Destinatar	INTEGER
*	Nombre	VARCHAR(100)
*	Dirección	VARCHAR(200)
*	Teléfono_contacto	VARCHAR(15)
	Otros_contacto	VARCHAR(254)
Indexes		
Pk	pk_appFluvial_destinatario	ID_Destinatar

Table appFluvial_empresatransportefluvia

* PK	ID_Empresa	INTEGER
*	Nombre	VARCHAR(100)
*	Dirección	VARCHAR(200)
*	Teléfono	VARCHAR(15)
*	Tipo_empresa	VARCHAR(2)
*	NIT	VARCHAR(20)
*	Fecha_fundación	DATE
*	Número_empleados	INTEGER

Table appFluvial_empresatransportefluvia1

*	Área_operación	VARCHAR(100)
*	Ruta_principal	VARCHAR(100)
	Sitio_web	VARCHAR(200)
	Correo_contacto	VARCHAR(254)
*	Número_embarcaciones	INTEGER
*	Capacidad_total_carga	DECIMAL
*	Número_viajes_mes	INTEGER
	Servicios_adicionales	TEXT
*	Estado_registro	VARCHAR(50)
	Licencias_permisos_vigentes	TEXT
*	Nivel_tecnificación_actual	VARCHAR(10)

Indexes

Pk	pk_appFluvial_empresatransportefluvia1	ID_Empresa
----	--	------------

Constraints

	Cns_appFluvial_empresatransportefluvia1_Número_empleado	"Número_empleados" >= 0
	s	
	Cns_appFluvial_empresatransportefluvia1_Número_embarcac	"Número_embarcaciones" >= 0
	iones	
	Cns_appFluvial_empresatransportefluvia1_Número_viajes_m	"Número_viajes_mes" >= 0
	es	

Table appFluvial_motonave

* Pk	ID_Motonave	INTEGER
*	Número_patente	VARCHAR(50)
*	Capacidad_carga	DECIMAL
*	Estado	VARCHAR(20)
	Otros_atributos	TEXT
*	Tipo_comunicación	VARCHAR(100)

Indexes

Pk	pk_appFluvial_motonave	ID_Motonave
----	------------------------	-------------

Table appFluvial_negocio

* Pk	ID_Negocio	INTEGER
*	Fecha_inicio	DATE
	Fecha_fin	DATE
* Idx	Cliente_id	INTEGER
* Idx	Destinatario_id	INTEGER
* Idx	Empresa_id	INTEGER

Indexes

Pk	pk_appFluvial_negocio	ID_Negocio
	appFluvial_negocio_Cliente_id_8f477821	Cliente_id
	appFluvial_negocio_Destinatarario_id_01faa88b	Destinatario_id
	appFluvial_negocio_Empresa_id_a184f88d	Empresa_id

Foreign Keys

	Fk (Cliente_id) ref appFluvial_cliente (ID_Cliente)
	Fk (Destinatario_id) ref appFluvial_destinatario (ID_Destinatarario)
	Fk (Empresa_id) ref appFluvial_empresatransportefluvia1 (ID_Empresa)

Table appFluvial_parameter

* Pk	ID_Parameter	INTEGER
------	--------------	---------

Table appFluvial_parameter

*	Nombre	VARCHAR(50)
---	--------	-------------

Indexes

Pk	pk_appFluvial_parameter	ID_Parameter
----	-------------------------	--------------

Table appFluvial_persona

* Pk	ID_Persona	INTEGER
*	Nombre	VARCHAR(50)
*	Apellido	VARCHAR(50)
*	Correo	VARCHAR(254)
*	Teléfono	VARCHAR(15)
*	Cédula_identidad	VARCHAR(20)
*	Seguro_social	VARCHAR(50)

Indexes

Pk	pk_appFluvial_persona	ID_Persona
----	-----------------------	------------

Table appFluvial_viaje

* Pk	ID_Viaje	INTEGER
*	Guía_zarpe	VARCHAR(100)
*	Fecha_inicio_viaje	DATE
	Fecha_fin_viaje	DATE
* Idx	Carga_id	INTEGER
* Idx	Motonave_id	INTEGER
* Idx	Piloto_id	INTEGER

Indexes

Pk	pk_appFluvial_viaje	ID_Viaje
	appFluvial_viaje_Carga_id_3774e775	Carga_id
	appFluvial_viaje_Motonave_id_51abffe1	Motonave_id
	appFluvial_viaje_Piloto_id_1ff9fe6e	Piloto_id

