

RESOLUCIÓN 427-18-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 **COMPAÑÍA DE TRANSPORTE EN TAXIS "TAXI FRACH 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 **COMPAÑÍA DE TRANSPORTE EN TAXIS "TAXI FRACH CIA. LTDA."** Las características técnicas del contrato son:

DATOS DEL CONCESIONARIO:									
NOMBRE: COMPAÑÍA DE TRANSPORTE EN TAXIS "TAXI FRACH CIA. S.A."									
Código SNT: 1786173		Dirección: QUITO, CALLE E LOTE 45 Y CALLE B. CDLA. ARGENTINA (EL BEATERIO)							
Concesión (X)					Renovación ()				
PAGOS A EFECTUAR:									
DERECHOS DE CONCESION TOTAL DE (2) FRECUENCIAS (USD): 24.73					TARIFA TOTAL POR USO DE (2) FRECUENCIAS (USD): 14.46				
CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SISTEMA:									
TIPO DE SISTEMA: EXPLOTACIÓN (COMUNAL)					TIPO DE USO DE FRECUENCIAS: PRIVATIVO				
NOTAS:		1 - Los equipos utilizados reúnen las condiciones técnicas requeridas para la operación del Sistema. 2 - Las (frecuencias) asignadas y el servicio a ser prestado cumplen con las disposiciones del Plan Nacional de Frecuencias. 3 - La estación repetidora y fija 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. 4 - De acuerdo con el Artículo 28 (Interconexión y Conexión) del Reglamento y Norma Técnica para los Sistemas Comunales de Explotación, no está permitido realizar ningún tipo de conexión entre estaciones repetidoras, sean estas contiguas, vecinas o remotas del mismo u otro concesionario, ni la interconexión a las redes públicas de telecomunicaciones. 5 - Cambio de Sistema Privado a Explotación (Comunal), correspondiente al contrato suscrito el 14 de mayo del 2001, Tomo 27 a fojas 2733.							
CIRCUITO 1									
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:									
Nº	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	467.47500	462.47500	12.50	12K5F3E3J	SEMIDUPLEX	24 HORAS	PICHINCHA-PROVINCIA DE ESMERALDAS-COTOPAXI	24.73	14.46
CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTRUCTURAS:									
Nº	Código	Provincia	Ciudad o Cantón	Dirección o Localidad		Latitud	Longitud		
1	SNA0038	PICHINCHA	QUITO	CERRO ATACAZO		00°18'54.00"S	78°36'01.00"W		
2	SMA0170	PICHINCHA	QUITO	CALLE E LOTE 45 Y CALLE B. CDLA. ARGENTINA (EL BEATERIO)		00°16'31.00"S	78°29'58.00"W		
CARACTERÍSTICAS DE LAS ANTENAS:									
Nº	Código	Tipo	Ganancia (dBd)		Azmut (°)	Polarización			
1	AD35002	4-DIPOLOS	6		N.D.	VERTICAL			
2	AD35003	4-DIPOLOS	6		N.D.	VERTICAL			
ESTACIONES REPETIDORAS (1)									
Nº	Indicativo	Estructura	Antena	Potencia (Watts)	Altura Efectiva (m)	Equipo			
1	11C A5935	SNA0038	AD35002	10.00	1,375.93	MOTOROLA GR-300			
ESTACIONES FIJAS (1)									
Nº	Indicativo	Estructura	Antena	Potencia (Watts)	Equipo				
1	11C A5936	SMA0170	AD35003	10.00	MOTOROLA GM-300				

