

**RESOLUCIÓN 464-20-CONATEL-2008**

**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 SALOMON BOLIVAR LEON 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**

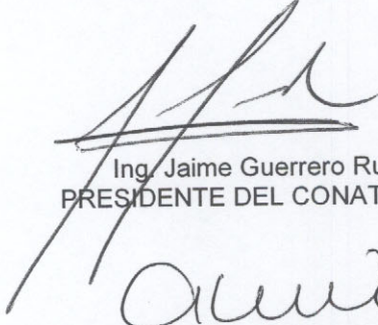
ARTÍCULO ÚNICO. Autorizar a la Secretaría Nacional de Telecomunicaciones la suscripción del contrato de concesión de uso de frecuencias otorgado a favor de SALOMON BOLIVAR LEON LOZA. Las características técnicas del contrato son:

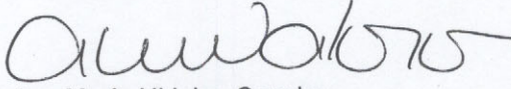
**INFORME TÉCNICO PARA LA CONCESIÓN DE FRECUENCIAS**

<b>DATOS DEL CONCESIONARIO:</b>									
<b>NOMBRE:</b> LEON LOZA SALOMON BOLIVAR									
Código SNT: 0955631					Dirección: GUAYAQUIL, CALLE 20 Y CAPITAN NAJERA				
<b>PAGOS A EFECTUAR:</b>									
DERECHOS DE CONCESION TOTAL DE ( 2 ) FRECUENCIAS (USD): 44.63					TARIFA TOTAL POR USO DE ( 2 ) FRECUENCIAS (USD): 26.10				
<b>CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SISTEMA:</b>									
<b>SERVICIO:</b> FIJO Y MOVIL TERRESTRE									
<b>TIPO DE SISTEMA:</b> PRIVADO					<b>TIPO DE USO DE FRECUENCIAS:</b> PRIVATIVO				
<b>NOTAS:</b>		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.							
<b>CIRCUITO 1</b>									
<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	490.46250	496.46250	12.50	11K0F3EJN	SEMDUPLEX	24 HORAS	GUAYAS-LOS RIOS	44.63	26.10
<b>CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTRUCTURAS:</b>									
Nº	Código	Provincia	Ciudad o Cantón	Dirección o Localidad		Latitud	Longitud		
1	SAB0433	GUAYAS	GUAYAQUIL	CERRO AZUL		02°09'57.80"S	79°57'20.70"W		
2	SMB1147	GUAYAS	GUAYAQUIL	AV. 20 Y CAPITAN NAJERA		02°11'35.70"S	79°54'55.40"W		
<b>CARACTERÍSTICAS DE LAS ANTENAS:</b>									
Nº	Código	Tipo		Ganancia (dBd)		Azimut (°)		Polarización	
1	AM53448	MONOPOLO		10		N.D.		VERTICAL	
2	AM53449	MONOPOLO		10		N.D.		VERTICAL	
<b>ESTACIONES REPETIDORAS ( 1 )</b>									
Nº	Indicativo	Estructura	Antena	Potencia (Watts)	Altura Efectiva (m)	Equipo	RNI		

1	HCW4172	SAB 0433	AM53448	20.00	431.69	MOTOROLA CDR-500					
<b>ESTACIONES FIJAS ( 1 )</b>											
Nº	Indicativo	Estructura	Antena	Potencia (Watts)		Equipo					RNI
1	HCW4173	SMB1147	AM53449	20.00		MOTOROLA PRO-5100					
<b>ESTACIONES MOVILES ( 28 )</b>											
Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo
1	HCW4174	20.00	MOTOROLA PRO-5100	2	HCW4177	20.00	MOTOROLA PRO-5100	3	HCW4178	20.00	MOTOROLA PRO-5100
4	HCW4189	20.00	MOTOROLA PRO-5100	5	HCW4190	20.00	MOTOROLA PRO-5100	6	HCW4197	20.00	MOTOROLA PRO-5100
7	HCW4198	20.00	MOTOROLA PRO-5100	8	HCW4199	20.00	MOTOROLA PRO-5100	9	HCW4200	20.00	MOTOROLA PRO-5100
10	HCW4201	20.00	MOTOROLA PRO-5100	11	HCW4202	20.00	MOTOROLA PRO-5100	12	HCW4239	20.00	MOTOROLA PRO-5100
13	HCW4240	20.00	MOTOROLA PRO-5100	14	HCW4261	20.00	MOTOROLA PRO-5100	15	HCW4262	20.00	MOTOROLA PRO-5100
16	HCW4263	20.00	MOTOROLA PRO-5100	17	HCW4264	20.00	MOTOROLA PRO-5100	18	HCW4265	20.00	MOTOROLA PRO-5100
19	HCW4266	20.00	MOTOROLA PRO-5100	20	HCW4267	20.00	MOTOROLA PRO-5100	21	HCW4268	20.00	MOTOROLA PRO-5100
22	HCW4269	20.00	MOTOROLA PRO-5100	23	HCW4270	20.00	MOTOROLA PRO-5100	24	HCW4271	20.00	MOTOROLA PRO-5100
25	HCW4272	20.00	MOTOROLA PRO-5100	26	HCW4273	20.00	MOTOROLA PRO-5100	27	HCW4274	20.00	MOTOROLA PRO-5100
28	HCW4277	20.00	MOTOROLA PRO-5100								
<b>ESTACIONES PORTATILES ( 1 )</b>											
Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo
1	HCW4278	4.00	MOTOROLA PRO-5150								

Dado en Guayaquil, 08 de Octubre de 2008

  
Ing. Jaime Guerrero Ruiz  
PRESIDENTE DEL CONATEL (E)

  
Ab. Ana María Hidalgo Concha  
SECRETARIA DEL CONATEL