

RESOLUCIÓN 207-06-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 SOPORTE AERONAUTICO DE PASAJEROS Y CARGAS W.F.D.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 SOPORTE AERONAUTICO DE PASAJEROS Y CARGAS W.F.D.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**

DATOS DEL CONCESIONARIO:										
NOMBRE: SOPORTE AERONAUTICO DE PASAJEROS Y CARGAS W.F.D. S.A.										
Código SNT: 1785895		Dirección: QUITO, AEROPUERTO MARISCAL SUCRE								
Concesión (X)					Renovación ()					
PAGOS A EFECTUAR:										
DERECHOS DE CONCESION TOTAL DE (2) FRECUENCIAS (USD): 11.42					TARIFA TOTAL POR USO DE (2) FRECUENCIAS (USD): 6.68					
CARACTERISTICAS 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 fijas que se detallan en el Informe Técnico, teóricamente 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										
CARACTERISTICAS DE LAS ESTRUCTURAS:										
Código	Provincia	Ciudad o Cantón	Dirección o Localidad			Latitud	Longitud			
SNA5695	PICHINCHA	QUITO	AEROPUERTO MARISCAL SUCRE			00°08'26"S	78°29'10"W			
CARACTERISTICAS DE LAS ANTENAS:										
Código	Tipo		Ganancia (dBd)			Azimut (°)		Polarización		
AM32338	MONOPOLO		3			N.D.		VERTICAL		
CARACTERISTICAS TECNICAS:										
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)
1	470 22500	470 22500	12.50	12K5F3E1N	SIMPLEX	24 HORAS	QUITO Y ALREDEDORES		571	334
ESTACIONES FIJAS (1)										
Indicativo		Estructura		Antena		Potencia (Watts)		Equipo		
HCA9330		SNA5695		AM32338		10.00		MOTOROLA PRO-3100		
ESTACIONES PORTATILES (10)										
Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo		Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo		Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo
HCA9331	4.00	MOTOROLA PRO-3150		HCA9332	4.00	MOTOROLA PRO-3150		HCA9333	4.00	MOTOROLA PRO-3150
HCA9334	4.00	MOTOROLA PRO-3150		HCA9335	4.00	MOTOROLA PRO-3150		HCA9336	4.00	MOTOROLA PRO-3150
HCA9337	4.00	MOTOROLA PRO-3150		HCA9338	4.00	MOTOROLA PRO-3150		HCA9339	4.00	MOTOROLA PRO-3150
HCA9340	4.00	MOTOROLA PRO-3150								

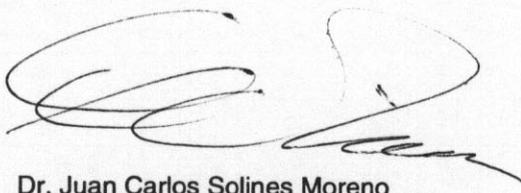
2005-FMT-5635

CIRCUITO 2

CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTRUCTURAS:										
Código	Provincia	Ciudad o Cantón	Dirección o Localidad				Latitud	Longitud		
SNB5696	GUAYAS	GUAYAQUIL	AEROPUERTO SIMON BOLIVAR				02°09'22"S	79°53'09"W		
CARACTERÍSTICAS DE LAS ANTENAS:										
Código	Tipo		Ganancia (dBd)			Azimut (°)		Polarización		
AM32340	MONOPOLO		3			ND		VERTICAL		
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:										
N° 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)
1	470.22500	470.22500	12.50	12K5F3E1N	SIMPLEX	24 HORAS	GUAYAQUIL Y ALREDEDORES		5.71	3.34
ESTACIONES FIJAS (1)										
Indicativo		Estructura		Antena		Potencia (Watts)		Equipo		
HCB4562		SNB5696		AM32340		10.00		MOTOROLA PRO-3100		

ESTACIONES PORTATILES (10)											
Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo		Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo		Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	
HCA9341	4.00	MOTOROLA PRO-3150		HCA9342	4.00	MOTOROLA PRO-3150		HCA9343	4.00	MOTOROLA PRO-3150	
HCA9344	4.00	MOTOROLA PRO-3150		HCA9345	4.00	MOTOROLA PRO-3150		HCA9346	4.00	MOTOROLA PRO-3150	
HCA9347	4.00	MOTOROLA PRO-3150		HCA9348	4.00	MOTOROLA PRO-3150		HCA9349	4.00	MOTOROLA PRO-3150	
HCA9350	4.00	MOTOROLA PRO-3150									

Dado en Quito, 16 de Marzo de 2006



Dr. Juan Carlos Solines Moreno
PRESIDENTE DEL CONATEL



Ab. Ana María Hidalgo Concha
SECRETARIA DEL CONATEL