

## 2.2. CÁLCULO DE LA CONTINUIDAD PONDERADA

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

Localidad: SUPE

Fecha:

Junio-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	710	11,360.00	17.88
	MEDIA	16.67	953	15,883.33	
	BAJO	21.50	689	14,813.50	
	PROMEDIO DEL SECTOR (PP)		2,352	42,056.83	
02. LETICIA	ALTA	9.00	178	1,602.00	13.39
	MEDIA	12.00	228	2,736.00	
	BAJO	19.00	196	3,724.00	
	PROMEDIO DEL SECTOR (PP)		602	8,062.00	
03. CPI BUENOS AIRES	ALTA	4.00	110	440.00	9.61
	MEDIA	11.00	163	1,793.00	
	BAJO	12.00	164	1,968.00	
	PROMEDIO DEL SECTOR (PP)		437	4,201.00	
04. CP LA MINKA	ALTA	8.00	16	128.00	8.00
	MEDIA	8.00	24	192.00	
	BAJO	8.00	21	168.00	
	PROMEDIO DEL SECTOR (PP)		61	488.00	
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)			3,487	55,039.83	15.78

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

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