



# MEDICIÓN DE RADIACIÓN NO IONIZANTE REGIONAL SANTA CRUZ - BENI

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 668/2018, se tiene los siguientes resultados de la medición de radiación no ionizante realizada en la Departamento de Beni

*Cuadro de Frecuencia Asignada a los diferentes Servicios de Telecomunicación*

Banda	Rango de Frecuencias (MHz)	Densidad de Potencia (mW/cm <sup>2</sup> )	Servicios definidos por el PNF
1	0,3 – 1,34	100	Aeronáutica
2	1,34 – 30	180/f <sup>2</sup>	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



# MEDICIÓN DE RADIACIÓN NO IONIZANTE REGIONAL SANTA CRUZ - BENI

*SITIO – Localidad de Reyes*

*Lugar de Medición: Plaza principal de la Localidad de Reyes*

*Fecha de medición: 18/10/2018*

*Coordenadas: 14° 17' 45,7'' S 67° 20' 09,1'' W*

## RESULTADO POR BANDA

<b>Servicio</b>	<b>Densidad de Potencia mW/cm<sup>2</sup></b>	<b>Total (%)</b>
BANDA 1	0,0001161	0,0000923%
BANDA 2	0,001811	0,0100610%
BANDA 3	0,00001569	0,0072907%
BANDA 4	0,000002167	0,0004845%
BANDA 5	0,00001247	0,0012564%
Otras	0,000 W/cm <sup>2</sup>	< 0,0000001 %
<b>TOTAL</b>	<b>0,00195733</b>	<b>0,0191846%</b>



# MEDICIÓN DE RADIACIÓN NO IONIZANTE REGIONAL SANTA CRUZ - BENI

---

*SITIO – Localidad de Reyes*

*Lugar de Medición: Plaza principal de la Localidad de Reyes*

*Fecha de medición: 18/10/2018*

*Coordenadas: 14° 17' 45,7'' S 67° 20' 09,1'' W*

**RESULTADO S POR SENSOR /ANTENA:**

<b>Servicio</b>	<b>Densidad de Potencia nW/cm<sup>2</sup></b>	<b>Total (%)</b>
BANDA 1,2 Otras	0,001927	0,0101530%
BANDA 3,4,5 Otras	0,00003033	0,0090316%
<b>TOTAL</b>	<b>0,00195733</b>	<b>0,0191846%</b>

---





# MEDICIÓN DE RADIACIÓN NO IONIZANTE REGIONAL SANTA CRUZ - BENI

## SITIO – Localidad de Reyes

*Lugar de Medición: Plaza principal de la Localidad de Reyes*

*Fecha de medición: 18/10/2018*

*Coordenadas: 14° 17' 45,7'' S 67° 20' 09,1'' W*

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

