

## RLS Explicado

RLS (Row-Level Security) protege tus datos. Restringe el acceso a filas según el usuario. ¡Más seguro y eficiente!

1



### ¿Qué es RLS?

RLS limita el acceso a filas de tablas basado en condiciones. Cada usuario ve solo los datos que le corresponden.

2



### ¿Por qué usarlo?

Mejora la seguridad, simplifica la lógica de la aplicación y cumple con regulaciones. Evita errores y accesos no autorizados.

3



### ¿Cómo se usa?

Se define una política de seguridad en la base de datos. Define quién puede ver qué datos. ¡Es configurable!

4



### RLS en 2025

Para 2025, RLS será aún más compatible y fácil de usar en la nube y on-premise, gracias a la estandarización.

## RLS: ¡Clave!

RLS es esencial para seguridad y eficiencia en datos. Implementarlo protege la información sensible. ¡Úsalo ya!

