

## RESOLUCIÓN 37-01-CONATEL-2005

### 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 TRANSPORTES TAXIS "26 DE MAYO" 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 TRANSPORTES TAXIS "26 DE MAYO" Las características técnicas del contrato son:

#### PAGOS A EFECTUAR:

POR DERECHOS DE CONCESION DE ( 2 ) FRECUENCIA(s): USD 49.35  
TARIFA TOTAL POR USO DE FRECUENCIAS USD 28.86

CONCESION: ( X )

RENOVACION: ( )

#### CARACTERISTICAS DEL SISTEMA:

SERVICIO: 110-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)

N° Circ.	N° Frec.	Frecuencia Tx (MHz)	Frecuencia Rx (MHz)	Ancho de Banda (kHz)	Modo de Operación	Tipo Emisión	Horario de Trabajo	Areas de Operación	Tarifa Por Uso
1	2	500.5500	506.5500	12.50	SEMIDUPLEX	11K0F13JN	24 HORAS	GUAYAS-EL ORO-LOS RIOS	28.86

28.86

#### CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES REPETIDORAS:

SERVICIO: 110-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)

CIRCUITO: 1

N°	Provincia	Localidad	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo de Antena	Ganancia Antena (dB)	Altura Efect. (m)	Azimut (°)
R 1	AZUAY	CERRO MOLLETURO	02°47'07"S	79°25'30"W	10	4 DIPOLOS	9	1,048.90	270°

0027

**CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES FIJAS:****SERVICIO:** 110-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)**CIRCUITO:** 1

Nº	Dirección	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo Antena	Ganancia (dB)	Azimut (°)	Indicativo
F1	BRASIL 4511 ENTRE LA 15 Y LA 16	02°11'13"S	79°56'18"W	10	COLINEAL	10	N.D.	HCM4254

**CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES MOVILES:****SERVICIO:** 110-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)**CIRCUITO:** 1

Nº	Marca de Vehículo	Número de Placas	Potencia (Watts)	Ganancia de Antena (dB)	Indicativo
M1	LADA	GAV-478	10	5	HCM4255
M2	DAEWOO	GIS 046	10	5	HCM4256
M3	NISSAN	GBB 173	10	5	HCM4257
M4	LADA	GAN 071	10	5	HCM4258
M5	LADA	GAP 455	10	5	HCM4259
M6	LADA	GAU 626	10	5	HCM4260
M7	LADA	GAU 357	10	5	HCM4261
M8	TOYOTA	GAH 049	10	5	HCM4262
M9	LADA	GAU 013	10	5	HCM4263
M10	LADA	GHK 573	10	5	HCM4264
M11	LADA	GAY 165	10	5	HCM4265
M12	LADA	GAV 424	10	5	HCM4266
M13	LADA	GAX 840	10	5	HCM4267
M14	CHEVROLET	GAX 497	10	5	HCM4268
M15	LADA	GAT 208	10	5	HCM4269
M16	TOYOTA	GAX 638	10	5	HCM4270
M17	HYUNDAI	GBB 719	10	5	HCM4271
M18	HYUNDAI	GBC 586	10	5	HCM4272
M19	LADA	GAY 679	10	5	HCM4273
M20	LADA	GAP 756	10	5	HCM4274

0027

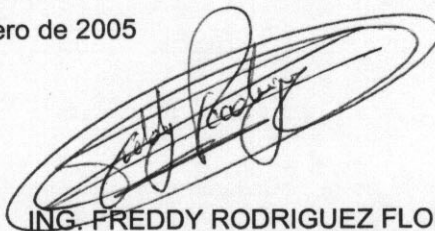
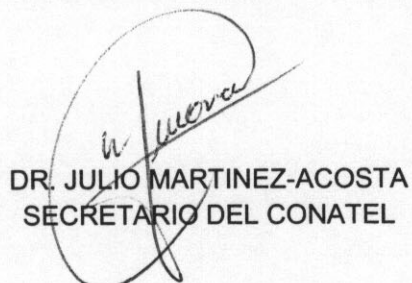
**CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES PORTATILES:****SERVICIO:** 110-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)**CIRCUITO:** 1  
NO UTILIZA**OTRAS CARACTERISTICAS ESPECIALES DEL SISTEMA:**

EQUIPOS AUTORIZADOS DE LAS ESTACIONES:

**SERVICIO:** 110-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)

CIRCUITO	REPETIDORA(S) MARCA Y MODELO	FIJA(S) MARCA Y MODELO	MOVIL(ES) MARCA Y MODELO	PORTATIL(ES) MARCA Y MODELO
C1	MOTOROLA, PRO 3100	MOTOROLA, PRO 5100	MOTOROLA, PRO 5100	MOTOROLA, PRO 5150

Dado en Quito, 11 de enero de 2005

ING. FREDDY RODRIGUEZ FLORES  
PRESIDENTE DEL CONATELDR. JULIO MARTINEZ-ACOSTA  
SECRETARIO DEL CONATEL