

RESOLUCIÓN 296-10-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 JENQ I HSU WU, 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 JENQ I HSU WU. Las características técnicas del contrato son:

INFORME TÉCNICO PARA LA SUSCRIPCIÓN DEL CONTRATO DE CONCESIÓN
DE ASIGNACIÓN DE FRECUENCIAS PARA EL SERVICIO FIJO Y MÓVIL
TERRESTRE
SISTEMA PRIVADO

DATOS GENERALES:

CÓDIGO: 0797386
CONCESIONARIO: HSU WU JENQ I
DIRECCIÓN: MACHALA, CIRCUNVALACIÓN SUR S/N Y AV. LAS PALMERAS

PAGOS A EFECTUAR:

POR DERECHOS DE CONCESIÓN DE (2) FRECUENCIA(s) USD 65.77
TARIFA TOTAL POR USO DE FRECUENCIAS USD 38.46

CONCESIÓN (X) RENOVACIÓN ()

CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA:

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

0278

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	469.9000	464.9000	12.50	SEMIDUPLEX	12K5F1EJN	24 HORAS	GUAYAS-EL ORO-LOS RÍOS	38.46
									38.46

CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTACIONES REPETIDORAS.

SERVICIO: 110-FIJO MÓVIL 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	AZUAY	CERRO PAREDONES	02°44'25"S	79°26'40"W	20	4 DIPOLOS	9	1,705.02	270°

CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTACIONES FIJAS:

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

CIRCUITO: 1

Nº	Dirección	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo Antena	Ganancia (dB)	Azimut (°)	Indicativo
F1	MACHALA, CIRCUNVALACIÓN SUR S/N Y AV. LAS PALMERAS	03°15'52"S	79°58'13"W	20	YAGI	10	45°	HCO4775
F1	MACHALA, AV. BOLÍVAR MADERO VARGAS S/N	03°15'00"S	79°58'24"W	20	YAGI	10	45°	HCO4776

CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTACIONES MÓVILES:

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

CIRCUITO: 1

Nº	Potencia (Watts)	Indicativo
M1	20	HCO4774
M2	20	HCO5063
M3	20	HCO5064
M4	20	HCO5142

CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTACIONES PORTÁTILES:

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

CIRCUITO: 1

Nº	Potencia (Watts)	Indicativo
P1	4	HCO5065
P2	4	HCO5066
P3	4	HCO5067
P4	4	HCO5068
P5	4	HCO5069
P6	4	HCO5070
P7	4	HCO5071

0278

P8	4	HCO5072
P9	4	HCO5073
P10	4	HCO5074

OTRAS CARACTERÍSTICAS ESPECIALES DEL SISTEMA:
EQUIPOS AUTORIZADOS DE LAS ESTACIONES:

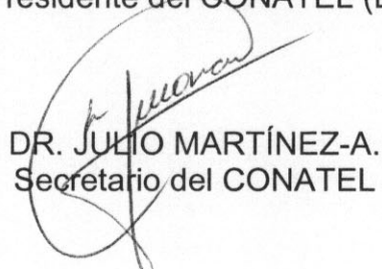
SERVICIO: 110-FIJO MÓVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)

CIRCUITO	REPETIDORA(S) MARCA Y MODELO	FIJAS(S) MARCA Y MODELO	MÓVIL(ES) MARCA Y MODELO	PORTÁTIL(ES) MARCA Y MODELO
C1	MOTOROLA, GR-300	MOTOROLA, M-120	MOTOROLA, PRO-3100	MOTOROLA, PRO-3150

Dado en Quito, 5 de julio de 2005



DR. LUIS ANTONIO ARROYO ALVAREZ
 Presidente del CONATEL (E)



DR. JULIO MARTÍNEZ-A.
 Secretario del CONATEL

0278