

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: Comarapa – Santa Cruz

Lugar: Cerro San Miguel, zona El Cristo, localidad de

Comarapa del Departamento de Santa Cruz

Fecha: 10 de diciembre de 2019

Coordenadas: 17° 54′ 52,00″ S 64° 31′ 40,00″ O

RESULTADO POR BANDA

Servicio	Densidad de Potencia mW/cm²	Total (%)
BANDA 1	0,0001852	0,0000949%
BANDA 2	0,00182	0,0099527%
BANDA 3	0,000197	0,0852050%
BANDA 4	0,0008278	0,1512300%
BANDA 5	0,00005908	0,0064357%
Otras	0,000 W/cm ²	< 0,0000001 %
TOTAL	0,00308908	0,2529183%



Sitio: Comarapa – Santa Cruz

Lugar: Cerro San Miguel, zona El Cristo, localidad de

Comarapa del Departamento de Santa Cruz

Fecha: 10 de diciembre de 2019

Coordenadas: 17° 54′ 52,00″ S 64° 31′ 40,00″ O

RESULTADO POR SENSOR/ANTENA:

Servicio	Densidad de Potencia mW/cm²	Total (%)
BANDA 1,2 Otras	0,002005	0,0100480%
BANDA 3,4,5 Otras	0,001084	0,2428700%
TOTAL	0,003089	0,2529180%



Sitio: Comarapa – Santa Cruz

Lugar: Cerro San Miguel, zona El Cristo, localidad Comarapa

del Departamento de Santa Cruz

Fecha: 10 de diciembre de 2019

Coordenadas: 17° 54′ 52,00″ S 64° 31′ 40,00″ O

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



