

RESOLUCIÓN 639-32-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 GUAMI SACHA SEGURIDAD CIA. 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 GUAMI SACHA SEGURIDAD CIA. LTDA. 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**

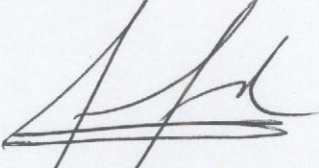
DATOS DEL CONCESIONARIO:									
NOMBRE: GUAMISACHA SEGURIDAD CIA. LTDA									
Código SNT: 2255118			Dirección: COCA, AV. 9 DE OCTUBRE Y BOLIVAR 2DO PISO						
Concesión (X)					Renovación ()				
PAGOS A EFECTUAR:									
DERECHOS DE CONCESION TOTAL DE (2) FRECUENCIAS (USD): 37.45					TARIFA TOTAL POR USO DE (2) FRECUENCIAS (USD): 28.22				
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.- 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.							
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	166.03750	167.03750	12.50	11K0F3E1N	SEMIDUPLEX	24 HORAS	NAPO-ORELLANA-SUCUMBIOS	37.45	28.22
CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTRUCTURAS:									
Nº	Código	Provincia	Ciudad o Cantón	Dirección o Localidad		Latitud	Longitud		
1	SNV0088	SUCUMBIOS	EL REVENTADOR	CERRO REVENTADOR		00°02'22.83"S	77°31'46.60"W		
2	SNH0101	ORELLANA	COCA	AV 9 DE OCTUBRE Y BOLIVAR, SEGUNDO PISO		00°27'52.80"S	76°59'25.95"W		
CARACTERÍSTICAS DE LAS ANTENAS:									
Nº	Código	Tipo		Ganancia (dBd)		Azimut (°)		Polarización	
1	AD49220	4-DIPOLOS		9		130		VERTICAL	
2	AD49221	4-DIPOLOS		9		310		VERTICAL	

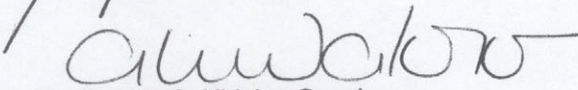
2007-FMT-4152

Augusta R.

ESTACIONES REPETIDORAS (1)											
Nº	Indicativo	Estructura	Antena	Potencia (Watts)	Altura Efectiva (m)	Equipo	RNI				
1	HCV2207	SNV0088	AD49220	25.00	229.53	KENWOOD TKR-750					
ESTACIONES FIJAS (1)											
Nº	Indicativo	Estructura	Antena	Potencia (Watts)	Equipo	RNI					
1	HCH2648	SNH0101	AD49221	25.00	KENWOOD TK-7100H						
ESTACIONES MOVILES (3)											
Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo
1	HCV2208	25.00	KENWOOD TK-7100H	2	HCV2209	25.00	KENWOOD TK-7100H	3	HCV2210	25.00	KENWOOD TK-7100H
ESTACIONES PORTATILES (15)											
Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo
1	HCV2211	5.00	KENWOOD TK-2202	2	HCV2212	5.00	KENWOOD TK-2202	3	HCV2213	5.00	KENWOOD TK-2202
4	HCV2214	5.00	KENWOOD TK-2202	5	HCV2215	5.00	KENWOOD TK-2202	6	HCV2216	5.00	KENWOOD TK-2202
7	HCV2217	5.00	KENWOOD TK-2202	8	HCV2218	5.00	KENWOOD TK-2202	9	HCV2219	5.00	KENWOOD TK-2202
10	HCV2220	5.00	KENWOOD TK-2202	11	HCV2222	5.00	KENWOOD TK-2202	12	HCV2223	5.00	KENWOOD TK-2202
13	HCV2224	5.00	KENWOOD TK-2202	14	HCV2225	5.00	KENWOOD TK-2202	15	HCV2226	5.00	KENWOOD TK-2202

Dado en Quito, 04 de Diciembre de 2007


Ing. Jaime Guerrero Ruiz
PRESIDENTE DEL CONATEL (E)


Ab. Ana María Hidalgo Concha
SECRETARIA DEL CONATEL

2007-FMT-4152

Augusta R.

