## RESOLUCIÓN 033-03-CONATEL-2008

## 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 JEFFERSON JOSE MATUTE GAONA 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 JEFFERSON JOSE MATUTE GAONA. 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 COMUNAL

DAT	OS DEL CO	ONCESION	ARIO:			<b>第二次的第</b> 号					
NON	BRE: M	ATUTE GAG	ONA JEFF	ERSON JOS	E						
Códig	go SNT: 0769	9508	Dirección		LA, DOCTOR E R MADERO V		OS 206 ENTRE LA	UTARO CAS	TILLO Y A	V.	
			Conce	sión (X	( )	Renov	ación ( )				
PAG	OS A EFEC	CTUAR:									
DERE	CHOS DE CONC	ESION TOTAL I	DE (2)	FRECUENCIAS	(USD): 65.77	TARIFA TOTA	L POR USO DE (2)	FRECUENCIAS	(USD):	38.46	
CAR	ACTERISTI	CAS GENER	CALES DE	L SISTEMA:							
TIPO	DE SISTEMA	EXPLOTA	ACION			TIPO DE US	DE FRECUENCIA	S: PRIVAT	IVO		
4.12.572		estableci dos Radio eléctricon los artícu advertencia dun asterisco 4De acuerdo está perm concesionari	en el Reglam co, por lo que ulos 11, 12 y de acuerdo a l en la column do con el Art iti do realizar o, ni la interc	ento de Protecce es i la Superinte 13 del mismo, de lo establecido e a de RNI, teório culo 28 (Interc- ningún tipo de	ión de Emisiones ndencia de Teleco que la radiación so n el Artículo 16 de amente no sobrep onexión y Conexi- conexión entre es	de Radiación No Id municaciones comp brepasa los límites el mencionado Regl asa(n) dichos límite ón) del Reglamento taciones repetidoras el ecomunicaciones.	mna de RNI, teóricam mizante Generada por orueba en las medicior permitidos, se deberá amento. La(s) estacio es. y Norma Técnica par e, sean éstas contiguas	Uso de Frecuen les de campo re implementar la n(es) repetidora a los Sistemas C	icias del Espe alizadas de co respectiva ser (s) y fija(s) qu Comunales de	otro nformidad ialización de e no tiene(n) Explotación,	
	ACTERISTI		AND AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF THE PART								
N° Free	Frec. Tx (MHz)	Frec. Rx (MHz)	Anchura Banda (kHz)	Tipo de Emisión	Modo de Operación	Horario de Trabajo	Areas de Oper	ación	Derecho de Concesión (USD)	ón Mensual	
2	489.41250	495.41250	12.50	12K5F1EJN	SEMIDUPLEX	24 HORAS	GUAYAS-EL	ORO	65.77	38.46	
CAR	ACTERISTI	CAS DE LAS	SESTRUC	TURAS:							
No	Código	Province	ia C	audad o Cantón		Dirección o Loca	lidad	Latitud	L	ongitud	
1	SNC0719	AZUAY		PUCARA		CERRO GUIRIL	LO	03°09'57.00".	S 79°3	6'23.00"W	
2	SMO0126	EL ORG	MACHALA			DOCTOR ENRIQUE RAMOS 206 ENTRE LAUTARO CASTILLO Y AV. B OLIVAR MADER O VARGAS			03°14'58.37"S 79°58'21.		
10 mm (10 mm)	ACTERISTI	CAS DE LA		LS:							
No	Código		Tipo		Ganancia	(dBd)	Azimut (°)		Polariza	ción	

2007-FMT-5126

1	AD49599	4-DIPOLOS	9		340	VERTICAL		
2	AD49600	4-DIPOLOS	10		76.88	VERTICAL		
ESTA	CIONES REPETIDO	ORAS ( 1 )						
Ио	Indicativo	Estructura	Antena	Potencia (Watts)	Altura Efectiva (m)	Equipo	RNI	
1	HCC6987	SNC0719	AD49599	20.00	1,319.27	MOTOROLA CDR-700		
ESTA	CIONES FLJAS (	1)				Single Control		
No	Indicativo	Estructura	Antena	Potencia (Watts)		Equipo RN		
1	HCO3161	SMO0126	AD49600	20.00	МОТО	MOTOROLA PRO-7100		

No	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	N°	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	No	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo
1	HCO3162	5.00	MOTOROLA PRO-3150	2	HCO3163	5.00	MOTOROLA PRO-3150	3	HCO3164	5.00	MOTOROLA PRO-3150
4	HCO3484	5.00	MOTOROLA PRO-3150	5	HCO5377	5.00	MOTOROLA PRO-3150	6	HCO5424	5.00	MOTOROLA PRO-3150
7	HCO6636	5.00	MOTOROLA PRO-3150	8	HCO6637	5.00	MOTOROLA PRO-3150	9	HCO6638	5.00	MOTOROLA PRO-3150
10	HCO6639	5.00	MOTOROLA PRO-3150	11	HCO6640	5.00	MOTOROLA PRO-3150	12	HCO6641	5.00	MOTOROLA PRO-3150
13	HCO6642	5.00	MOTOROLA PRO-3150	14	HCO6643	5.00	MOTOROLA PRO-3150	15	HCO6644	5.00	MOTOROLA PRO-3150
16	HCO6645	5.00	MOTOROLA PRO-3150	17	HCO6646	5.00	MOTOROLA PRO-3150	18	HCO6647	5.00	MOTOROLA PRO-3150
19	HCO6648	5.00	MOTOROLA PRO-3150	20	HCO6649	5.00	MOTOROLA PRO-3150	21	HCO6650	5.00	MOTOROLA PRO-3150
22	HCO6651	5.00	MOTOROLA PRO-3150	23	HCO6652	5.00	MOTOROLA PRO-3150	24	HCO6653	5.00	MOTOROLA PRO-3150
25	HCO6654	5.00	MOTOROLA PRO-3150	26	HCO6655	5.00	MOTOROLA PRO-3150	27	HCO6656	5.00	MOTOROLA PRO-3150
28	HCO6657	5.00	MOTOROLA PRO-3150	29	HCO6658	5.00	MOTOROLA PRO-3150	30	HCO6659	5.00	MOTOROLA PRO-3150

Dado en Puerto Ayora, 21 de Febrero de 2008

Ing. Jaime Guerrero Ruiz PRESIDENTE DEL CONATEL (E)

Ab. Ana María Hidalgo Concha SECRETARIA DEL CONATEL