



- 1 - Cadena de conexión para el usuario *alumno*. La BD trabaja sobre el puerto 9005 y la ip es 10.10.2.239
- 2 - Crear un usuario con contraseña, que su cuenta sea válida por un mes y establecer un límite de conexiones

1: PostgreSQL

Host = my Server; Port = 5432; Database = myDatabase;

User Id = my Username; Password = my Password;

• Datos que metemos

Para el ejercicio trabaja en el Puerto 9005 y la ip 10.10.2.239
Sustituimos y usuario alumno, BD

Host = 10.10.2.239; Port = 9005; Database = BD

User id = alumno; Password = password 123;

• Sustituyendo

"	H	:	P	:	D	:	U	:	P	;"
o	o		9		5		9			
s	r		t		5		s			
t	t		9		1		w			
			b				o			
			9				r			
			5				d			
			c							

- Crear un usuario con contraseña, que su cuenta sea válida por un mes y establecer un límite de conexiones

✓ Creación de un rol con fecha de expiración

```
CREATE ROLE myUsername WITH  
Login  
Password 'myPassword'  
VALID UNTIL '2024-09-30'
```

↳ estamos a 08-30

✱ Se le está agregando un mes.

✓ Establecer un límite de conexiones para el rol

```
ALTER ROLE myUsername CONNECTION LIMIT 10;
```

Establece el límite de conexiones a 10.