

DICIÓN DE RADIACIÓN NO IONIZANTE REGIONAL COCHABAMBA - ORURO



Los niveles máximos permisibles de radiaciones no ionizantes de densidad de potencia para ambientes no controlados – público en general, en función de la frecuencia se encuentran enmarcados en la Resolución Administrativa Regulatoria 2002/0313 – "Estándar Técnico sobre Límites de Exposición Humana a Campos Electromagnéticos de Radiofrecuencia" implementado en el Estado Plurinacional de Bolivia.

Banda	Rango de Frecuencias (MHz)	Densidad de Potencia (mW/cm²)	Servicios
Banda 1	0.3 - 1.34	100	Aeronáutica
Banda 2	1.34 - 30	180/f ²	AM, Radioaficionados, Comunicaciones HF
Banda 3	30 – 300	0,2	FM, TV, Aeronáutica, Radio Móvil
Banda 4	300 - 1500	f/1500	TV, Telefonía Móvil
Banda 5	1500 - 10000	1.0	Telefonía Móvil, Sistema de Acceso Inalámbrico



MEDICIÓN DE RADIACIÓN NO IONIZANTE REGIONAL COCHABAMBA - ORURO



RESULTADO POR SENSOR/ANTENA:

Ficha Técnica			
Ciudad/Localidad-Departamento	Cochabamba - Cochabamba		
Sitio	Ingreso al Aeropuerto Internacional Jorge Wilsterman, Cochabamba.		
Coordenadas Geográficas	17°24'43.0"S 66°10'38.0"O Datum WGS 84		
Fecha-Hora	28/Nov/2024 - 15:15		
Informe Técnico	ATT-OFR CB-INF TEC CB 267/2024		



Banda	Servicios	Rango de Frecuencias (MHz)	Densidad de Potencia Máximo Permitido (mW/cm²)	Densidad de Potencia Medido (mW/cm²)
Banda 1	Aeronáutica	0,3 - 1,34	100	0,0000002644
 Banda 2	AM, Radioaficionados, Comunicaciones HF	1,34 - 30	180/f²	0,000001829
TOTAL				0,0000004473



MEDICIÓN DE RADIACIÓN NO IONIZANTE REGIONAL COCHABAMBA - ORURO



RESULTADO POR SENSOR/ANTENA:

Ficha Técnica			
Ciudad/Localidad-Departamento	Cochabamba – Cochabamba		
Sitio	Ingreso al Aeropuerto Internacional Jorge Wilsterman, Cochabamba.		
Coordenadas Geográficas	17°24'43.0"S 66°10'38.0"O Datum WGS 84		
Fecha-Hora	28/Nov/2024 - 15:15		
Informe Técnico	ATT-OFR CB-INF TEC CB 267/2024		



Banda	Servicios	Rango de Frecuencias (MHz)	Densidad de Potencia Máximo Permitido (mW/cm²)	Densidad de Potencia Medido (mW/cm²)
Banda 3	FM, TV, Aeronáutica, Radio Móvil	30 - 300	0,2	0,0000004195
Banda 4	TV, Telefonía Móvil	300 - 1500	f/1500	0,000004287
Banda 5	Telefonía Móvil, Sistema de Acceso Inalámbrico	1500 - 10000	1.0	0,00001097
TOTAL				0,0000156765



DICIÓN DE RADIACIÓN NO IONIZANTE REGIONAL **COCHABAMBA - ORURO**



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



