

ESTÁNDAR DE CALIDAD DEL SERVICIO DE ACCESO A INTERNET

PUBLICACIÓN DE MEDIDAS

Periodo: Trimestre 1

Gestión: 2022

Fecha de publicación: 7 de Abril 2022

Fecha de actualización: 7 de Abril 2022

Categoría: Acceso a Internet a través de Acceso inalámbrico Fijo

ÁMBITO DE LA MEDICION: medicion Local

CATEGORÍA: Acceso Inalámbrico Fijo

TECNOLOGÍA: WiFi 5Ghz

CLASE: II (2Mbps a 5Mbps)

INDICADOR	% DE CUMPLIMIENTO
Porcentajes de Velocidad de Bajada	97,52%
Porcentajes de Velocidad de Subida	89,19%
Promedio de Latencia	14,56 ms
Promedio Jitter	51,09 ms

DEFINICIONES:

ACCESO A INTERNET A TRAVÉS DE ACCESO ALÁMBRICO FIJO (AAF): Aquellas tecnologías que proveen conectividad a una ubicación geográfica fija utilizando tecnología de última milla cableada. (Ej: xDSL, FTTH)

ACCESO A INTERNET A TRAVÉS DE ACCESO INALÁMBRICO FIJO (AIF): Aquellas tecnologías que proveen conectividad a una ubicación geográfica fija utilizando tecnología de última milla inalámbrica. (Ej: Enlaces Satelitales)

ACCESO A INTERNET A TRAVÉS DE ACCESO INALÁMBRICO MÓVIL (AIM): Aquellas tecnologías que proveen conectividad a múltiples ubicaciones geográficas utilizando tecnología de última milla inalámbrica. (Ej: Red móvil 3G, Red móvil LTE, etc.)