

**MUNICIPALIDAD DE LA CIUDAD DE RÍO TERCERO**  
**DIRECCIÓN DE MEDIO AMBIENTE**

<b>EMPRESA</b>		CLARO S.A.			
<b>TIPO DE ANTENA</b>		Telefonía celular			
<b>UBICACIÓN</b>		Bélice esq. Tegucigalpa - Barrio Parque San Miguel			
<b>TAREA REALIZADA</b>		Medición de inmisión de densidad de potencia de radiación electromagnética total en el rango de 100 KHz a 3GHz			
<b>REALIZADO POR</b>		Laboratorio de Investigación Aplicada y Desarrollo (LIADE) - Universidad Nacional de Córdoba - Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales a solicitud del ERSeP (Ente Regulador de Servicios Públicos) del Gobierno de la Provincia de Córdoba.			
<b>FECHA</b>		<b>24/04/2009</b>			
<b>COORDENADAS DE REFERENCIA</b>		32°10'13,3"S - 64°05'58,9"O			
PUNTO DE MEDICION	DISTANCIA [m]	DIRECCIÓN	VALORES MEDIDOS		MÁXIMO PERMITIDO
			PROMEDIO [mW/cm2]	MÁXIMO [mW/cm2]	
1	2	Base	0.00008	0.00020	0,1mW/cm <sup>2</sup>
2	2	O	0.00004	0.00008	
3	2	SO	0.00007	0.00010	
4	2	S	0.00002	0.00005	
5	15	N	0.00012	0.00020	
6	50	N	0.00013	0.00039	
7	100	NEE	0.00014	0.00052	
8	15	O	0.00006	0.00017	
9	50	NOO	0.00005	0.00010	
10	100	NOO	0.00002	0.00017	
11	50	SE	0.00011	0.00048	
12	100	SEE	0.00002	0.00024	
13	15	S	0.00006	0.00018	
14	15	SO	0.00007	0.00017	
15	50	SO	0.00011	0.00017	
16	100	SO	0.00011	0.00119	
<p>Conclusiones: Los valores registrados se encuentran por debajo de los valores máximos establecidos por Resolución N°202/95 del Ministerio de Salud y Acción Social de la Nación.</p>					

Realizado por: Guidobaldi, María Celeste