

## RESOLUCIÓN 196-08-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 UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CUENCA 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 UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CUENCA. Las características técnicas del contrato son:

#### SISTEMA PRIVADO

##### PAGOS A EFECTUAR:

POR DERECHOS DE CONCESION DE ( 2 ) FRECUENCIA(S): USD 66.92  
TARIFA TOTAL POR USO DE FRECUENCIAS USD 39.14

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	1	470.2750	470.2750	25.00	SIMPLEX	16K0F3EJN	24 HORAS	AZUAY-CAÑAR	19.57
2	1	471.2750	471.2750	25.00	SIMPLEX	16K0F3EJN	24 HORAS	AZUAY-CAÑAR	19.57

39.14

##### CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES REPETIDORAS:

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

CIRCUITO: 1  
NO UTILIZA

CIRCUITO: 2  
NO UTILIZA

**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)	Azimet (°)	Indicativo
F1	CERRO AMOPUNGO	02°48'05"S	78°49'12"W	0	MONOPOLO	10	N.D.	HCK2286

**CIRCUITO:** 2

N°	Dirección	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo Antena	Ganancia (dB)	Azimet (°)	Indicativo
F1	CERRO AMOPUNGO	02°48'05"S	78°49'12"W	10	MONOPOLO	10	N.D.	HCK2286
F2	AZOGUES, BENIGNO RIVERA 613CERRO AMOPUNGO	02°44'12"S	78°50'45"W	0	YAGI	10	N.D.	HCK2287

**CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES MOVILES:****SERVICIO:** 110-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)**CIRCUITO:** 1  
NO UTILIZA**CIRCUITO:** 2  
NO UTILIZA**CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES PORTATILES:****SERVICIO:** 110-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)**CIRCUITO:** 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	10	HCK2285

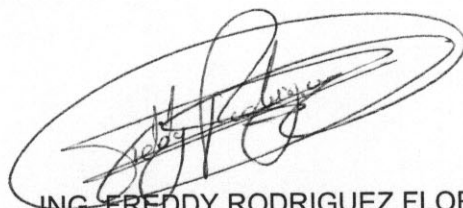
**OTRAS CARACTERISTICAS ESPECIALES DEL SISTEMA:**

EQUIPOS AUTORIZADOS DE LAS ESTACIONES:

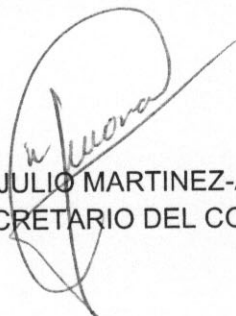
**SERVICIO:** 110-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)

CIRCUITO	REPETIDORA(S) MARCA Y MODELO	FIJA(S) MARCA Y MODELO	MOVIL(ES) MARCA Y MODELO	PORTATIL(ES) MARCA Y MODELO
C1	NO UTILIZA	OMB MR-LR-DIG	NO UTILIZA	OMB MRI-10 DIG
C2	NO UTILIZA	OMB LR-DIG, MR-LR-DIG	NO UTILIZA	NO UTILIZA

Dado en Quito, 7 de abril de 2005

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke, enclosed within a large, irregular oval shape.

ING. FREDDY RODRIGUEZ FLORES  
PRESIDENTE DEL CONATEL

A handwritten signature in black ink, featuring a large, stylized 'J' and 'M' followed by a long horizontal stroke, all contained within a large, irregular oval shape.

DR. JULIO MARTINEZ-ACOSTA  
SECRETARIO DEL CONATEL