

RESOLUCIÓN 399-18-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 SOCIEDAD AGRICOLA E INDUSTRIAL SAN CARLOS 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 SOCIEDAD AGRICOLA E INDUSTRIAL SAN CARLOS 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: SOCIEDAD AGRICOLA E INDUSTRIAL SAN CARLOS S.A.									
Código SNT: 0901720		Dirección: GUAYAQUIL, GENERAL ELIZALDE # 114 Y PICHINCHA							
Concesión (X)					Renovación ()				
PAGOS A EFECTUAR:									
DERECHOS DE CONCESION TOTAL DE (2) FRECUENCIAS(USD): 64.85					TARIFA TOTAL POR USO DE (2) FRECUENCIAS(USD): 48.86				
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 estación repetidora de su sistema de radiocomunicaciones teóricamente no sobrepasa 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	151.30000	152.30000	12.50	12K5F1E1N	SEMIDUPLEX	24 HORAS	GUAYAS-MANABI-LOS RIOS	64.85	48.86
CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTRUCTURAS:									
Nº	Código	Provincia	Ciudad o Cantón	Dirección o Localidad			Latitud	Longitud	
1	SNU3985	BÓLVAR	SANMIGUEL	CERRO PADRE URCO			01°42'07"S	79°05'55"W	
CARACTERÍSTICAS DE LAS ANTENAS:									
Nº	Código	Tipo		Ganancia (dBd)		Azimut (°)		Polarización	
1	AD37455	4-DIPOLOS		9		240		VERTICAL	
ESTACIONES REPETIDORAS (1)									
Nº	Indicativo	Estructura	Antena	Potencia (Watts)	Altura Efectiva (m)	Equipo			
1	HCU2882	SNU3985	AD37455	20.00	809.90	MOTOROLA CDR-700			
ESTACIONES FIJAS									
NO UTILIZA									

ESTACIONES MOVILES (13)											
Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo
1	HCM5203	20.00	MOTOROLA PRO-3100	2	HCM5204	20.00	MOTOROLA PRO-3100	3	HCM5205	20.00	MOTOROLA PRO-3100
4	HCM5206	20.00	MOTOROLA PRO-3100	5	HCM5207	20.00	MOTOROLA PRO-3100	6	HCM5208	20.00	MOTOROLA PRO-3100
7	HCM5209	20.00	MOTOROLA PRO-3100	8	HCM5210	20.00	MOTOROLA PRO-3100	9	HCM5211	20.00	MOTOROLA PRO-3100
10	HCM5212	20.00	MOTOROLA PRO-3100	11	HCM5213	20.00	MOTOROLA PRO-3100	12	HCM5214	20.00	MOTOROLA PRO-5100
13	HCM5270	20.00	MOTOROLA SM-50								

ESTACIONES PORTATILES (58)											
Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Nº	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo
1	HCM5271	5.00	MOTOROLA GP-300	2	HCM5272	5.00	MOTOROLA GP-300	3	HCM5273	5.00	MOTOROLA GP-300
4	HCM5274	5.00	MOTOROLA GP-300	5	HCM5275	5.00	MOTOROLA P-110	6	HCM5276	5.00	MOTOROLA P-110
7	HCM5277	5.00	MOTOROLA P-110	8	HCM5278	5.00	MOTOROLA P-110	9	HCM5279	5.00	MOTOROLA P-110
10	HCM5280	5.00	MOTOROLA PRO-5150	11	HCM5281	5.00	MOTOROLA PRO-5150	12	HCM5282	5.00	MOTOROLA PRO-5150
13	HCM5283	5.00	MOTOROLA PRO-5150	14	HCM5284	5.00	MOTOROLA PRO-5150	15	HCM5285	5.00	MOTOROLA PRO-5150
16	HCM5286	5.00	MOTOROLA PRO-5150	17	HCM5287	5.00	MOTOROLA PRO-5150	18	HCM5661	5.00	MOTOROLA PRO-5150
19	HCM5739	5.00	MOTOROLA PRO-5150	20	HCM5894	5.00	MOTOROLA PRO-5150	21	HCM5895	5.00	MOTOROLA PRO-5150
22	HCM5919	5.00	MOTOROLA PRO-5150	23	HCM5924	5.00	MOTOROLA PRO-5150	24	HCM5925	5.00	MOTOROLA PRO-5150
25	HCM5926	5.00	MOTOROLA PRO-5150	26	HCM5927	5.00	MOTOROLA PRO-5150	27	HCM5928	5.00	MOTOROLA PRO-5150
28	HCM5929	5.00	MOTOROLA PRO-5150	29	HCM5930	5.00	MOTOROLA PRO-5150	30	HCM5931	5.00	MOTOROLA PRO-5150
31	HCM5932	5.00	MOTOROLA PRO-5150	32	HCM5933	5.00	MOTOROLA PRO-5150	33	HCM5934	5.00	MOTOROLA PRO-5150
34	HCM5935	5.00	MOTOROLA PRO-5150	35	HCM5936	5.00	MOTOROLA PRO-5150	36	HCM5937	5.00	MOTOROLA PRO-5150
37	HCM5938	5.00	MOTOROLA PRO-5150	38	HCM5939	5.00	MOTOROLA PRO-5150	39	HCM6204	5.00	MOTOROLA PRO-5150
40	HCM6205	5.00	MOTOROLA PRO-5150	41	HCM6206	5.00	MOTOROLA PRO-5150	42	HCM6207	5.00	MOTOROLA PRO-5150
43	HCM6208	5.00	MOTOROLA PRO-5150	44	HCM6209	5.00	MOTOROLA PRO-5150	45	HCM6210	5.00	MOTOROLA PRO-5150
46	HCM6211	5.00	MOTOROLA PRO-5150	47	HCM6212	5.00	MOTOROLA PRO-5150	48	HCM6213	5.00	MOTOROLA PRO-5150
49	HCM6214	5.00	MOTOROLA PRO-5150	50	HCM6215	5.00	MOTOROLA PRO-5150	51	HCM6216	5.00	MOTOROLA PRO-5150
52	HCM6217	5.00	MOTOROLA PRO-5150	53	HCM6218	5.00	MOTOROLA PRO-5150	54	HCM6219	5.00	MOTOROLA PRO-5150
55	HCM6220	5.00	MOTOROLA PRO-5150	56	HCM6221	5.00	MOTOROLA PRO-5150	57	HCM6222	5.00	MOTOROLA PRO-5150
58	HCM6223	5.00	MOTOROLA PRO-5150								

Dado en Quito, 09 de Agosto de 2006



Dr. Juan Carlos Solines Moreno
PRESIDENTE DEL CONATEL



Ab. Ana María Hidalgo Concha
SECRETARIA DEL CONATEL