

## 2.2. CÁLCULO DE LA CONTINUIDAD PONDERADA

Normativa: RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO N° 063-2021-SUNASS-CD

Localidad: SUPE

Fecha: Agosto-2025

SECTORES	ZONA	CONTINUIDAD PROMEDIO POR ZONA (Cz) (mca)	NÚMERO DE CONEXIONES ACTIVAS (NCAz)	PRODUCTO (Cz x NCAz)	PROMEDIO PONDERADO (Cz x NCAz)/NCAz
01. SUPE CERCADO	ALTA	16.00	715	11,440.00	17.96
	MEDIA	17.00	955	16,235.00	
	BAJO	21.33	685	14,613.33	
	PROMEDIO DEL SECTOR (PP)		2,355	42,288.33	
02. LETICIA	ALTA	12.50	180	2,250.00	13.16
	MEDIA	14.00	228	3,192.00	
	BAJO	12.80	202	2,585.60	
	PROMEDIO DEL SECTOR (PP)		610	8,027.60	
03. CPI BUENOS AIRES	ALTA	12.50	110	1,375.00	13.17
	MEDIA	14.00	161	2,254.00	
	BAJO	12.80	164	2,099.20	
	PROMEDIO DEL SECTOR (PP)		435	5,728.20	
04. CP LA MINKA	ALTA	10.00	16	160.00	8.52
	MEDIA	8.00	24	192.00	
	BAJO	8.00	21	168.00	
	PROMEDIO DEL SECTOR (PP)		61	520.00	
05. CP SAN FELIPE	ALTA	8.00	11	88.00	6.63
	MEDIA	6.00	15	90.00	
	BAJO	6.00	9	54.00	
	PROMEDIO DEL SECTOR (PP)		35	232.00	
CONTINUIDAD PROMEDIO PONDERADA (HAij)			3,496	56,796.13	16.25

$$HA_{ij} = \frac{\sum_{z=1}^Z (Cz \times NCAz)}{\sum_{z=1}^Z NCAz}$$

- HA<sub>ij</sub> : Continuidad promedio en el sector de abastecimiento “j” en un determinado mes “i”.
- C<sub>z</sub> : Continuidad promedio en la zona “z” de los puntos de control correspondientes a dicha zona en un determinado mes “i”.
- NCA<sub>z</sub> : Número de conexiones activas en la zona “z” al finalizar el mes “i”.
- Z : Número de zonas que cuenta el sector de abastecimiento