

## RESOLUCIÓN 139-05-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 GUADALUPE DEL PILAR BAEZ VELASTEGUI 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 Reformativa 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 GUADALUPE DEL PILAR BAEZ VELASTEGUI. Las características técnicas del contrato son:

#### SISTEMA PRIVADO

##### PAGOS A EFECTUAR:

POR DERECHOS DE CONCESION DE ( 4 ) FRECUENCIA(s): USD 45.62  
TARIFA TOTAL POR USO DE FRECUENCIAS USD 26.68

CONCESION: ( X )

RENOVACION: ( )

##### CARACTERISTICAS DEL SISTEMA:

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

Nº Circ.	Nº 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	450.3000	455.3000	12.50	SEMIDUPLEX	12K5F1EJN	24 HORAS	RIOBAMBA Y ALREDEDORES	13.34
2	2	453.7000	458.7000	12.50	SEMIDUPLEX	12K5F1EJN	24 HORAS	RIOBAMBA Y ALREDEDORES	13.34
									26.68

##### CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES REPETIDORAS:

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

CIRCUITO: 1

Nº	Provincia	Localidad	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo de Antena	Ganancia Antena (dB)	Altura Efect. (m)	Azimut (°)
R 1	CHIMBORAZO	CERRO SAN FRANCISCO DE MACAJI	01°39'39"S	78°41'21"W	10	8 DIPOLOS	9	-140.70	N.D.

CIRCUITO: 2

N°	Provincia	Localidad	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo de Antena	Ganancia Antena (dB)	Altura Efect. (m)	Azimuth (°)
R 1	CHIMBORAZO	CERRO SAN FRANCISCO DE MACAJI	01°39'39"S	78°41'21"W	10	8 DIPOLOS	9	-140.70	N.D.

**CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES FIJAS:**

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

CIRCUITO: 1

N°	Dirección	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo Antena	Ganancia (dB)	Azimuth (°)	Indicativo
F1	RIOBAMBA, AV. ANTONIO SANTILLAN N° 40 Y BOLIVAR BONILLA	01°41'18"S	78°37'39"W	10	8 DIPOLOS	9	N.D.	HCJ3237

CIRCUITO: 2

N°	Dirección	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo Antena	Ganancia (dB)	Azimuth (°)	Indicativo
F1	RIOBAMBA, AV. ANTONIO SANTILLAN N° 40 Y BOLIVAR BONILLA	01°41'18"S	78°37'39"W	10	8 DIPOLOS	9	N.D.	HCJ3237

**CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES MOVILES:**

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

CIRCUITO: 1  
NO UTILIZACIRCUITO: 2  
NO UTILIZA**CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES PORTATILES:**

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

CIRCUITO: 1

N°	Potencia (Watts)	Indicativo
P1	4	HCJ3238
P2	4	HCJ3239
P3	4	HCJ3240

CIRCUITO: **2**

N°	Potencia (Watts)	Indicativo
P1	4	HCJ3241
P2	4	HCJ3242
P3	4	HCJ3243

**OTRAS CARACTERISTICAS ESPECIALES DEL SISTEMA:**

EQUIPOS AUTORIZADOS DE LAS ESTACIONES:

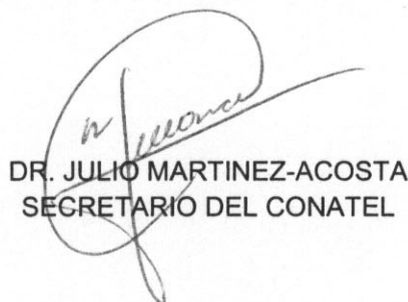
**SERVICIO: 110-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)**

CIRCUITO	REPETIDORA(S) MARCA Y MODELO	FIJA(S) MARCA Y MODELO	MOVIL(ES) MARCA Y MODELO	PORTATIL(ES) MARCA Y MODELO
C1 Y C2	KENWOOD, TKR-820	MOTOROLA, PRO-5100	NO UTILIZA	MOTOROLA, PRO-3150

Dado en Quito, 01 de marzo de 2005



ING. FREDDY RODRIGUEZ FLORES  
PRESIDENTE DEL CONATEL



DR. JULIO MARTINEZ-ACOSTA  
SECRETARIO DEL CONATEL