

Caso práctico real de Amazon EventBridge

- **Caso Práctico: Monitoreo de salud en tiempo real**

- Una empresa de tecnología utiliza AWS para hospedar su infraestructura de aplicaciones. Quieren monitorear la salud de sus servicios en tiempo real para responder rápidamente a cualquier incidente

- **Implementación con EventBridge:**

- **Detección de incidentes**

- Los servicios como Amazon EC2 y Amazon RDS envían automáticamente alertas de estado a EventBridge cuando detectan problemas como sobrecarga de CPU o fallos de conexión

- **Automatización de respuestas**

- EventBridge recibe estas alertas y dispara funciones AWS Lambda preconfiguradas para realizar acciones inmediatas, como escalar recursos o reiniciar instancias

- **Notificación a equipos**

- Además, EventBridge puede enviar notificaciones a un canal de Slack o Microsoft Teams para informar al equipo de TI sobre el incidente y las acciones tomadas