MÉTRICAS DE RENDIMIENTO

Latencia: El tiempo que tarda en procesar una solicitud desde el cliente hasta el servidor

Ancho de Banda: La cantidad de datos que se pueden transmitir en un periodo específico.

MÉTRICAS DE DISPONIBILIDAD

Tiempo de Actividad (Uptime): Porcentaje de tiempo que el servicio está disponible (mayor es mejor).

Tiempo de Inactividad (Downtime): Períodos en los que el servicio no está disponible (menor es mejor).

METRICAS DE DESARROLLO SW EN LA NUBE

MÉTRICAS DE USO

Consumo de Recursos: Utilización de CPU, memoria, y almacenamiento (controlar para evitar sobrecargas). Número de Usuarios Concurrentes: Cantidad de usuarios que acceden simultáneamente (mayor capacidad es mejor).

MÉTRICAS DE SEGURIDAD

Número de Incidentes de Seguridad:

Cantidad de problemas de seguridad reportados (menor es mejor).

Tiempo de Respuesta a Incidentes: Tiempo para resolver problemas de seguridad (menor es mejor).