

PRACTICA Nº 2

Dar **2 presupuestos** sobre el costo mensual de ejecutar una nueva aplicación web. La aplicación está diseñada para estar operativa solo durante el horario laboral: de 6 de la mañana a 12 de la noche todos los días.

Especificaciones del proyecto

Servidor web (máquina virtual):

Máquina virtual con 4 vCPUs y 16 GB de RAM.

Sistema operativo: Windows.

Tiempo de uso de 6:00 a.m. a 12:00 a.m.

Tráfico de salida: 100 GB de datos al mes.

Base de datos NoSQL (MongoDB):

Almacenamiento de 150 GB en SSD.

Tráfico de salida estimado para la base de datos de 30 GB al mes.

Almacenamiento adicional:

50 GB para almacenar archivos temporales de procesamiento (por ejemplo, archivos de logs o informes).

Podéis usar la calculadora que queráis, como ejemplos os dejo:

[Pricing Calculator | Microsoft Azure](#)

[AWS Pricing Calculator](#)

[Calculadora de precios de Google Cloud](#)