

**RESOLUCIÓN 536-29-CONATEL-2007**

**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 ASOCIACION DE INDIGENAS KICHWA DE WICHUKACHI 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 ASOCIACION DE INDIGENAS KICHWA DE WICHUKACHI. 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**

<b>DATOS DEL CONCESIONARIO:</b>									
<b>NOMBRE:</b> ASOCIACION DE INDIGENAS KICHWA DE WICHUKACHI									
<b>Código SNT:</b> 1510716			<b>Dirección:</b> PUYO, BARRIO LA MERCED AV. ALBERTO ZAMBRANO S/N INTERSECCION CALLE B						
<b>Concesión ( X )</b>					<b>Renovación ( )</b>				
<b>PAGOS A EFECTUAR:</b>									
<b>DERECHOS DE CONCESION TOTAL DE ( 1 ) FRECUENCIAS (USD):</b> 11.88					<b>TARIFA TOTAL POR USO DE ( 1 ) FRECUENCIAS (USD):</b> 9.42				
<b>CARACTERISTICAS GENERALES DEL SISTEMA:</b>									
<b>TIPO DE SISTEMA:</b> PRIVADO					<b>TIPO DE USO DE FRECUENCIAS:</b> PRIVATIVO				
<b>NOTAS:</b>		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 - La(s) estación(es) repetidora(s) y fija(s) que tiene(n) un asterisco en la columna de RNI, teóricamente sobrepasa(n) los límites de RNI establecidos en el Reglamento de Protección de Emisiones de Radiación No Ionizante Generada por Uso de Frecuencias del Espectro Radioeléctrico, por lo que si la Superintendencia de Telecomunicaciones comprueba en las mediciones de campo realizadas de conformidad con los artículos 11, 12 y 13 del mismo, que la radiación sobrepasa los límites permitidos, se deberá implementar la respectiva señalización de advertencia de acuerdo a lo establecido en el Artículo 16 del mencionado Reglamento. La(s) estación(es) repetidora(s) y fija(s) que no tiene(n) un asterisco en la columna de RNI, teóricamente no sobrepasa(n) dichos límites.							
<b>CIRCUITO 1</b>									
<b>CARACTERISTICAS TECNICAS:</b>									
N° Frec	Frec Tx (kHz)	Frec Rx (kHz)	Anchura Banda (kHz)	Tipo de Emisión	Modo de Operación	Horario de Trabajo	Areas de Operación	Derecho de Concesión (USD)	Tarifa Mensual (USD)
1	6770	6770	5.00	5K00A3EJN	SIMPLEX	4 HORAS	NIVEL NACIONAL	11.88	9.42
<b>CARACTERISTICAS DE LAS ESTRUCTURAS:</b>									
N°	Código	Provincia	Ciudad o Cantón	Dirección o Localidad	Latitud	Longitud			
1	SMP0061	PASTAZA	PASTAZA	PUYO	01°29'06.00"S	77°59'52.00"W			
2	SMP0062	PASTAZA	PASTAZA	EL TRIUNFO	01°25'43.00"S	77°47'28.00"W			
3	SMP0063	PASTAZA	ARAJUNO	COMUNIDAD LLIPI	01°24'10.00"S	77°42'35.00"W			
4	SMP0064	PASTAZA	ARAJUNO	COMUNIDAD WITI WAYA	01°26'16.00"	77°39'52.00"W			
5	SMP0065	PASTAZA	ARAJUNO	COMUNIDAD YANA PUMA	01°27'49.00"S	77°38'43.00"W			

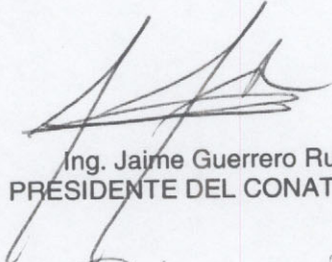
2007-FMT-3413

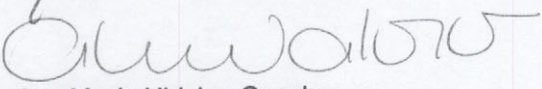
Augusta R.

CARACTERISTICAS DE LAS ANTENAS:					
Nº	Código	Tipo	Ganancia (dBi)	Azimet (°)	Polarización
1	AD48337	DIPOLO	8	74.7	HORIZONTAL
2	AD48338	DIPOLO	8	254.7	HORIZONTAL
3	AD48339	DIPOLO	8	254.1	HORIZONTAL
4	AD48340	DIPOLO	8	261.9	HORIZONTAL
5	AD48341	DIPOLO	8	266.5	HORIZONTAL

ESTACIONES FIJAS ( 5 )					
Nº	Indicativo	Estructura	Antena	Potencia (Watts)	Equipo
1	HCP200	SMP0061	AD48337	100.00	STONER SSB-40A
2	HCP207	SMP0062	AD48338	100.00	STONER SSB-40A
3	HCP208	SMP0063	AD48339	100.00	STONER SSB-40A
4	HCP237	SMP0064	AD48340	100.00	STONER SSB-40A
5	HCP238	SMP0065	AD48341	100.00	STONER SSB-40A

Dado en Quito, 25 de Octubre de 2007

  
Ing. Jaime Guerrero Ruiz  
PRESIDENTE DEL CONATEL (E)

  
Ab. Ana María Hidalgo Concha  
SECRETARIA DEL CONATEL

2007-FMT-3413

Augusta R.