

RDS Multi AZ - Con dos instancias en espera legibles

- Un escritor y dos instancias de base de datos lectoras en distintas zonas de disponibilidad (AZs)
- Escrituras rápidas al almacenamiento local => se transfieren a EBS
- Los lectores pueden ser utilizados para lecturas, permitiendo cierta escalabilidad de lectura
- La replicación se realiza a través de registros de transacciones, lo que resulta más eficiente
- El failover es más rápido, aproximadamente 35 segundos más la aplicación del registro de transacción
- Las escrituras se "confirman" cuando un lector ha confirmado