ESTACIONES MOVILES (60)											
N°	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	N°	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	N°	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo
1	HCY5937	10.00	MOTOROLA GM-300	2	HCY5938	10.00	MOTOROLA GM-300	3	HCY7217	10.00	MOTOROLA GM-300
4	HCY7218	10.00	MOTOROLA GM-300	5	HCY7219	10.00	MOTOROLA GM-300	6	HCY7220	10.00	MOTOROLA GM-300
7	HCY7221	10.00	MOTOROLA GM-300	8	HCY7222	10.00	MOTOROLA GM-300	9	HCY7223	10.00	MOTOROLA GM-300
10	HCY7224	10.00	MOTOROLA GM-300	11	HCY7225	10.00	MOTOROLA GM-300	12	HCY7227	10.00	MOTOROLA GM-300
13	HCY7228	10.00	MOTOROLA GM-300	14	HCY7229	10.00	MOTOROLA GM-300	15	HCY7230	10.00	MOTOROLA GM-300
16	HCY7231	10.00	MOTOROLA GM-300	17	HCY7232	10.00	MOTOROLA GM-300	18	HCY7233	10.00	MOTOROLA GM-300
19	HCY7234	10.00	MOTOROLA GM-300	20	HCY7235	10.00	MOTOROLA GM-300	21	HCY7236	10.00	MOTOROLA GM-300
22	HCY7237	10.00	MOTOROLA GM-300	23	HCY7238	10.00	MOTOROLA GM-300	24	HCY7239	10.00	MOTOROLA GM-300
25	HCY7240	10.00	MOTOROLA GM-300	26	HCY7241	10.00	MOTOROLA GM-300	27	HCY7242	10.00	MOTOROLA GM-300
28	HCY7243	10.00	MOTOROLA GM-300	29	HCY7244	10.00	MOTOROLA GM-300	30	HCY7245	10.00	MOTOROLA GM-300
31	HCY7246	10.00	MOTOROLA GM-300	32	HCY7247	10.00	MOTOROLA GM-300	33	HCY7248	10.00	MOTOROLA GM-300
34	HCY7249	10.00	MOTOROLA GM-300	35	HCY7250	10.00	MOTOROLA GM-300	36	HCY7251	10.00	MOTOROLA GM-300
37	HCY7266	10.00	MOTOROLA GM-300	38	HCY7271	10.00	MOTOROLA GM-300	39	HCY7272	10.00	MOTOROLA GM-300
40	HCY7273	10.00	MOTOROLA GM-300	41	HCY7274	10.00	MOTOROLA GM-300	42	HCY7275	10.00	MOTOROLA GM-300
43	HCY7276	10.00	MOTOROLA GM-300	44	HCY7277	10.00	MOTOROLA GM-300	45	HCY7278	10.00	MOTOROLA GM-300
46	HCY7279	10.00	MOTOROLA GM-300	47	HCY7280	10.00	MOTOROLA GM-300	48	HCY7281	10.00	MOTOROLA GM-300
49	HCY7282	10.00	MOTOROLA GM-300	50	HCY7283	10.00	MOTOROLA GM-300	51	HCY7284	10.00	MOTOROLA GM-300
52	HCY7285	10.00	MOTOROLA GM-300	53	HCY7286	10.00	MOTOROLA GM-300	54	HCY7287	10.00	MOTOROLA GM-300
55	HCY7288	10.00	MOTOROLA GM-300	56	HCY7289	10.00	MOTOROLA GM-300	57	HCY7290	10.00	MOTOROLA GM-300
58	HCY7291	10.00	MOTOROLA GM-300	59	HCY7292	10.00	MOTOROLA GM-300	60	HCY7293	10.00	MOTOROLA GM-300
ESTACIONES PORTATILES (10)											
N°	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	N°	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	N°	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo
1	HCY7294	4.00	MOTOROLA P-110	2	HCY7295	4.00	MOTOROLA P-110	3	HCY7296	4.00	MOTOROLA P-110
4	HCY7297	4.00	MOTOROLA P-110	5	HCY7298	4.00	MOTOROLA P-110	6	HCY7299	4.00	MOTOROLA P-110
7	HCY7300	4.00	MOTOROLA P-110	8	HCY7301	4.00	MOTOROLA P-110	9	HCY7302	4.00	MOTOROLA P-110
10	HCY7303	4.00	MOTOROLA P-110								

Dado en Quito, 09 de Agosto de 2006



Dr. Juan Carlos Solines Moreno
PRESIDENTE DEL CONATEL



Ab. Ana María Hidalgo Concha
SECRETARIA DEL CONATEL

En virtud que se detectó un error en la Resolución 427-18-CONATEL-2006, correspondiente al nombre del Concesionario, se procede a realizar la siguiente fe de erratas:

EN DONDE DICE:

"...COMPAÑÍA DE TRANSPORTE EN TAXIS "TAXI FRACH CIA. LTDA."..."

DEBE DECIR:

"...COMPAÑÍA DE TRANSPORTE EN TAXIS "TAXI FRACH CIA. S.A."..."

Dado en Quito, 17 de noviembre de 2006



Ab. Ana María Hidalgo Concha
SECRETARIA DEL CONATEL