# Reto 2

# 1. Objetivo 🎯

* Familiarizarse con la administración de una base de datos Keyspaces haciendo uso de un CRUD básico (Create, Retrieve, Update, Delete).

# 2. Requisitos 📌

* NoSQL Workbench instalado.
* Un keyspace y tablas generadas en AWS Keyspaces.
* Acceso a la consola de AWS (web).

# 3. Desarrollo 📑

Todas las operaciones se pueden realizar en el panel del servicio de AWS Keyspaces en el editor de consultas CQL.

Generar un nuevo registro sobre la tabla transactions\_by\_category [Aquí](https://cassandra.apache.org/doc/latest/cql/dml.html#insert) la documentación de CQL para hacer un insert.

Eliminar un registro sobre la tabla transactions\_by\_category [Aquí](https://cassandra.apache.org/doc/latest/cql/dml.html#delete) la documentación de CQL para hacer un delete.

Actualizar un registro sobre la tabla transactions\_by\_category [Aquí](https://cassandra.apache.org/doc/latest/cql/dml.html#update) la documentación de CQL para hacer un update.

¿Te animas a probar [batch](https://cassandra.apache.org/doc/latest/cql/dml.html#batch)?