|  |  |
| --- | --- |
| Tabla | Justificación |
| Usuario | Entidad principal de la base de datos, contiene toda la información acerca de un usuario. |
| Publicacion | Esta entidad contiene la información de una publicación hecha por algún usuario. |
| Notificacion | En esta tabla se guardarán todas las notificaciones que le llegarán a cada usuario. Los distintos eventos lanzarán un trigger para crear un registro en esta tabla. |
| Pregunta\_seguridad | En esta tabla se almacenan preguntas de seguridad preestablecidas de las cuales el usuario elegirá 2. |
| Respuesta\_seguridad | Esta tabla fue creada para almacenar las respuestas de cada **usuario** a cada **pregunta**. Ya que era una relación **N:N.** |
| Comentario | Relación **N:N** entre **Usuario** y **Publicación**, almacenará todos los comentarios hechos por los usuarios a las publicaciones. |
| Reporte | Relación **N:N** entre **Usuario** y **Publicación**, almacenará información detallada de los reportes a las publicaciones. |
| Me\_gusta | Relación **N:N** entre **Usuario** y **Publicación,** almacenará los "likes" entre los usuarios a las publicaciones. |
| Usuario\_notificacion | Relación **N:N** entre **Usuario** y **Notificación,** contiene la información del usuario a quien le llegará la notificación y la notificación que se le hará llegar. |
| bloqueo | Relación N:N entre Usuario y Usuario, representa cual administrador bloqueo a un usuario, con su respectiva razon y comentario |
| siguiendo | Relación **N:N** entre **Usuario** y **Usuario**, representa que usuario sigue a otro usuario y si este tiene permisos para ver su contenido. |