

RESOLUCIÓN 398-13-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 **ELECTRÓNICA NACIONAL ELECNA 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 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 **ELECTRÓNICA NACIONAL ELECNA CIA. LTDA.** 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)

PAGOS A EFECTUAR:

POR DERECHOS DE CONCESION DE (4) FRECUENCIA(S): USD 131.54
TARIFA TOTAL POR USO DE FRECUENCIAS USD 76.92

CONCESION: (X)

RENOVACION: ()

CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA:

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

Nº Circ.	Nº Frec.	Frecuencias Tx (MHz)	Frecuencia Rx (MHz)	Ancho de Banda (kHz)	Modo de Operación	Tipo de Emision	Horario de Trabajo	Areas de Operacion	Tarifa Por Uso
1	2	501.8875	507.8875	12.50	SEMIDUPLEX	11K0F3EJN	24 HORAS	GUAYAS-LOS RIOS-EL ORO	38.46
2	2	502.1625	508.1625	12.50	SEMIDUPLEX	11K0F3EJN	24 HORAS	GUAYAS-LOS RIOS-EL ORO	38.46
									76.92

2005-FMT-2987

CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES REPETIDORAS:**SERVICIO: 131-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 PAREDONES	02°44'25"S	79°26'40"W	20	16 DIPOLOS	9.2	1,705.02	N.D.

CIRCUITO: 2

N°	Provincia	Localidad	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo de Antena	Ganancia Antena (dB)	Altura Efect. (m)	Azimut (°)
R 1	AZUAY	CERRO PAREDONES	02°44'25"S	79°26'40"W	20	16 DIPOLOS	9.2	1,705.02	N.D.

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

NO UTILIZA

CIRCUITO: 2

NO UTILIZA

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

N°	Potencia (Watts)	Indicativo
M 1	20	HCM8616
M 2	20	HCM8617
M 3	20	HCM8618
M 4	20	HCM8619
M 5	20	HCM8620
M 6	20	HCM8621
M 7	20	HCM8622
M 8	20	HCM8623


 2005-FMT-2987

M 9	20	HCM8624
M 10	20	HCM8625

CIRCUITO: 2

N°	Potencia (Watts)	Indicativo
M 1	20	HCM8646
M 2	20	HCM8647
M 3	20	HCM8648
M 4	20	HCM8649
M 5	20	HCM8690
M 6	20	HCM8691
M 7	20	HCM8692
M 8	20	HCM8693
M 9	20	HCM8694
M 10	20	HCM8695

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	HCM8626
P 2	4	HCM8627
P 3	4	HCM8628
P 4	4	HCM8629
P 5	4	HCM8630
P 6	4	HCM8631
P 7	4	HCM8632
P 8	4	HCM8633
P 9	4	HCM8634

P 10	4	HCM8635
P 11	4	HCM8636
P 12	4	HCM8637
P 13	4	HCM8638
P 14	4	HCM8639
P 15	4	HCM8640
P 16	4	HCM8641
P 17	4	HCM8642
P 18	4	HCM8643
P 19	4	HCM8644
P 20	4	HCM8645

CIRCUITO: 2

N°	Potencia (Watts)	Indicativo
P 1	4	HCM8696
P 2	4	HCM8697
P 3	4	HCM8698
P 4	4	HCM8699
P 5	4	HCM8700
P 6	4	HCM8701
P 7	4	HCM8702
P 8	4	HCM8703
P 9	4	HCM8704
P 10	4	HCM8705
P 11	4	HCM8706
P 12	4	HCM8707
P 13	4	HCM8708
P 14	4	HCM8709

P 15	4	HCM8710
P 16	4	HCM8711
P 17	4	HCM8712
P 18	4	HCM8713
P 19	4	HCM8714
P 20	4	HCM8715

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 Y C2	MOTOROLA CDR-700	NO UTILIZA	MOTOROLA PRO-5100	MOTOROLA PRO-5150

Dado en Quito, 8 de septiembre de 2005



DR. JUAN CARLOS SOLINES MORENO
PRESIDENTE DEL CONATEL



DR. JULIO MARTÍNEZ-ACOSTA
SECRETARIO DEL CONATEL