

Las mediciones de Radiación No Ionizante (RNI), son realizadas en Ambientes No Controlados, es decir lugares donde puede producirse la exposición de personas que no tienen conocimiento o control alguno sobre la exposición, como ser viviendas o lugares de trabajo en general.

Las bandas que se monitorean para ambientes *No Controlados* son cinco (5), las cuales abarcan todos los servicios que utilizan el espectro radioeléctrico desde 0,3 MHz a 3.000 MHz, estas son:

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 / f2	AM, Radioaficionados, Comunicaciones HF
3	30 – 300	0,2	FM, TV (VHF), Aeronáutica, Radio Móvil (VHF)
4	300 – 1500	f / 1500	TV (UHF), Radio Móvil (UHF) Telefonía Móvil
5	1500 – 100000	1.0	Telefonía Móvil, Sistema de Acceso Inalámbrico



Sitio: Potosí – Departamento de Potosí.

Lugar: Av. Las Bandera, Nueva Terminal de Buses de la ciudad de Potosí del Departamento de Potosí.

Fecha: 20 de enero de 2020

Coordenadas: 19° 33′ 28,0″ S 65° 45′ 44,0″ O

RESULTADO POR BANDA

Servicio	Densidad de Potencia mW/cm²	Total (%)
BANDA 1	0,00003452	0,0000356 %
BANDA 2	0,00007107	0,0068259 %
BANDA 3	0,00004135	0,0217530 %
BANDA 4	0,01460	3,4433000 %
BANDA 5	0,06442	6,6852999 %
Otras	0,000 W/cm ²	< 0,0000001 %
TOTAL	0,0791770	10,157613 %



Sitio: Potosí – Departamento de Potosí.

Lugar: Av. Las Bandera, Nueva Terminal de Buses de la ciudad de Potosí del Departamento de Potosí.

Fecha: 20 de enero de 2020

Coordenadas: 19° 33′ 28,0″ S 65° 45′ 44,0″ O

RESULTADO POR SENSOR/ANTENA:

Servicio	Densidad de Potencia mW/cm²	Total (%)
BANDA 1,2 Otras	0,000147	0,0286140 %
BANDA 3,4,5 Otras	0,07903	10,128999 %
TOTAL	0,0791770	10,157613 %



Sitio: Potosí – Departamento de Potosí.

Lugar: Av. Las Bandera, Nueva Terminal de Buses de la ciudad de Potosí del Departamento de Potosí.

Fecha: 20 de enero de 2020

Coordenadas: 19° 33' 28,0" S 65° 45' 44,0" O

Cuadro comparativo Límites establecidos de Densidad de Potencia y valores medidos:

