

**RESOLUCIÓN 322-15-CONATEL-2006 -A**

**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 LAAR CIA. LTDA. 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**

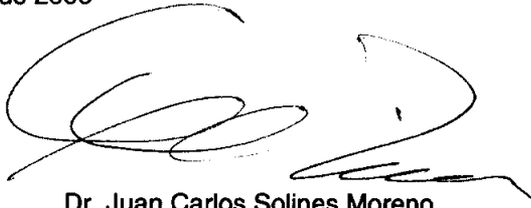
ARTÍCULO ÚNICO. Autorizar a la Secretaría Nacional de Telecomunicaciones la suscripción del contrato de concesión de uso de frecuencias otorgado a favor de LAAR CIA. LTDA. Las características técnicas del contrato son:

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

<b>DATOS DEL CONCESIONARIO:</b>										
NOMBRE: LAAR CIA. LTDA.										
Código SNT: 1702147			Dirección: QUITO, LUXEMBURGO N34-166 Y HOLANDA							
Concesión ( X )					Renovación ( )					
<b>PAGOS A EFECTUAR:</b>										
DERECHOS DE CONCESION TOTAL DE ( 2 ) FRECUENCIAS(USD): 16.79					TARIFA TOTAL POR USO DE ( 2 ) FRECUENCIAS(USD) 9.82					
<b>CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SISTEMA:</b>										
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 repetidora, técnicamente no sobrepasa los límites de RNI establecidos en el Reglamento de Protección de Emisiones de Radiación de radiaciones No Ionizante Generada por Uso de Frecuencias del Espectro Radioeléctrico								
<b>CIRCUITO 1</b>										
<b>CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTRUCTURAS:</b>										
Nº	Código	Provincia	Ciudad o Cantón	Dirección o Localidad		Latitud	Longitud			
1	SNB0270	GUAYAS	GUAYAQUIL	CERRO AZUL		02°09'44.00"S	79°57'13.00"W			
<b>CARACTERÍSTICAS DE LAS ANTENAS:</b>										
Nº	Código	Tipo		Ganancia (dBd)	Azimut (°)		Polarización			
1	AD35219	4-DIPOLOS		6	N.D.		VERTICAL			
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:</b>										
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	501.07500	507.07500	12.50	12K5F1E1N	SEMIDUPLEX	24 HORAS	GUAYAS-LOS RIOS		16.79	9.82
<b>ESTACIONES REPETIDORAS ( 1 )</b>										
Nº	Indicativo	Estructura	Antena		Potencia (Watts)	Altura Efectiva (m)	Equipo			
1	HCB7619	SNB0270	AD35219		10.00	431.69	KENWOOD TKR-320			

ESTACIONES PORTÁTILES ( 2º )											
Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo
1	HCB7620	5.00	MOTOROLA PRO-5130	2	HCB7621	5.00	MOTOROLA PRO-5130	3	HCB7622	5.00	MOTOROLA PRO-5130
4	HCB7623	5.00	MOTOROLA PRO-5130	5	HCB7651	5.00	MOTOROLA PRO-5130	6	HCB7669	5.00	MOTOROLA PRO-5130
7	HCB7670	5.00	MOTOROLA PRO-5130	8	HCB7671	5.00	MOTOROLA PRO-5130	9	HCB7672	5.00	MOTOROLA PRO-5130
10	HCB7673	5.00	MOTOROLA PRO-5130	11	HCB7674	5.00	MOTOROLA PRO-5130	12	HCB7675	5.00	MOTOROLA PRO-5130
13	HCB7676	5.00	MOTOROLA PRO-5130	14	HCB7677	5.00	MOTOROLA PRO-5130	15	HCB7678	5.00	MOTOROLA PRO-5130
16	HCB7679	5.00	MOTOROLA PRO-5130	17	HCB7680	5.00	MOTOROLA PRO-5130	18	HCB7725	5.00	MOTOROLA PRO-5130
19	HCB7756	5.00	MOTOROLA PRO-5130	20	HCB7757	5.00	MOTOROLA PRO-5130				

Dado en Quito, 22 de Junio de 2006



Dr. Juan Carlos Solines Moreno  
PRESIDENTE DEL CONATEL



Ab. Ana Maria Hidalgo Concha  
SECRETARIA DEL CONATEL