

RESOLUCIÓN 519-29-CONATEL-2007

**CONSEJO NACIONAL DE TELECOMUNICACIONES
CONATEL**

CONSIDERANDO

Que, la Secretaría Nacional de Telecomunicaciones ha solicitado al CONATEL autorización para suscribir el contrato de concesión de frecuencias a favor de INMOBILIARIA CALIDAD INMOCALI S.A. y por cuanto no existe impedimento técnico, legal ni financiero; y,

En ejercicio de la facultad que le confiere el artículo 10, artículo innumerado tercero, literal f) de la Ley Reformatoria a la Ley Especial de Telecomunicaciones, y bajo la responsabilidad de quienes firman los informes,

RESUELVE

ARTÍCULO ÚNICO. Autorizar a la Secretaría Nacional de Telecomunicaciones la suscripción del contrato de concesión de uso de frecuencias otorgado a favor de INMOBILIARIA CALIDAD INMOCALI S.A. Las características técnicas del contrato son:

**INFORME TÉCNICO PARA LA SUSCRIPCIÓN DEL CONTRATO DE CONCESIÓN DE
FRECUENCIAS PARA EL SERVICIO FIJO Y MÓVIL TERRESTRE
SISTEMA CONVENCIONAL**

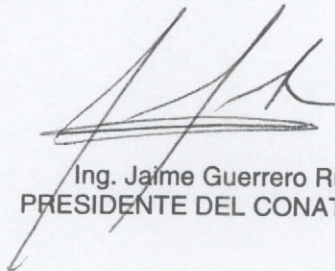
DATOS DEL CONCESIONARIO:									
NOMBRE: INMOBILIARIA CALIDAD INMOCALI S.A.									
Código SNT: 0962685			Dirección: KENNEDY NORTE, AV. MIGUEL H ALCIVAR 17-19 Y ANGEL BARRERA, EDIF. ARQUETIPO III PISO 2 OFICINA 2						
Concesión (X)					Renovación ()				
PAGOS A EFECTUAR:									
DERECHOS DE CONCESION TOTAL DE (2) FRECUENCIAS (USD): 22.81					TARIFA TOTAL POR USO DE (2) FRECUENCIAS (USD): 13.34				
CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SISTEMA:									
TIPO DE SISTEMA: PRIVADO					TIPO DE USO DE FRECUENCIAS: PRIVATIVO				
NOTAS:									
1.- Los equipos utilizados reúnen las condiciones técnicas requeridas para la operación del Sistema. 2.- La(s) frecuencia(s) asignada(s) y el servicio a ser prestado cumplen con las disposiciones del Plan Nacional de Frecuencias. 3.- La(s) estación(es) repetidora(s) y fija(s) que tiene(n) un asterisco en la columna de RNI, teóricamente sobrepasa(n) los límites de RNI establecidos en el Reglamento de Protección de Emisiones de Radiación No Ionizante Generada por Uso de Frecuencias del Espectro Radioeléctrico, por lo que si la Superintendencia de Telecomunicaciones comprueba en las mediciones de campo realizadas de conformidad con los artículos 11, 12 y 13 del mismo, que la radiación sobrepasa los límites permitidos, se deberá implementar la respectiva señalización de advertencia de acuerdo a lo establecido en el Artículo 16 del mencionado Reglamento. La(s) estación(es) repetidora(s) y fija(s) que no tiene(n) un asterisco en la columna de RNI, teóricamente no sobrepasa(n) dichos límites.									
CIRCUITO 1									
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:									
Nº Frec	Frec. Tx (MHz)	Frec. Rx (MHz)	Anchura Banda (kHz)	Tipo de Emisión	Modo de Operación	Horario de Trabajo	Áreas de Operación	Derecho de Concesión (USD)	Tarifa Mensual (USD)
2	489.13750	495.13750	12.50	11K0F3EJN	SEMIDUPLEX	24 HORAS	GUAYAQUIL Y ALREDEDORES	22.81	13.34
CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTRUCTURAS:									
Nº	Código	Provincia	Ciudad o Cantón	Dirección o Localidad		Latitud	Longitud		
1	SAB0357	GUAYAS	GUAYAQUIL	CERRO BELLAVISTA		02°10'28.00"S	79°55'08.00"W		
2	SMB0799	GUAYAS	GUAYAQUIL	CDLA. KENNEDY NORTE, AV. MIGUEL H. ALCIVAR 17-18-19		02°09'52.00"S	79°53'47.00"W		
CARACTERÍSTICAS DE LAS ANTENAS:									
Nº	Código	Tipo		Ganancia (dBd)		Azimut (°)		Polarización	
1	AD47698	16-DIPOLOS		9.2		N.D.		VERTICAL	
2	AD47699	16-DIPOLOS		9.2		N.D.		VERTICAL	

