

RESOLUCIÓN 482-19-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 JOSE CHERREZ RUIZ 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 JOSE CHERREZ RUIZ. 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: CHERREZ RUIZ MANUEL JOSE									
Código SNT: 0932618		Dirección: GUAYAQUIL, CIUDADDELA GUAYASUR, SOLAR 1 MZ. 7							
Concesión (X)					Renovación ()				
PAGOS A EFECTUAR:									
DERECHOS DE CONCESION TOTAL DE (2) FRECUENCIAS (USD) 32.52					TARIFA TOTAL POR USO DE (2) FRECUENCIAS (USD): 24.50				
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.- Las estaciones Repetidora y Fijas que se detallan en el Informe Técnico, teóricamente no sobrepasan 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 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	171.90000	172.90000	12.50	12KSF3EJN	SEMIDUPLEX	24 HORAS	GUAYAS-EL ORO-LOS RIOS	32.52	24.50
CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTRUCTURAS:									
Nº	Código	Provincia	Ciudad o Cantón	Dirección o Localidad		Latitud	Longitud		
1	SNC4547	AZUAY	MOLLETURO	CERRO HIERBA BUENA(MOLLETURO)		02°43'18"S	79°27'08"W		
2	SMB0250	GUAYAS	EL TRUNFO	PLAYA SECA KM 3 VIA EL TRUNFO - GUAYAQUIL		02°18'55"S	79°26'29"W		
3	SMB0251	GUAYAS	EL TRUNFO	CALLE PRINCIPAL DE EL TRUNFO		02°18'58"S	79°23'27"W		
4	SMB0261	GUAYAS	MARCELINO MARIDUEÑA	CALLE PRINCIPAL DE MARCELINO MARIDUEÑA		02°12'26"S	79°25'08"W		
5	SMB0253	GUAYAS	GUAYAQUIL	CDLA. GUAYASUR SOLAR 1 MZ. 7		02°11'37"S	79°56'05"W		
CARACTERÍSTICAS DE LAS ANTENAS:									
Nº	Código	Tipo		Ganancia (dBd)	Azimut (°)		Polarización		
1	AD38199	4-DIPOLOS		6	N.D.		VERTICAL		
2	AD38200	4-DIPOLOS		6	N.D.		VERTICAL		
3	AD38201	4-DIPOLOS		6	N.D.		VERTICAL		
4	AD38202	4-DIPOLOS		6	N.D.		VERTICAL		
5	AD38203	4-DIPOLOS		6	N.D.		VERTICAL		

2006-FMT-2077

ESTACIONES REPETIDORAS (1)											
Nº	Indicativo	Estructura	Antena	Potencia (Watts)	Altura Efectiva (m)	Equipo					
1	HCC7875	SNC4547	AD38199	20.00	1,251.69	KENWOOD TKR-720					
ESTACIONES FIJAS (4)											
Nº	Indicativo	Estructura	Antena	Potencia (Watts)	Equipo						
1	HCM7922	SMB0250	AD38200	20.00	MOTOROLA PRO-5100						
2	HCM7923	SMB0251	AD38201	20.00	MOTOROLA PRO-5100						
3	HCM7924	SMB0261	AD38202	20.00	MOTOROLA PRO-5100						
4	HCM7925	SMB0253	AD38203	20.00	MOTOROLA PRO-5100						
ESTACIONES MOVILES (3)											
Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo
1	HCM7926	20.00	MOTOROLA PRO-5100	2	HCM7927	20.00	MOTOROLA PRO-5100	3	HCM7928	20.00	MOTOROLA PRO-5100
ESTACIONES PORTATILES (8)											
Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo
1	HCM7929	5.00	MOTOROLA PRO-3150	2	HCM7930	5.00	MOTOROLA PRO-3150	3	HCM7931	5.00	MOTOROLA PRO-3150
4	HCM7932	5.00	MOTOROLA PRO-3150	5	HCM7933	5.00	MOTOROLA PRO-3150	6	HCM7934	5.00	MOTOROLA PRO-3150
7	HCM7935	5.00	MOTOROLA PRO-3150	8	HCM7936	5.00	MOTOROLA PRO-3150				

Dado en Quito, 17 de Agosto de 2006



Dr. Juan Carlos Solines Moreno
PRESIDENTE DEL CONATEL



Ab. Ana María Hidalgo Concha
SECRETARIA DEL CONATEL