

XALDIGITAL

AWS REGIÓN MÉXICO (CENTRAL)

Infraestructura en la nube local para impulsar la transformación digital en México



RESUMEN EJECUTIVO



- La nueva región de **AWS en México (Central)** ubicada en **Querétaro** permite a las organizaciones ejecutar cargas de trabajo y almacenar datos dentro del país, mejorando la latencia, cumpliendo regulaciones locales y ofreciendo acceso a tecnologías avanzadas de nube, **IA y ML**. **AWS** invertirá más de **\$5 mil millones USD en 15 años**, apoyando más de **7,000 empleos** y generando un impacto estimado de **\$10 mil millones USD** al PIB mexicano.

¿PARA QUIÉN ES ESTA REGIÓN?

- **Clientes con alta regulación:**
Instituciones financieras, de salud o gobiernos que requieren máxima resiliencia.
- **Empresas con operaciones multirregión:**
Necesidad de distribución de cargas en LATAM.
- **Multinacionales e ISVs:**
Que buscan replicar arquitecturas globales localmente.
- **Sector público:**
Protección de infraestructuras críticas y cumplimiento normativo nacional.



BENEFICIOS CLAVE

Residencia de datos & cumplimiento

Almacena y procesa datos en territorio mexicano, cumpliendo regulaciones locales.



Alta disponibilidad & seguridad

Infraestructura con 3 zonas de disponibilidad y más de 140 certificaciones de seguridad.



Baja latencia & conectividad directa

Reducción significativa en el tiempo de respuesta, conectividad rápida vía el backbone privado de **AWS**.



PERSONAS OBJETIVO

- CEO / CIO / CFO / CMO
- Equipos de cumplimiento, legal y transformación digital



PREGUNTAS CLAVE PARA TOMA DE DECISIONES



- ¿Sus aplicaciones cumplen con los requisitos de residencia de datos en México?
- ¿Cómo impacta la latencia actual en la experiencia de cliente?
- ¿Qué nuevos servicios digitales podrían beneficiarse de una infraestructura local?
- ¿La estrategia de nube apoya sus metas de sostenibilidad y RSE?

CASOS DE ÉXITO

- Escalabilidad y respuesta en tiempo real con AWS Lambda, Fargate y Pinpoint. La nueva región permitirá mejoras locales adicionales.
- Aceleración digital con Amazon SageMaker y Bedrock. Capacitación a más de 1,000 científicos de datos. La infraestructura local mejora seguridad y resiliencia.



REQUISITOS COMUNES



Cumplimiento
normativo local

Procesamiento de
datos en México



Mejora en
tiempos de
respuesta

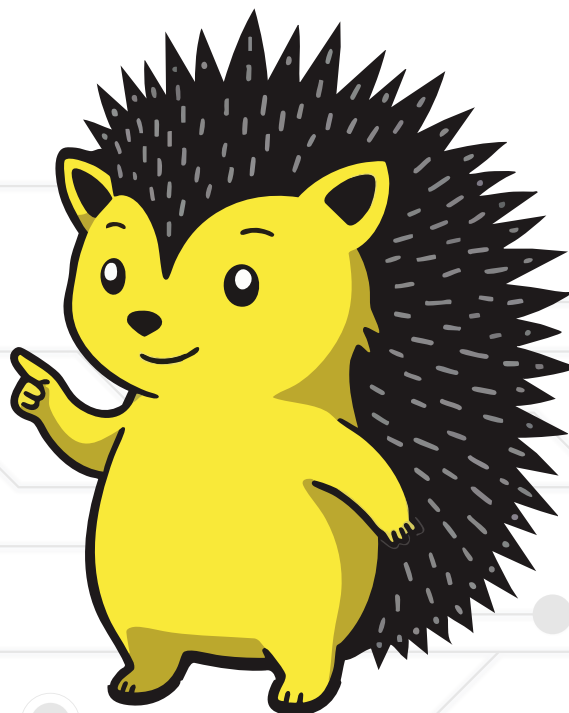
Reducción de
interrupciones y
riesgos operativos



Costos elevados
de transferencia
internacional

FACTORES DE DECISIÓN

- Reglas del sector y regulaciones locales.
- Riesgo de sanciones por incumplimiento.
- Contratos con clientes que exigen localización de datos.



XALDIGITAL

