

RESOLUCIÓN 220-06-CONATEL-2006

**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 MARCELO PATRICIO MUÑOZ LOZA 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

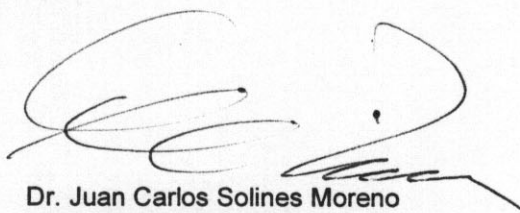
ARTÍCULO ÚNICO. Autorizar a la Secretaría Nacional de Telecomunicaciones la suscripción del contrato de concesión de uso de frecuencias otorgado a favor de MARCELO PATRICIO MUÑOZ LOZA. Las características técnicas del contrato son:

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

DATOS DEL CONCESIONARIO:									
NOMBRE: MUÑOZ LOZA MARCELO PATRICIO									
Código SNT: 1002237		Dirección: IBARRA, CALLE MANABI 2-143 Y AV. 13 DE ABRIL, HUERTOS FAMILIARES AZAYA							
Concesión (X)					Renovación ()				
PAGOS A EFECTUAR:									
DERECHOS DE CONCESION TOTAL DE (1) FRECUENCIAS(USD) 9.38					TARIFA TOTAL POR USO DE (1) FRECUENCIAS(USD) 7.07				
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 estación fija, teóricamente no sobrepasa los límites de RNI establecidos en el Reglamento de Protección de Emisiones de Radiación No Ionizante Generada por Uso de Frecuencias del Espectro Radioeléctrico.							
CIRCUITO 1									
CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTRUCTURAS:									
Código	Provincia	Ciudad o Cantón	Dirección o Localidad				Latitud	Longitud	
SM18274	IMBABURA	IBARRA	CALLE MANABI 2-143 Y AV 13 DE ABRIL, HUERTOS FAMILIARES AZAYA				00°22'03"N	78°06'16"W	
CARACTERÍSTICAS DE LAS ANTENAS:									
Código	Tipo	Ganancia (dBd)		Azimut (°)		Polarización			
AM34307	MONOPOLO	5		N.D.		VERTICAL			
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)
1	138 10000	138 10000	12.50	12K5F3E1N	SIMPLEX	24 HORAS	IBARRA Y ALREDEDORES	9.38	7.07
ESTACIONES FIJAS (1)									
Indicativo	Estructura	Antena	Potencia (Watts)	Equipo					
HCI2867	SM18274	AM34307	25.00	MOTOROLA PRO-5100					
ESTACIONES MÓVILES (5)									
Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	
HCI2872	25.00	MOTOROLA PRO-5100	HCI2873	25.00	MOTOROLA PRO-5100	HCI2874	25.00	MOTOROLA PRO-5100	
HCI2875	25.00	MOTOROLA PRO-5100	HCI2876	25.00	MOTOROLA PRO-5100				
ESTACIONES PORTÁTILES (3)									
Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	
HCI2877	5.00	MOTOROLA PRO-3150	HCI2878	5.00	MOTOROLA PRO-3150	HCI2879	5.00	MOTOROLA PRO-3150	

2005-FMT-5429

Dado en Quito, 16 de Marzo de 2006



Dr. Juan Carlos Solines Moreno
PRESIDENTE DEL CONATEL



Dr. Ana María Hidalgo Concha
SECRETARIO DEL CONATEL