## ESTANDAR DE CALIDAD DEL SERVICIO DE ACCESO A INTERNET

## PUBLICACIÓN DE MEDIDAS

Periodo: Trimestre I

Gestión: 2024

Fecha de Publicación: Abril de 2024

Categoría: Acceso a Internet a través de Acceso Inalámbrico Móvil

Ámbito de la medición: Medición local

Clase 1 AIM

Tecnología 2G (GPRS EDGE)

INDICADOR	Valor medido
Promedio de Velocidad de Bajada	0.15 Mbps
Promedio de Velocidad de Subida	0,24 Mbps
Promedio Latencia	209.68 ms
Pérdida de Paquetes	1,84 %

## Clase 2 AIM

Tecnología 3G (UMTS, HSPA, HSPA+)

INDICADOR	Valor medido
Promedio de Velocidad de Bajada	6,67 Mbps
Promedio de Velocidad de Subida	3,69 Mbps
Promedio Latencia	49,73 ms
Pérdida de Paquetes	0,96 %

## Clase 3 AIM

Tecnología 4G (LTE) o superior

INDICADOR	Valor medido
Promedio de Velocidad de Bajada	16,46 Mbps
Promedio de Velocidad de Subida	27,72 Mbps
Promedio Latencia	50,40 ms
Pérdida de Paquetes	0,90 %