

Queries

Para nuestra página web vamos a utilizar cuatro bases de datos que componen la base de datos de Challenge Accepted. Las cuatro bases de datos son las siguientes; 1-user; 2-post; 3-tag; 4-reply.

User

nickname : Este campo se utiliza en el momento de registro por parte del usuario, (crear cuenta). El nickname es para saber el nombre que va a tener en la página.

about : Es una descripción de quién es el usuario. Se utiliza en el proceso de registro.

password : Para saber el password de inicio de sesión. Se utiliza cuando el usuario va a iniciar sesión.

avatar : Este campo es para guardar las imágenes de perfil que quiera guardar el usuario. Se verá reflejado en su página principal.

email : Este campo sirve para enviarle información o notificaciones al usuario mediante correos electrónicos. Además de servir para el proceso de inicio de sesión.

Post

content : Este campo se almacena la información del contenido del post. El post puede ser imagen, video o texto.

userid : Este campo se almacena el id del usuario que hizo el post. Para saber en el home de cada usuario cuales son los post correspondientes.

likes : Este campo identifica qué usuarios han hecho likes sobre los post de los diferentes usuarios.

fucks : Este campo se comporta de manera similar que los likes. Cambia el significado.

Tag

postid : Este campo se almacena el id del post que se haya etiquetado. Para saber identificar cada post y además los que se vayan a compartir o a etiquetar.

Reply

content : Este campo almacena información del contenido de un reply a un post. Esto será una respuesta en texto.

postid : Este campo se almacena el id del post que se haya etiquetado. Para saber identificar cada post y además los que se vayan a compartir o a etiquetar.

userid : Este campo se almacena el id del usuario que hizo el post. Para saber en el home de cada usuario cuales son los post correspondientes.

likes : Este campo cuenta cuántos likes ha obtenido cada una de las respuestas a un post.

fucks : Este campo cuenta cuántos fucks ha obtenido cada una de las respuestas a un post.