

RESOLUCIÓN 87-03-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 MARTIZA ESTHER RODRÍGUEZ ULLOA, 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 MARITZA ESTHER RODRÍGUEZ ULLOA. Las características técnicas del contrato son:

**INFORME TECNICO PARA LA SUSCRIPCION DEL CONTRATO DE CONCESION DE ASIGNACION DE
FRECUENCIAS PARA EL SERVICIO FIJO Y MOVIL TERRESTRE
SISTEMAS DE EXPLOTACIÓN COMUNAL**

DATOS GENERALES:

CODIGO 0944247
CONCESIONARIO RODRÍGUEZ ULLOA MARITZA ESTHER
DIRECCION PONCE ENRÍQUEZ 129 Y SIBAMBE

PAGOS A EFECTUAR:

POR DERECHOS DE CONCESION DE (10) FRECUENCIA(s): USD 167.40

TARIFA TOTAL POR USO DE FRECUENCIAS USD 97.90

CONCESION: (X) RENOVACION: ()

CARACTERISTICAS DEL SISTEMA:

SERVICIO: 131-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	Áreas de Operación	Tarifa Por Uso
1	2	465.5750	460.5750	12.50	SEMIDUPLEX	11K0F3EJN	24 HORAS	GUAYAS-LOS RÍOS	19.58


DRL-2005-0516

2	2	465.7000	460.7000	12.50	SEMIDUPLEX	11K0F3EJN 24 HORAS	GUAYAS-LOS RÍOS	19.58
3	2	475.7250	480.7250	12.50	SEMIDUPLEX	11K0F3EJN 24 HORAS	GUAYAS-LOS RÍOS	19.58
4	2	476.4750	481.4750	12.50	SEMIDUPLEX	11K0F3EJN 24 HORAS	GUAYAS-LOS RÍOS	19.58
5	2	476.5000	481.5000	12.50	SEMIDUPLEX	11K0F3EJN 24 HORAS	GUAYAS-LOS RÍOS	19.58

CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES REPETIDORAS:**SERVICIO: 131-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 (°)
R1	GUAYAS	CERRO AZUL	02°09'58"S	79°57'24"W	10	MONOPOLO	12	431.69	N.D.

CIRCUITO: 2

Nº	Provincia	Localidad	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo de Antena	Ganancia Antena (dB)	Altura Efect. (m)	Azimut (°)
R1	GUAYAS	CERRO AZUL	02°09'58"S	79°57'24"W	10	MONOPOLO	12	431.69	N.D.

CIRCUITO: 3

Nº	Provincia	Localidad	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo de Antena	Ganancia Antena (dB)	Altura Efect. (m)	Azimut (°)
R1	GUAYAS	CERRO AZUL	02°09'58"S	79°57'24"W	10	MONOPOLO	12	431.69	N.D.

CIRCUITO: 4

Nº	Provincia	Localidad	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo de Antena	Ganancia Antena (dB)	Altura Efect. (m)	Azimut (°)
R1	GUAYAS	CERRO AZUL	02°09'58"S	79°57'24"W	10	MONOPOLO	12	431.69	N.D.

CIRCUITO: 5

Nº	Provincia	Localidad	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo de Antena	Ganancia Antena (dB)	Altura Efect. (m)	Azimut (°)
R1	GUAYAS	CERRO AZUL	02°09'58"S	79°57'24"W	10	MONOPOLO	12	431.69	N.D.
R1	GUAYAS	CERRO AZUL	02°09'58"S	79°57'24"W	10	8 DIPOLOS	12	431.69	N.D.

CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES FIJAS:

SERVICIO: 131-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)

CIRCUITO: 1

Nº	Dirección	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo Antena	Ganancia (dB)	Azimut (°)	Indicativo
F1	DURÁN / AV. PONCE ENRIQUEZ Y 16 DE OCTUBRE	02°10'01"S	79°50'41"W	10	PD 455	10	N.D.	HCB2047

CIRCUITO: 2

Nº	Dirección	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo Antena	Ganancia (dB)	Azimut (°)	Indicativo
F1	DURÁN / AV. PONCE ENRIQUEZ Y 16 DE OCTUBRE	02°10'01"S	79°50'41"W	10	PD 455	10	N.D.	HCB2047

CIRCUITO: 3

Nº	Dirección	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo Antena	Ganancia (dB)	Azimut (°)	Indicativo
F1	DURÁN / AV. PONCE ENRIQUEZ Y 16 DE OCTUBRE	02°10'01"S	79°50'41"W	10	PD 455	10	N.D.	HCB2047

CIRCUITO: 4

Nº	Dirección	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo Antena	Ganancia (dB)	Azimut (°)	Indicativo
F1	DURÁN / AV. PONCE ENRIQUEZ Y 16 DE OCTUBRE	02°10'01"S	79°50'41"W	10	PD 455	10	N.D.	HCB2047

