

RESOLUCIÓN 463-19-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 BANCO DEL PICHINCHA C.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 BANCO DEL PICHINCHA C.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**

DATOS DEL CONCESIONARIO:	
NOMBRE: BANCO DEL PICHINCHA C.A.	
Código SNT: 1700227	Dirección: QUITO, AV. AMAZONAS N45-60 E IGNACIO PEREIRA
Concesión (X)	Renovación ()
PAGOS A EFECTUAR:	
DERECHOS DE CONCESION TOTAL DE (4) FRECUENCIAS(USD) 3,233.30	TARIFA TOTAL POR USO DE (4) FRECUENCIAS(USD) 1,629.76
CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SISTEMA:	
TIPO DE SISTEMA: PRIVADO (RED DE ACCESO)	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 fijas teóricamente cumplen con los límites de RNI establecidos en el Reglamento de Protección de Emisiones de Radiación No Ionizante Generada por Uso de Frecuencias del Espectro Radioeléctrico.

ENLACE PUNTO - PUNTO 1									
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:									
Nº Frec	Frec. Tx (MHz)	Frec. Rx (MHz)	Ancho de Banda (kHz)	Tipo de Emisión	Modo de Operación	Distancia del Enlace (Km)	Derecho de Concesión (USD)	Tarifa Mensual (USD)	
2	1439	1504.5	7,000.00	7M00G7D	FULLDUPLEX	64.09	2,248.92	1,133.58	
CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTRUCTURAS:									
Nº	Código	Provincia	Ciudad o Cantón	Dirección o Localidad		Latitud	Longitud		
1	SAB0063	GUAYAS	GUAYAQUIL	CERRO AZUL		02°09'52.00"S	79°57'27.00"W		
2	SNB0889	GUAYAS	EL TRUNFO	AGENCIA EL TRUNFO, AV. 8 DE ABRIL Y TELMO TEJADA		02°19'47.10"S	79°24'15.90"W		
CARACTERÍSTICAS DE LAS ANTENAS:									
Nº	Código	Tipo		Ganancia (dBd)	Azimet (°)	Polarización			
1	AP38468	PARABOLICA		24.25	106.57	VERTICAL			
2	AP38469	PARABOLICA		24.25	286.54	VERTICAL			
ESTACIONES DE ENLACE:									
Indicativo	Estructura	Antena	Potencia (Watts)	Equipo	Indicativo	Estructura	Antena	Potencia (Watts)	Equipo
HC2977	SAB0063	AP38468	0.50	PROXIM LYNX 1500	HC2978	SNB0889	AP38469	0.50	PROXIM LYNX 1500

ENLACE PUNTO - PUNTO 2								
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:								
Nº Frec	Frec. Tx (MHz)	Frec. Rx (MHz)	Ancho de Banda (kHz)	Tipo de Emisión	Modo de Operación	Distancia del Enlace (Km)	Derecho de Concesión (USD)	Tarifa Mensual (USD)
2	1432	1497.5	7,000.00	7M00G7D	FULLDUPLEX	33.08	984.38	496.18
CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTRUCTURAS:								
Nº	Código	Provincia	Ciudad o Cantón	Dirección o Localidad		Latitud	Longitud	
1	SNB0889	GUAYAS	EL TRIUNFO	AGENCIA EL TRIUNFO, AV. 8 DE ABRIL Y TELMO TEJADA		02°19'47.10"S	79°24'15.90"W	
2	SNB0890	GUAYAS	BUCA Y	AG. BUCA Y, ELOY ALFARO 282 Y 19 DE AGOSTO		02°12'02.10"S	79°08'09.50"W	
CARACTERÍSTICAS DE LAS ANTENAS:								
Nº	Código	Tipo	Ganancia (dBd)		Azimuth (°)	Polarización		
1	AP38490	PARABOLICA	20.65		64.44	HORIZONTAL		
2	AP38493	PARABOLICA	20.65		244.44	VERTICAL		

ESTACIONES DE ENLACE:									
Indicativo	Estructura	Antena	Potencia (Watts)	Equipo	Indicativo	Estructura	Antena	Potencia (Watts)	Equipo
HCB2979	SNB0889	AP38490	0.50	PROXIM LYNX 1500	HCB2980	SNB0890	AP38493	0.50	PROXIM LYNX 1500

Dado en Quito, 17 de Agosto de 2006



Dr. Juan Carlos Solines Moreno
PRESIDENTE DEL CONATEL



Ab. Ana María Hidalgo Concha
SECRETARIA DEL CONATEL