**Aprende haciendo**

**Taller: Primeros Comandos**

Un portal famoso de novedades tiene una base de datos con REDIS; requerimos que manejes los datos acerca de las búsquedas.

Sigue los siguientes pasos:

1. Entra a redis con el comando “redis-cli”
2. Realiza un “PING” al servidor
3. Crea una entrada con clave “busqueda-1” y valor “casa”
4. Crea una entrada con clave “busqueda-2” y valor “edificio”
5. Lee la entrada con clave “busqueda-1”
6. Lee la entrada con clave “busqueda-2”
7. Elimina todos los datos con “FLUSHALL”
8. Lee la entrada con clave “busqueda-1”

127.0.0.1:6379> PING

PONG

127.0.0.1:6379> SET busqueda-1 "casa"

OK

127.0.0.1:6379> SET busqueda-2 "edificio"

OK

127.0.0.1:6379> GET busqueda-1

"casa"

127.0.0.1:6379> GET busqueda-2

"edificio"

127.0.0.1:6379> FLUSHALL

OK

127.0.0.1:6379> GET busqueda-1

(nil)

127.0.0.1:6379> GET busqueda-2

(nil)

127.0.0.1:6379>

**Puntos de Verificación**

Para confirmar que tu experiencia ha sido llevada a cabo con éxito, revisa los siguientes puntos:

1. Verifica que el terminal cambió a redis.
2. El servidor debe responder “PONG”
3. El servidor debe responder “OK”
4. El servidor debe responder “OK”
5. El servidor debe responder “casa”
6. El servidor debe responder “edificio”
7. El servidor debe responder “OK”
8. No debe aparecer la entrada “casa” ya que los elementos fueron borrados.

Si lograste realizar el taller exitosamente felicitaciones, de lo contrario no te desanimes e inténtalo de nuevo, tomando en cuenta el feedback que te hemos dado a través de los puntos de verificación.