

Layouts

1. Default Layout.....1

Tables

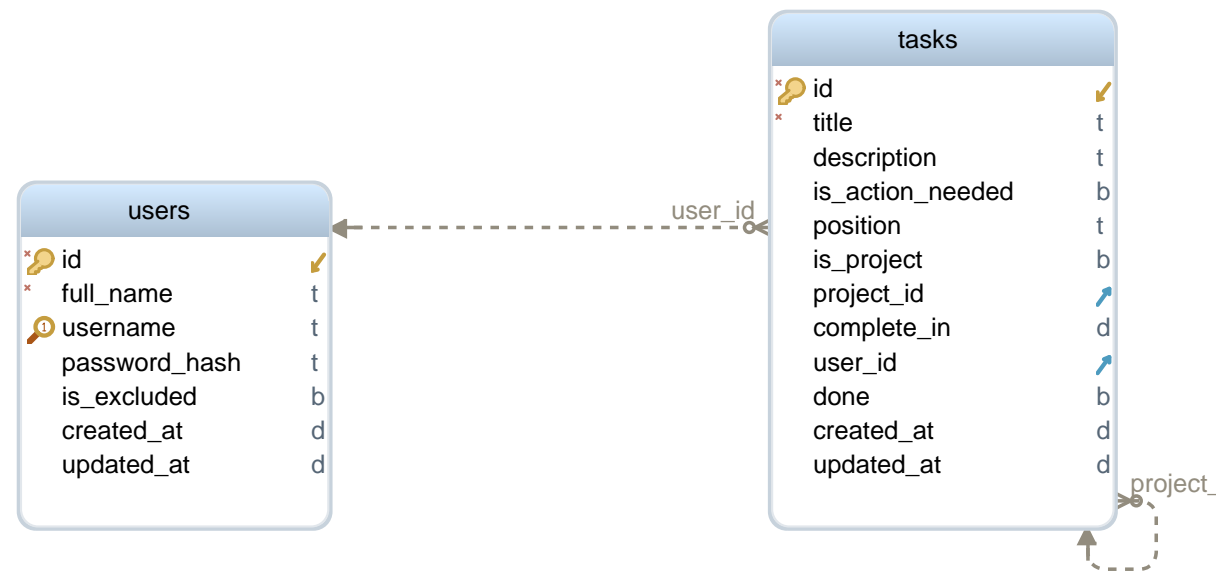
[Default.tasks](#) [1].....2

[Default.users](#) [1].....2

DbSchema is in offline mode.

New designed tables will be saved to model file and later can be create in any database.

Right-click the layout to create new tables. Drop this callout from its context menu.



Default Layout

Table tasks			
Armazenas as tarefas/ideias			
* Pk	id	varchar(36)	Chave primaria uuid,tsid ou ksid
*	title	varchar(90)	Titulo da terefa
	description	varchar(8192)	Descrição da tarefa, o que será feito
	is_action_needed	boolean	Se a tarefa demanda uma ação
	position	varchar(10)	Enumrador da posição atual da tarefa podendo ser INCUBATED, EXCLUDED, ARCHIVED, DO, DELEGATE, SCHEDULE, IDLE, PROJECT,
	is_project	boolean	Se a tarefa for um projeto marcar como true
	project_id	varchar(36)	Id do projeto vinculado
	complete_in	date	Data de termino da terefa caso ela seja agendada
	user_id	varchar(36)	Relacionamentol com a tabela de usuarios
	done	boolean	Quando a tarefa/projeto está finalizado
	created_at	datetime	Data de criação do registro
	updated_at	datetime	Data de atualização do registro
Indexes			
Pk	Pk_tasks_id	id	
Foreign Keys			
	fk_tasks_users (user_id) ref users (id)		
	fk_tasks_projects (project_id) ref tasks (id)		

Table users			
Armazena as informações de autenticação			
* Pk	id	varchar(36)	Chave primaria única podendo ser uuid, ulid, tsid
*	full_name	varchar(190)	Nome completo do usuário
Unq	username	varchar(150)	Nome de usuário unico podendo ser um email, apelido ou sigla
	password_hash	varchar(200)	senha criptografada usando bcrypt, argon2, ou pbkdf
	is_excluded	boolean	Indica se o registro está excluido se sim não dever ser exibido
	created_at	datetime	Data de criação do registro
	updated_at	datetime	Data de atualização do registro
Indexes			
Pk	Pk_Usuario_id	id	
Unq	idx_users_unq_username	username	Username deve ser unico