

1. Deberá vincular la Actividad Nro.12 y la Actividad Nro.13 para poder utilizar Django con MySQL, como ejemplo tiene un CRUD (Alta, Baja, Modificación, Consulta) de ejemplo en el siguiente repositorio de GITHUB:

<https://github.com/jmrg2022/django-mysql-crud.git>

2. La presente Actividad Evaluativa se rinde oral en clases, en notebook particular o del ISDM.

Link a repositorio:

<https://github.com/CasasolaMarisol/mysql-django.git>

SÓLO CONSIDERAR LA CARPETA “[mysql-django-Correcto](#)”

**PASOS A SEGUIR:**

- Clonar el repositorio
- Ingresar a la carpeta creada mysql-django e ingresar a mysql-django-Correcto/django-mysql-crud donde nos dirigimos a copiar la ruta para acceder a través de la consola del sistema.
- Ingresamos a la consola y ejecutamos el comando “cd ... <ruta donde se encuentra el archivo docker-compose.yml>”
- Ejecutamos el siguiente comando: docker-compose up --build -d
- Luego ejecutamos los siguientes comandos:
  - docker-compose exec web python manage.py migrate #para aplicar los cambios realizados.
  - docker-compose exec web python manage.py createsuperuser #Nos pedirá un usuario, correo y una clave
- Finalmente ingresamos el comando para ejecutar el servidor: docker-compose exec web python manage.py runserver 0.0.0.0:8000

