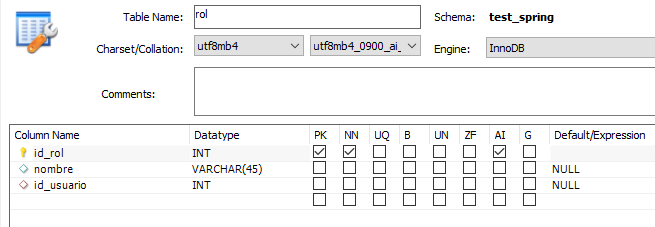
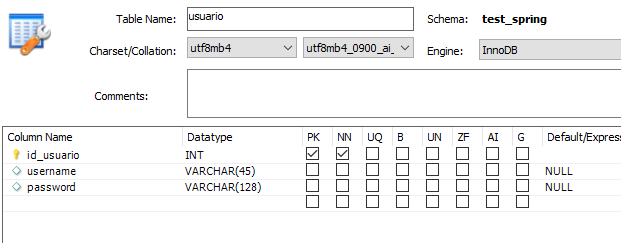
121. Seguridad con Spring y Hibernate/JPA

Pt1

Se modificara la app control cliente para manejar el concetp de seguridada usando una DB y JPA

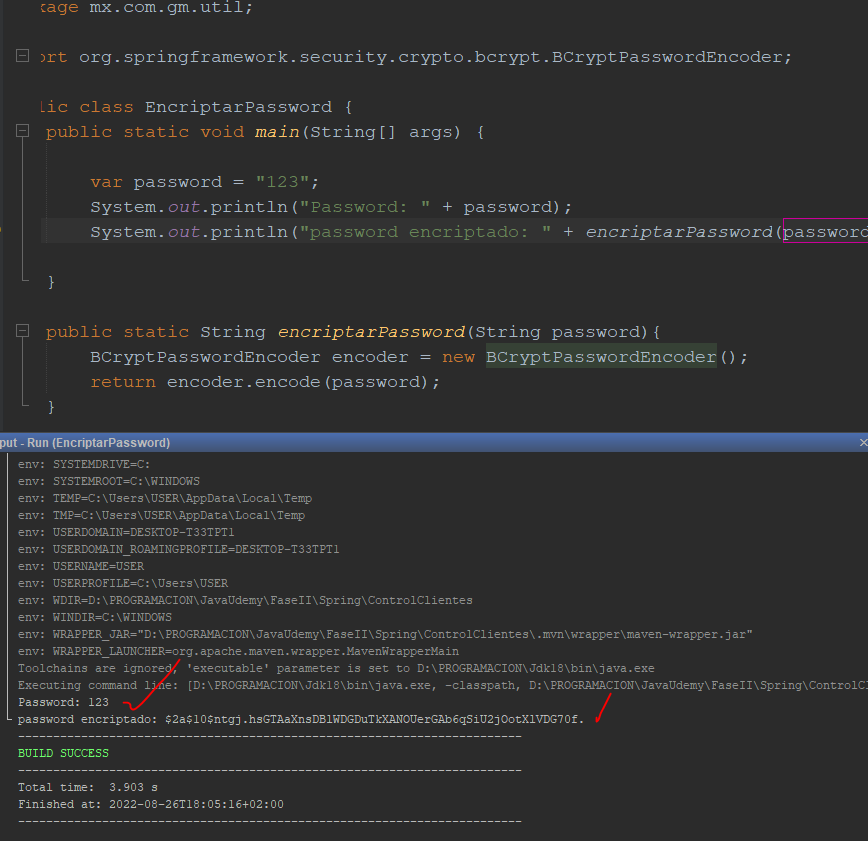
1. Crear tablas usuario y roll (con el fin de no tener en codigo duro el password y los roles si no que vengan de una DB)



Pt2

Crear clase de utileria para poder generar los password que vamos a utilizar en nuetra DB, se deben generar de manera separa a menos que se haga todo el flujo para crear un nuevo usuario pero se realizaran por separa para simplificiar

1. Crear clase main EncriptarPassword (la idea e tener un código encriptado para la clave se puede ejecutar cuantas veces quiera y obtener un nuevo codigo)



Como se aprecia esta clase lo que hace es generar el password encriptado a utilizar, todo esto se puede hacer desde la app pero se debe hacer todo el flujo para crear nuevos usuarios y agregar nuevos password y utilice ese tipo de encripcion, estaqmos enfocados en remplazar la configuración de seguridad creada y de ese modo utilizar los usuario de la DB y no en código duro.

1. El código encriptado generado se agrega en la DB

