

RESOLUCIÓN 033-01-CONATEL-2007

**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 COOPERATIVA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS EN TAXIS "TERMINAL TERRESTRE ZAMORA" 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 COOPERATIVA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS EN TAXIS "TERMINAL TERRESTRE ZAMORA". 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: COOPERATIVA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS EN TAXIS "TERMINAL TERRESTRE ZAMORA"									
Código SNT: 1969371		Dirección: CALLE CAPITAN YOO S/N ENTRE AV DEL MAESTRO Y AMAZONAS							
Concesión (X)					Renovación ()				
PAGOS A EFECTUAR:									
DERECHOS DE CONCESION TOTAL DE (2) FRECUENCIAS (USD) 18.76					TARIFA TOTAL POR USO DE (2) FRECUENCIAS (USD) 14.14				
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(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.							
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)
1	150.30000	150.30000	12.50	1ZK5F3EJN	SIMPLEX	24 HORAS	ZAMORA CHINCHIPE	9.38	7.07
CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTRUCTURAS:									
Nº	Código	Provincia	Ciudad o Cantón	Dirección o Localidad			Latitud	Longitud	
1	SEQ0003	ZAMORA CHINCHIPE	ZAMORA	CALLE CAPITAN YOO S/N Y AV DEL MAESTRO			04°04'03.9"S	78°57'12.4"W	
CARACTERÍSTICAS DE LAS ANTENAS:									
Nº	Código	Tipo		Ganancia (dBd)	Azimut (°)		Polarización		
1	AD40653	4-DIPOLOS		6	ND		HORIZONTAL		

ESTACIONES FIJAS (1)											
Nº	Indicativo	Estructura	Antena	Potencia (Watts)	Altura Efectiva (m)	Equipo	RNI				
1	HCQ2131	SEQ003	AD40653	25.00	200.00	KENWOOD TK-7100H					
ESTACIONES MOVILES (15)											
Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo
1	HCQ2132	25.00	KENWOOD TK-7100H	2	HCQ2133	25.00	KENWOOD TK-7100H	3	HCQ2134	25.00	KENWOOD TK-7100H
4	HCQ2135	25.00	KENWOOD TK-7100H	5	HCQ2136	25.00	KENWOOD TK-7100H	6	HCQ2137	25.00	KENWOOD TK-7100H
7	HCQ2138	25.00	KENWOOD TK-7100H	8	HCQ2139	25.00	KENWOOD TK-7100H	9	HCQ2140	25.00	KENWOOD TK-7100H
10	HCQ2141	25.00	KENWOOD TK-7100H	11	HCQ2142	25.00	KENWOOD TK-7100H	12	HCQ2143	25.00	KENWOOD TK-7100H
13	HCQ2144	25.00	KENWOOD TK-7100H	14	HCQ2145	25.00	KENWOOD TK-7100H	15	HCQ2146	25.00	KENWOOD TK-7100H
CIRCUITO 2											
CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES											
Nº Frec	Frec. Tx (MHz)	Frec. Rx (MHz)	Anchura Banda (kHz)	Tipo de Emisión	Modo de Operación	Horario de Trabajo	Areas de Operación	Derecho de Concesión (USD)	Tarifa Mensual (USD)		
1	150.35000	150.35000	12.50	12K3F3E1N	SIMPLEX	24 HORAS	ZAMORA CHINCHIPE	9.38	7.07		
CARACTERISTICAS DE LAS ESTRUCTURAS:											
Nº	Código	Provincia	Ciudad o Cantón	Dirección o Localidad			Latitud	Longitud			
1	SEQ003	ZAMORA CHINCHIPE	ZAMORA	CALLE CAPITAN YOO S/N Y AV. DEL MAESTRO			04°04'03.9"S	78°37'12.4"W			
CARACTERISTICAS DE LAS ANTENAS:											
Nº	Código	Tipo		Ganancia (dBd)		Azimut (°)		Polarización			
1	AD40653	4-DIPOLOS		6		N.D.		HORIZONTAL			
ESTACIONES FIJAS (1)											
Nº	Indicativo	Estructura	Antena	Potencia (Watts)	Altura Efectiva (m)	Equipo	RNI				
1	HCQ2131	SEQ003	AD40653	25.00	200.00	KENWOOD TK-7100H					
ESTACIONES MOVILES (15)											
Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo
1	HCQ2132	25.00	KENWOOD TK-7100H	2	HCQ2133	25.00	KENWOOD TK-7100H	3	HCQ2134	25.00	KENWOOD TK-7100H
4	HCQ2135	25.00	KENWOOD TK-7100H	5	HCQ2136	25.00	KENWOOD TK-7100H	6	HCQ2137	25.00	KENWOOD TK-7100H
7	HCQ2138	25.00	KENWOOD TK-7100H	8	HCQ2139	25.00	KENWOOD TK-7100H	9	HCQ2140	25.00	KENWOOD TK-7100H
10	HCQ2141	25.00	KENWOOD TK-7100H	11	HCQ2142	25.00	KENWOOD TK-7100H	12	HCQ2143	25.00	KENWOOD TK-7100H
13	HCQ2144	25.00	KENWOOD TK-7100H	14	HCQ2145	25.00	KENWOOD TK-7100H	15	HCQ2146	25.00	KENWOOD TK-7100H

Dado en Cuenca, 04 de Enero de 2007



Dr. Juan Carlos Solines Moreno
PRESIDENTE DEL CONATEL



Ab. Ana María Hidalgo Concha
SECRETARIA DEL CONATEL