

# **ESTÁNDAR DE CALIDAD DEL SERVICIO DE ACCESO A INTERNET**

## **PUBLICACIÓN DE MEDIDAS**

**Periodo:** Trimestre 1  
**Gestión:** 2024

**Fecha de publicación:** 7 de Abril 2024  
**Fecha de actualización:** 7 de Abril 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)

<b>INDICADOR</b>	<b>% DE CUMPLIMIENTO</b>
Porcentajes de Velocidad de Bajada	87,70%
Porcentajes de Velocidad de Subida	85,47%
Promedio de Latencia	14,77 ms
Promedio Jitter	50,99 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.)