RESOLUCIÓN 216-08-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 INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL SANDOVAL C. 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 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 INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL SANDOVAL C. LTDA. Las características técnicas del contrato son:

SISTEMA PRIVADO

ON DE	(2)	FRECUENCIA(s):	USD	2	27.58	
DE FRECUENCIAS					USD	2	20.78	
X)					RENOVACION:	()	
		_ E 30	0 MI	Hz (FRECUEN	CIAS DE USO P	RIV	TIVO	1
		DE FRECUENCIAS X) DEL SISTEMA:	DE FRECUENCIAS USD X) RENOVACION: DEL SISTEMA:	DE FRECUENCIAS USD RENOVACION: (DEL SISTEMA:	DE FRECUENCIAS USD 20.78 RENOVACION: ()			

N°Circ.	N° 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	140.0750	141.0750	12.50	SEMIDUPLEX	12K5F3EJN	24 HORAS	PICHINCHA-ORELLANA-SUCUMBIOS	20.78
			***************	***************************************			Constitution of the Consti	A CONTROL OF THE CONT	20.70

20.78

CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES REPETIDORAS:

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

CIRCUITO: 1

PAGOS A FEECTIAR

N°	Provincia	Localidad	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo de Antena	Garancia Antena (dB)	Altura Efect. (m)	Azimut
R 1	PICHINCHA	CERRO GUAMANI	00°18'50"S	78°11'30"W	25	4 DIPOLOS	6	412.62	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)	Azimut (°)	Indicativo
F1	QUITO, AV. ELOY ALFARO 1731 Y AV. DE LOS SHYRIS	78°28'55"S	00°11'08"W	25	4 DIPOLOS	6	N.D.	HCZ2633
F2	SHUSHUFINDI, AV.12 DE OCTUBRE	00°11'06"N	76°38'18"W	25	4 DIPOLOS	6	N.D.	HCV3409
F3	COCA, AV. ALEJANDRO LABAKA S/N Y ANTONIO CABRERA	00°20'07"S	77°00'13"W	25	4 DIPOLOS	6	N.D.	HCV3410
F4	NUEVA LOJA, CALLE BAÑOS S/N Y RUBÉN NELSON	00°11'06"N	76°38'18"W	25	4 DIPOLOS	6	N.D.	HCV3411

CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES MOVILES:

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

CIRCUITO:

1

N°	Potencia (Watts)	Indicativo		
М1	25	HCV3412		
M2 25		HCV3413		
M3 25		HCV3414		
M4 25		HCV3415		

CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES PORTATILES:

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

CIRCUITO: 1
NO UTILIZA

OTRAS CARACTERISTICAS ESPECIALES DEL SISTEMA:

EQUIPOS AUTORIZADOS DE LAS ESTACIONES:

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

CIRCUITO	REPETIDORA(S)	FIJA(S)	MOVIL(ES)	PORTATIL(ES)	
	MARCA Y MODELO	MARCA Y MODELO	MARCA Y MODELO	MARCA Y MO DELO	
Cl	KENWOOD, TKR-750	MOTOROLA, PRO-5100	MOTOROLA, PRO-5100	NO UTILIZA	

Dado en Quito, 7 de abril de 2005

ING. FRODY RODRIGUEZ FLORES
PRESIDENTE DEL CONATEL

DR. JULIO MARTINEZ-ACOSTA SECRETARIO DEL CONATEL