RESOLUCIÓN 532-18-CONATEL-2005

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 TAGORE 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 TAGORE S.A. Las características técnicas del contrato son:

INFORME TECNICO PARA LA SUSCRIPCION DEL CONTRATO DE CONCESION DE ASIGNACION DE FRECUENCIAS PARA EL SERVICIO FIJO Y MOVIL TERRESTRE SISTEMAS DE EXPLOTACIÓN (COMUNAL)

DATOS GENERALES:			
CODIGO	0964095		
CONCESIONARIO	TAGORE S.A.		
DIRECCION	GUAYAQUIL, URDESA CENTRAL MIRT	OS 607 ENTRE FICUS Y	LAS MONJAS
PAGOS A EFECTUAR:			
POR DERECHOS DE CONCESION DE	(4) FRECUENCIA(s):	USD	131.54
TARIFA TOTAL POR USO DE FRECUEN	NCIAS	USD	76.92
CONCESION: (X)		RENOVACION:	()
CARACTERISTICAS DEL SIST	EMA:		
SERVICIO: 131-FIJO MOVIL	SOBRE 30 MHz (FRECUENCIA	S DE USO PRIVA	ATIVO

N°Cire.	N° Frec.	Frecuenc ia Tx (MHz)	Frecuenc ia Rx (MHz)	Ancho de Banda (kHz)	Modo de Oper ación	Tipo Emisión	Horario de Trabajo	Areas de Operación	Tarifa Por Uso
1	2	491.4250	497.4250	12.50	SEMIDUPLEX	12K5F1EJ	N 24 HORAS	GUAYAS-EL ORO-LOS RÍOS	38.46



2 2	493.1500	499.1500	12.50	SEMIDUPLEX	12K5F1EJN	24 HORAS	GUAYAS-LOS RÍOS- BOLÍVAR	38.46
								76.92

CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES REPETIDORAS:

SERVICIO: 131-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)

CIRCUITO: 1

No	Provincia	Localidad	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo de Antena	Ga na ncia Antena (dB)	Altura Efect. (m)	Azimut
R1	AZUAY	CERRO PAREDONES	02°44'25"S	79°26'40"W	20	16 DIPOLOS	9.2	1,705.02	N.D.

CIRCUITO: 2

N°	Provincia	Localidad	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo de Antena	Ga na ncia Antena (dB)	Altura Efect. (m)	Azimut
R1	BOLÍVAR	CERRO PUCARA	01°38'15"S	79°05'50"W	20	4 DIPOLOS	9	1,063.99	240°

CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES FIJAS:

SERVICIO: 131-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)

CIRCUITO: 1

No	Dire cción	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo Antena	Ganancia (dB)	Azimut	Indicativo
F1	GUAYAQUIL, MIRTOS 607 ENTRE FICUS Y LAS MONJAS	02°10'03"S	79°54'34"W	20	YAGI	10	279°	HCB8092

CIRCUITO: 2

N _o	Dire cción	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo Antena	Ganancia (dB)	Azimut	Indicativo
F1	GUAYAQUIL, MIRTOS 607 ENTRE FICUS Y LAS MONJAS	02°10'03"S	79°54'34"W	20	YAGI	10	279°	HCB8092

CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES MOVILES:

SERVICIO: 131-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)



N°	Potencia (Watts)	Indicativo		
M 1	20	HCM9966		
M 2	20	HCM9967		
М 3	20	HCM9968		
M 4	20	HCM9969		
M 5	20	HCM9970		
M 6	20	HCM9971		
М 7	20	НСМ9972		
M 8	20	HCM9973		
М 9	20	HCM9974		
M 10	20	HCM9975		

CIRCUITO: 2

N°	Potencia (Watts)	Indicativo
М 1	20	НСМ9986
M 2	20	HCM9987
М 3	20	HCM9988
M 4	20	HCM9989
M 5	20	HCM9990
M 6	20	HCM9991
M 7	20	HCM9992
М 8	20	HCM9993
М9	20	HCM9994
M 10	20	HCM9995

CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES PORTATILES:

SERVICIO: 131-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)



CIRCUITO: 1

N°	Potencia (Watts)	Indicativo		
P 1	5	НСМ9976		
P 2	5	HCM9977		
Р3	5	HCM9978		
P4	5	HCM9979		
P 5	5	HCM9980		
P 6	5	HCM9981		
P 7	5	HCM9982		
P 8	5	HCM9983		
P 9	5	HCM9984		
P 10	5	НСМ9985		

CIRCUITO: 2

N°	Potencia (Watts)	Indicativo		
P 1	5	HCM9996		
P 2	5	HCM9997		
Р3	5	НСМ9998		
P 4	5	НСМ9999		
P 5	5	HCB8157		
P 6	5	HCB8158		
P 7	5	HCB8161		
P 8	5	HCB8091		
9	5	HCB8159		
P 10	5	HCB8162		

OTRAS CARACTERISTICAS ESPECIALES DEL SISTEMA:

EQUIPOS AUTORIZADOS DE LAS ESTACIONES:

SERVICIO: 131-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)

CIRCUITO	REPETIDORA(S)	FIJA(S) MARCA Y	MOVIL(ES) MARCA Y	PORTATIL(ES) MARCA
	MARCA Y MODELO	MODELO	MODELO	Y MODELO
C1, C2	MOTOROLA, CDR 700	MOTOROLA, PRO 3100	MOTOROLA, PRO-3100	MOTOROLA, PRO-3150

Dado en Quito, 29 de noviembre de 2005

Dr. Juan Carlos Solines Moreno PRESIDENTE DEL CONATEL

Dr. Julio Martinez SECRETARIO DEL CONATEL