CIRCUITO: 5

N°	Dirección	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo Antena	Ganancia (dB)	Azimuth (°)	Indicativo
F1	DURÁN / AV. PONCE ENRIQUEZ Y 16 DE OCTUBRE	02°10'01"S	79°50'41"W	10	PD 455	10	N.D.	HCB2047

CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES MOVILES:**SERVICIO: 131-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)****CIRCUITO 1**

NO UTILIZA

CIRCUITO 2

NO UTILIZA

CIRCUITO 3

NO UTILIZA

CIRCUITO 4

NO UTILIZA

CIRCUITO 5

NO UTILIZA

CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES PORTATILES:**SERVICIO: 131-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)****CIRCUITO: 1**

N°	Potencia (Watts)	Indicativo
P 1	4	HCB2048
P 2	4	HCW3549
P 3	4	HCW3550
P 4	4	HDB4028
P 5	4	HDB4029
P 6	4	HDB4059
P 7	4	HDB4030
P 8	4	HDB4060
P 9	4	HDB4031

P 10	4	HDB4061
P 11	4	HDB4032

CIRCUITO: 2

Nº	Potencia (Watts)	Indicativo
P 1	4	HCB2048
P 2	4	HCW3549
P 3	4	HCW3550
P 4	4	HDB4028
P 5	4	HDB4029
P 6	4	HDB4059
P 7	4	HDB4030
P 8	4	HDB4060
P 9	4	HDB4031
P 10	4	HDB4061
P 11	4	HDB4032

CIRCUITO: 3

Nº	Potencia (Watts)	Indicativo
P 1	4	HCB2048
P 2	4	HCW3549
P 3	4	HCW3550
P 4	4	HDB4028
P 5	4	HDB4029
P 6	4	HDB4059
P 7	4	HDB4030
P 8	4	HDB4060

P 9	4	HDB4031
P 10	4	HDB4061
P 11	4	HDB4032

CIRCUITO: 4

Nº	Potencia (Watts)	Indicativo
P 1	4	HCB2048
P 2	4	HCW3549
P 3	4	HCW3550
P 4	4	HDB4028
P 5	4	HDB4029
P 6	4	HDB4059
P 7	4	HDB4030
P 8	4	HDB4060
P 9	4	HDB4031
P 10	4	HDB4061
P 11	4	HDB4032

CIRCUITO: 5

Nº	Potencia (Watts)	Indicativo
P 1	4	HCB2048
P 2	4	HCW3549
P 3	4	HCW3550
P 4	4	HDB4028
P 5	4	HDB4029
P 6	4	HDB4059
P 7	4	HDB4030

P 8	4	HDB4060
P 9	4	HDB4031
P 10	4	HDB4061
P 11	4	HDB4032


OTRAS CARACTERISTICAS ESPECIALES DEL SISTEMA:

EQUIPOS AUTORIZADOS DE LAS ESTACIONES:

SERVICIO: 131-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, PRO3100	MOTOROLA, PRO5100		MOTOROLA, PRO5150
C2:	MOTOROLA, PRO3100	MOTOROLA, PRO5100		MOTOROLA, PRO5150
C3:	MOTOROLA, PRO3100	MOTOROLA, PRO5100		MOTOROLA, PRO5150
C4:	MOTOROLA, PRO3100	MOTOROLA, PRO5100		MOTOROLA, PRO5150
C5:	MOTOROLA, PRO3100	MOTOROLA, PRO5100		MOTOROLA, PRO5150

Dado en Quito, 26 de enero de 2006



Dr. Juan Carlos Solines Moreno
PRESIDENTE DEL CONATEL



Ab. Ana María Hidalgo Concha
SECRETARIA DEL CONATEL

De conformidad con la Resolución 447-18-CONATEL-2006, de 9 de agosto de 2006, mediante la cual se autoriza a la Secretaría del CONATEL, realice la reforma a la resolución 87-03-CONATEL-2006, correspondiente a la Característica Técnica de la Estación Repetidora del Circuito 5, se procede a realizar la siguiente fe de erratas:

EN DONDE DICE:

CIRCUITO: 5

Nº	Provincia	Localidad	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo de Antena	Ganancia Antena (dB)	Altura Efect. (m)	Azimut (°)
RI	GUAYAS	CERRO AZUL	02°09'58"S	79°57'24"W	10	MONOPOLO	12	431.69	N.D.
RI	GUAYAS	CERRO AZUL	02°09'58"S	79°57'24"W	10	8 DIPOLOS	12	431.69	N.D.

....

DEBE DECIR:

CIRCUITO: 5

Nº	Provincia	Localidad	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo de Antena	Ganancia Antena (dB)	Altura Efect. (m)	Azimut (°)
RI	GUAYAS	CERRO AZUL	02°09'58"S	79°57'24"W	10	MONOPOLO	12	431.69	N.D.

...

Dado en Quito, 8 de septiembre de 2006


 Ab. Ana María Hidalgo Concha
 SECRETARIA DEL CONATEL