Foreign Keys

	Fk (Carga_id) ref appFluvial_carga (ID_Carga)
	Fk (Motonave_id) ref appFluvial_motonave (ID_Motonave)
	Fk (Piloto_id) ref appFluvial_persona (ID_Persona)

Table auth_group

* Pk	id	INTEGER
* Unq	name	VARCHAR(150)

Indexes

Pk	pk_auth_group	id
Unq	unq_auth_group_name	name

Table auth_group_permissions

* Pk	id	INTEGER
* Unq	group_id	INTEGER
* Unq	permission_id	INTEGER

Indexes

Pk	pk_auth_group_permissions	id
Unq	auth_group_permissions_group_id_permission_id_0cd325b0_uniq	group_id, permission_id
	auth_group_permissions_group_id_b120cbf9	group_id

Table auth_group_permissions

auth_group_permissions_permission_id_84c5c92e	permission_id
---	---------------

Foreign Keys

Fk (group_id) ref auth_group (id)
Fk (permission_id) ref auth_permission (id)

Table auth_permission

* Pk	id	INTEGER
* Unq	content_type_id	INTEGER
* Unq	codename	VARCHAR(100)
*	name	VARCHAR(255)

Indexes

Pk	pk_auth_permission	id
Unq	auth_permission_content_type_id_codename_01ab375a_uniq	content_type_id, codename
	auth_permission_content_type_id_2f476e4b	content_type_id

Foreign Keys

Fk (content_type_id) ref django_content_type (id)

Table auth_user

* Pk	id	INTEGER
*	password	VARCHAR(128)
	last_login	DATETIME
*	is_superuser	BOOLEAN
* Unq	username	VARCHAR(150)
*	last_name	VARCHAR(150)
*	email	VARCHAR(254)
*	is_staff	BOOLEAN
*	is_active	BOOLEAN
*	date_joined	DATETIME
*	first_name	VARCHAR(150)

Indexes

Pk	pk_auth_user	id
Unq	uniq_auth_user_username	username

Table auth_user_groups

* Pk	id	INTEGER
* Unq	user_id	INTEGER
* Unq	group_id	INTEGER

Indexes

Pk	pk_auth_user_groups	id
Unq	auth_user_groups_user_id_group_id_94350c0c_uniq	user_id, group_id
	auth_user_groups_user_id_6a12ed8b	user_id
	auth_user_groups_group_id_97559544	group_id

Foreign Keys

Fk (user_id) ref auth_user (id)
Fk (group_id) ref auth_group (id)

Table auth_user_user_permissions

* Pk	id	INTEGER
------	----	---------

Table auth_user_user_permissions

* Unq	user_id	INTEGER
* Unq	permission_id	INTEGER
Indexes		
Pk	pk_auth_user_user_permissions	id
Unq	auth_user_user_permissions_user_id_permission_id_14a6b632_uniq	user_id, permission_id
	auth_user_user_permissions_user_id_a95ead1b	user_id
	auth_user_user_permissions_permission_id_1fbb5f2c	permission_id
Foreign Keys		
	Fk (user_id) ref auth_user (id)	
	Fk (permission_id) ref auth_permission (id)	

Table django_admin_log

* Pk	id	INTEGER
*	action_time	DATETIME
	object_id	TEXT
*	object_repr	VARCHAR(200)
*	change_message	TEXT
Idx	content_type_id	INTEGER
* Idx	user_id	INTEGER
*	action_flag	SMALLINT
Indexes		
Pk	pk_django_admin_log	id
	django_admin_log_content_type_id_c4bce8eb	content_type_id
	django_admin_log_user_id_c564eba6	user_id
Foreign Keys		
	Fk (content_type_id) ref django_content_type (id)	
	Fk (user_id) ref auth_user (id)	
Constraints		
	Cns_django_admin_log_action_flag	"action_flag" >= 0

Table django_content_type

* Pk	id	INTEGER
* Unq	app_label	VARCHAR(100)
* Unq	model	VARCHAR(100)
Indexes		
Pk	pk_django_content_type	id
Unq	django_content_type_app_label_model_76bd3d3b_uniq	app_label, model

Table django_migrations

* Pk	id	INTEGER
*	app	VARCHAR(255)
*	name	VARCHAR(255)
*	applied	DATETIME
Indexes		
Pk	pk_django_migrations	id

Table django_session

* Pk	session_key	VARCHAR(40)
------	-------------	-------------

Table `django_session`

*	<code>session_data</code>	TEXT
* Idx	<code>expire_date</code>	DATETIME
Indexes		
Pk	<code>pk_django_session</code>	<code>session_key</code>
	<code>django_session_expire_date_a5c62663</code>	<code>expire_date</code>