

Las bandas que se monitorean para ambientes *no controlados* son 5, que abarcan todos los servicios que utiliza el espectro radioeléctrico desde: 0,3 MHz a 3.000MHz.

De acuerdo al informe técnico ATT-OFR SZ-INF TEC SC 216/2018, se tiene los siguientes resultados de la medición de radiación no ionizante realizada en la Departamento de Santa Cruz

Cuadro de Frecuencia Asignada a los diferentes Servicios de Telecomunicación

Banda	Rango de Frecuencias (MHz)	Densidad de Potencia (mW/cm²)	Servicios definidos por el PNF
1	0,3 – 1,34	100	Aeronáutica
2	1,34 – 30	180/f ²	AM, Radioaficionados, Comunicaciones HF
3	30 – 300	0,2	FM, TV, Aeronáutica, Radio Móvil
4	300 – 1.500	f/150	TV, Radio Taxis, Telefonía Móvil
5	1.500 – 3.000	1,0	Telefonía Móvil, 3G, Sistema de Acceso Inalámbrico

SITIO – Departamento de Santa Cruz – Localidad de San Ignacio de Velasco

Lugar de Medición: Plaza principal – Localidad de San Ignacio de Velasco

Fecha de medición: 10/04/2018

Coordenadas: 16° 22' 26" S 60° 57' 38" W

RESULTADO POR BANDA

Servicio	Densidad de Potencia mW/cm²	Total (%)
BANDA 1	0,000001147	0,0000012%
BANDA 2	0,0000007047	0,0000987%
BANDA 3	0,000002618	0,0013110%
BANDA 4	0,000001212	0,0002767%
BANDA 5	0,000004791	0,0004833%
Otras	0,000 W/cm ²	< 0,0000001 %
TOTAL	0,000010473	0,0021709%

SITIO – Departamento de Santa Cruz – Localidad de San Ignacio de Velasco

Lugar de Medición: Plaza principal – Localidad de San Ignacio de Velasco

Fecha de medición: 10/04/2018

Coordenadas: 16° 22' 26" S 60° 57' 38" W

RESULTADO S POR SENSOR /ANTENA:

Servicio	Densidad de Potencia nW/cm ²	Total (%)
BANDA 1,2 Otras	0,000001852	0,0000999%
BANDA 3,4,5 Otras	0,000008621	0,0020710%
TOTAL	0,000010473	0,0021709%



SITIO – Departamento de Santa Cruz – Localidad de San Ignacio de Velasco

Lugar de Medición: Plaza principal – Localidad de San Ignacio de Velasco

Fecha de medición: 10/04/2018

Coordenadas: 16° 22' 26" S 60° 57' 38" W

Cuadro Comparativo: Limites establecidos de Densidad de Potencia y Rangos de Valores medidos.

