

Evidencias de la Tasa de Consumo

- **Almacenamiento:** Aproximadamente **3.5 GB/mes** debido a imágenes y videos de anuncios, proyectando un total de **42 GB/año**.
- **Datos y Ancho de Banda:** Con un promedio de 10,000 visitas al mes, se proyecta un consumo de **20 GB/mes** de datos, totalizando **240 GB/año**.
- **Servicios en la Nube:** Uso de instancias de servidor en la nube con un costo estimado de **\$120 USD/año** para asegurar disponibilidad y escalabilidad.

$\$120 \text{ USD/año} \times \$17 \text{ MXN/USD} = \$2,040 \text{ MXN/año}$

Tecnologías a Emplear en el Proyecto

HTML5 y CSS3: Para la estructura básica y estilos de la interfaz de usuario.

JavaScript: Para añadir interactividad y lógica del lado del cliente.

CSS: para estilos y diseño responsivo.

API de Google Maps: Para integrar funcionalidades de mapas interactivos y geolocalización

AWS (Amazon Web Services) o Google Cloud Platform (GCP): Proveedores de servicios en la nube para infraestructura escalable.

HTTPS y Certificados SSL/TLS: Para asegurar las comunicaciones en la plataforma.