

RESOLUCIÓN 476-19-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 BELLARO S.A. 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 BELLARO S.A.. Las características técnicas del contrato son:

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

DATOS DEL CONCESIONARIO:									
NOMBRE: BELLARO S.A.									
Código SNT: 1732932		Dirección: TUPIGACHI, VIA TABACUNDO CAJAS KM 3.2 ANTES DE LA HOSTERIA SAN LUIS							
Concesión (X)					Renovación ()				
PAGOS A EFECTUAR:									
DERECHOS DE CONCESION TOTAL DE (2) FRECUENCIAS (USD): 15.02					TARIFA TOTAL POR USO DE (2) FRECUENCIAS (USD): 11.32				
CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SISTEMA:									
TIPO DE SISTEMA: PRIVADO					TIPO DE USO DE FRECUENCIAS: PRIVATIVO				
NOTAS:									
1 - Los equipos utilizados reúnen las condiciones técnicas requeridas para la operación del Sistema.									
2 - La(s) frecuencia(s) asignada(s) y el servicio a ser prestado cumplen con las disposiciones del Plan Nacional de Frecuencias.									
3 - Las estaciones Repetidora y Fija que se detallan en el Informe Técnico, técnicamente no sobrepasan los límites de RNI establecidos en el Reglamento de Protección de Emisiones de Radiación No Ionizante Generada por Uso de Frecuencias del Espectro Radioeléctrico.									
CIRCUITO 1									
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:									
Nº Frec	Frec Tx (MHz)	Frec Rx (MHz)	Anchura Banda (kHz)	Tipo de Emisión	Modo de Operación	Horario de Trabajo	Áreas de Operación	Derecho de Concesión (USD)	Tarifa Mensual (USD)
2	143.57500	148.57500	12.50	12K5FE1N	SEMIDUPLEX	24 HORAS	PICHINCHA EXCEPTO SANTO DOMINGO DE LOS COLORADOS	15.02	11.32
CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTRUCTURAS:									
Nº	Código	Provincia	Ciudad o Cantón	Dirección o Localidad		Latitud	Longitud		
1	SNA0714	PICHINCHA	PEDRO MONCAYO	TUPIGACHI, PANAMERICANA NORTE, VIA TABACUNDO, CAJAS - OTAVALO KM 3.2		00°04'26.00"N	78°11'36.00"W		
2	SNA0714	PICHINCHA	PEDRO MONCAYO	TUPIGACHI, PANAMERICANA NORTE, VIA TABACUNDO, CAJAS - OTAVALO KM 3.2		00°04'26.00"N	78°11'36.00"W		
CARACTERÍSTICAS DE LAS ANTENAS:									
Nº	Código	Tipo		Ganancia (dBd)		Azimut (°)		Polarización	
1	AD35613	4-DIPÓLOS		6		ND		VERTICAL	
2	AD37468	4-DIPÓLOS		6		ND		VERTICAL	
ESTACIONES REPETIDORAS (1)									
Nº	Indicativo	Estructura	Antena	Potencia (Watts)	Altura Efectiva (m)	Equipo	RNI		
1	HCY8283	SNA0714	AD35613	20.00	200.00	KENWOOD TRK-750			

2006-FMT-1131

ESTACIONES FIJAS (1)						
Nº	Indicativo	Estructura	Antena	Potencia (Watts)	Equipo	RNI
1	HC24842	SNA0714	AD37468	20.00	ICOM IC-F121	

ESTACIONES PORTATILES (15)											
Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo
1	HCI3069	5.00	MOTOROLA PRO-2150	2	HCI3070	5.00	MOTOROLA PRO-2150	3	HCI3071	5.00	MOTOROLA PRO-2150
4	HCI3072	5.00	MOTOROLA PRO-2150	5	HCI3073	5.00	MOTOROLA PRO-2150	6	HCI3074	5.00	MOTOROLA PRO-2150
7	HCI3075	5.00	MOTOROLA PRO-2150	8	HCI3076	5.00	KENWOOD TK-2202	9	HCI3077	5.00	KENWOOD TK-2202
10	HCI3078	5.00	KENWOOD TK-2202	11	HCI3079	5.00	KENWOOD TK-2202	12	HCI3080	5.00	KENWOOD TK-2202
13	HCI3081	5.00	KENWOOD TK-2202	14	HCI3082	5.00	MOTOROLA GP-68	15	HCI3083	5.00	MOTOROLA GP-68

Dado en Quito, 17 de Agosto de 2006



Dr. Juan Carlos Solines Moreno
PRESIDENTE DEL CONATEL



Ab. Ana María Hidalgo Concha
SECRETARIA DEL CONATEL