

# ESTÁNDAR DE CALIDAD DEL SERVICIO DE ACCESO A INTERNET

## PUBLICACIÓN DE MEDIDAS

**Periodo:** Trimestre 3

**Gestión:** 2024

**Fecha de publicación:** 8 de Octubre 2024

**Fecha de actualización:** 8 de Octubre 2024

**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	88,48%
Porcentajes de Velocidad de Subida	86,00%
Promedio de Latencia	14,71 ms
Promedio Jitter	50,96 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.)