

¡Manos a la obra!

1- Desafío

Consigna del desafío:

Elabora un documento o presentación breve (máximo 1 página o 2-3 diapositivas) en el que expliques de forma sencilla la implementación de servicios de mensajería en la nube utilizando los contenidos del manual "IMPLEMENTACIÓN DE SERVICIOS DE MENSAJERÍA CLOUD". Tu respuesta debe incluir:

- **Sistemas de Mensajería en la Nube:**
 - Define qué son los sistemas de mensajería en la nube y su importancia en la arquitectura de aplicaciones modernas.
- **Amazon Simple Queue Service (SQS):**
 - Explica brevemente cómo se configura un servicio SQS: creación de una cola, envío y recepción de mensajes, y gestión de la cola (políticas de acceso, reintentos).
- **Amazon Simple Notification Service (SNS):**
 - Describe de forma sencilla la configuración de un servicio SNS: creación de un tema, publicación de mensajes, suscripción y gestión de acceso.

2- ¿Dónde se lleva a cabo?

- **Herramienta para Cloud:** AWS Academy

3- Tiempo de dedicación

- **Tiempo estimado:** 1 hora

4- Recursos 🛠️

- Contenidos del manual "IMPLEMENTACIÓN DE SERVICIOS DE MENSAJERÍA CLOUD"
- Documentación de AWS sobre SQS y SNS

5- Plus ➕

Agrega un diagrama sencillo (usando herramientas gratuitas como Lucidchart o Draw.io) que ilustre cómo se integran SQS y SNS en una arquitectura monolítica.