

## LABORATORIO 35 LIMPIEZA DE RECURSOS

FORMADOR: ALONSO MELGAREJO

alonsoraulmgs@gmail.com

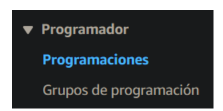


## **LABORATORIO 35 – LIMPIEZA DE RECURSOS**

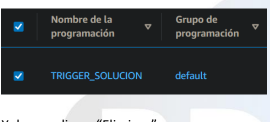
1. Desde el buscador de servicios, buscamos:

EventBridge

2. En la sección "Programador", seleccionamos "Programaciones"



3. Seleccionamos la programación "TRIGGER\_SOLUCION"



Y damos clic en "Eliminar"



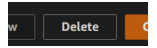
4. Desde el buscador de servicios, buscamos:

**Step Functions** 

5. Seleccionamos la máquina de estado "F\_SOLUCION"



Y seleccionamos "Delete"



6. Desde el buscador de servicios, buscamos:

Athena

BIG DATA ACADEMY



7. Eliminamos las bases de datos ejecutando:

Eliminación de base de datos BRONZE
DROP DATABASE IF EXISTS BRONZE CASCADE;

Eliminación de base de datos SILVER

DROP DATABASE IF EXISTS SILVER CASCADE;

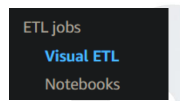
Eliminación de base de datos GOLD

DROP DATABASE IF EXISTS GOLD CASCADE;

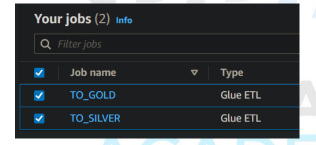
8. Desde el buscador de servicios, buscamos:

Glue

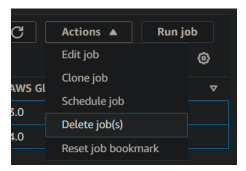
9. En la sección "ETL jobs" seleccionamos "Visual ETL"



10. Seleccionamos los jobs



11. En "Actions" seleccionamos "Delete jobs(s)"



12. Desde el buscador de servicios, buscamos:

IAM

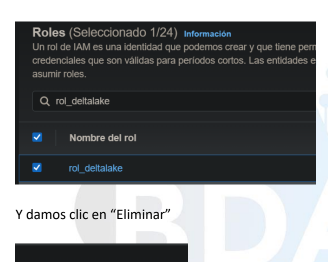
BIG DATA ACADEMY



13. En la sección "Administración del acceso" seleccionamos "Roles"

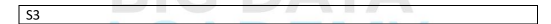


14. Desde el buscador de roles, buscamos el rol "rol\_deltalake" y lo seleccionamo



15. Desde el buscador de servicios, buscamos:

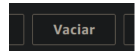
Eliminar



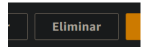
16. Seleccionamos el bucket "deltalake XXX"



17. Damos clic en "Vaciar"



Y luego damos clic en "Eliminar"



BIG DATA ACADEMY