

**RESOLUCIÓN 197-06-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 MANUEL YOVANI VALDIVIEZO JIMENEZ 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 MANUEL YOVANI VALDIVIEZO JIMENEZ. 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>									
<b>NOMBRE:</b> VALDIVIEZO JIMENEZ MANUEL YOVANI									
<b>Código SNT:</b> 0778910					<b>Dirección:</b> MACHALA, URB. UNIORO, MZ. 10, V # 10				
<b>Concesión ( X )</b>					<b>Renovación ( )</b>				
<b>PAGOS A EFECTUAR:</b>									
<b>DERECHOS DE CONCESION TOTAL DE ( 2 ) FRECUENCIAS (USD)</b> 65.77					<b>TARIFA TOTAL POR USO DE ( 2 ) FRECUENCIAS (USD)</b> 38.46				
<b>CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SISTEMA:</b>									
<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 vigente.									
3.- La estación fija F1, teóricamente 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, 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 estación repetidora no sobrepasa dichos límites.									
<b>CIRCUITO 1</b>									
<b>CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTRUCTURAS:</b>									
<b>Código</b>	<b>Provincia</b>	<b>Ciudad/Cantón</b>	<b>Localidad</b>			<b>Latitud</b>	<b>Longitud</b>		
SNC4559	AZUAY	PUCARA	CERRO GUIRILLO			03°09'45"S	79°36'15"W		
SMO6389	EL ORO	MACHALA	MACHALA, URBANIZACION UNIORO, MZ 10, VILLA 10			03°15'39"S	79°56'11"W		
<b>CARACTERÍSTICAS DE LAS ANTENAS:</b>									
<b>Código</b>	<b>Tipo</b>		<b>Ganancia (dBd)</b>			<b>Azimuth (°)</b>	<b>Polarización</b>		
AD32152	4-DIPOLOS		9			340	VERTICAL		
AY32153	YAGI		10			74	VERTICAL		
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:</b>									
<b>N° Frec</b>	<b>Frec Tx (MHz)</b>	<b>Frec Rx (MHz)</b>	<b>Anchura Banda (kHz)</b>	<b>Tipo de Emisión</b>	<b>Modo de Operación</b>	<b>Horario de Trabajo</b>	<b>Áreas de Operación</b>	<b>Derecho de Concesión (USD)</b>	<b>Tarifa Mensual (USD)</b>
2	451.53750	456.53750	12.50	12K5F1E1N	SEMIDUPLEX	24 HORAS	GUA YAS-EL ORO	65.77	38.46
<b>ESTACIONES REPETIDORAS ( 1 )</b>									
<b>Indicativo</b>	<b>Estructura</b>		<b>Antena</b>			<b>Potencia (W)</b>	<b>Altura Efectiva (m)</b>	<b>Equipo</b>	
HCC2834	SNC4559		AD32152			20.00	1,319.27	MOTOROLA CDR-700	
<b>ESTACIONES FIJAS ( 1 )</b>									
<b>Indicativo</b>	<b>Estructura</b>		<b>Antena</b>			<b>Potencia (W)</b>	<b>Equipo</b>		
HCO2425	SMO6389		AY32153			20.00	MOTOROLA PRO-3100		

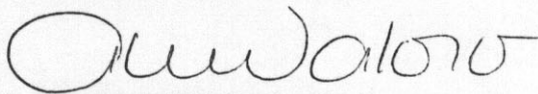
2005-FMT-5909

ESTACIONES PORTATILES ( 12 )								
Indicativo	Potencia (w)	Equipo	Indicativo	Potencia (w)	Equipo	Indicativo	Potencia (w)	Equipo
HCO2426	4.00	MOTOROLA PRO-3150	HCO2427	4.00	MOTOROLA PRO-3150	HCO2428	4.00	MOTOROLA PRO-3150
HCO2429	4.00	MOTOROLA PRO-3150	HCO2430	4.00	MOTOROLA PRO-3150	HCO2431	4.00	MOTOROLA PRO-5150
HCO2432	4.00	MOTOROLA PRO-5150	HCO2433	4.00	MOTOROLA PRO-5150	HCO2434	4.00	MOTOROLA PRO-5150
HCO2435	4.00	MOTOROLA PRO-5150	HCO2436	4.00	MOTOROLA GP-300	HCO2437	4.00	MOTOROLA GP-350

Dado en Quito, 16 de Marzo de 2006



Dr. Juan Carlos Solines Moreno  
PRESIDENTE DEL CONATEL



Ab. Ana María Hidalgo Concha  
SECRETARIO DEL CONATEL