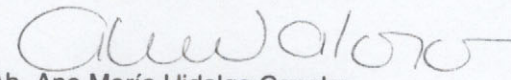
DRL-2007-636

Augusta R.

ESTACIONES REPETIDORAS (1)											
N°	Indicativo	Estructura	Antena	Potencia (Watts)	Altura Efectiva (m)	Equipo	RNI				
1	HCW2521	SAB0357	AD47698	10.00	54.40	KENWOOD TKR-820					
ESTACIONES FIJAS (1)											
N°	Indicativo	Estructura	Antena	Potencia (Watts)	Equipo	RNI					
1	HCW2522	SMB0799	AD47699	10.00	MOTOROLA PRO-5100						
ESTACIONES MOVILES (1)											
N°	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	N°	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	N°	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo
1	HCW2523	10.00	MOTOROLA PRO-5100								
ESTACIONES PORTATILES (28)											
N°	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	N°	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	N°	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo
1	HCW2524	5.00	MOTOROLA PRO-3150	2	HCW2525	5.00	MOTOROLA PRO-3150	3	HCW2529	5.00	MOTOROLA PRO-3150
4	HCW2629	5.00	MOTOROLA PRO-3150	5	HCW2630	5.00	MOTOROLA PRO-3150	6	HCW2631	5.00	MOTOROLA PRO-3150
7	HCW2632	5.00	MOTOROLA PRO-3150	8	HCW2633	5.00	MOTOROLA PRO-3150	9	HCW2634	5.00	MOTOROLA PRO-3150
10	HCW2635	5.00	MOTOROLA PRO-3150	11	HCW2636	5.00	MOTOROLA PRO-3150	12	HCW2637	5.00	MOTOROLA PRO-3150
13	HCW2638	5.00	MOTOROLA PRO-3150	14	HCW2639	5.00	MOTOROLA PRO-3150	15	HCW2640	5.00	MOTOROLA PRO-3150
16	HCW2641	5.00	MOTOROLA PRO-3150	17	HCW2642	5.00	MOTOROLA PRO-3150	18	HCW2643	5.00	MOTOROLA PRO-3150
19	HCW2644	5.00	MOTOROLA PRO-3150	20	HCW2645	5.00	MOTOROLA PRO-3150	21	HCW2646	5.00	MOTOROLA PRO-3150
22	HCW2647	5.00	MOTOROLA PRO-3150	23	HCW2648	5.00	MOTOROLA PRO-3150	24	HCW2649	5.00	MOTOROLA PRO-3150
25	HCW2650	5.00	MOTOROLA PRO-3150	26	HCW2651	5.00	MOTOROLA PRO-3150	27	HCW2652	5.00	MOTOROLA PRO-3150
28	HCW2653	5.00	MOTOROLA PRO-3150								

Dado en Quito, 25 de Octubre de 2007


Ing. Jaime Guerrero Ruiz
PRESIDENTE DEL CONATEL (E)


Ab. Ana María Hidalgo Concha
SECRETARIA DEL CONATEL

DRL-2007-636

Augusta R.