

## RESOLUCIÓN 349-11-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 RELAD 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 RELAD S.A. Las características técnicas del contrato son:

INFORME TÉCNICO PARA LA SUSCRIPCIÓN DEL CONTRATO DE CONCESIÓN DE  
ASIGNACIÓN DE FRECUENCIAS PARA EL SERVICIO FIJO Y MÓVIL TERRESTRE  
SISTEMA PRIVADO

DATOS GENERALES:

CÓDIGO: 0996436  
CONCESIONARIO: RELAD S.A.  
DIRECCIÓN: GUAYAQUIL, AV. EL BOSQUE CDLA. KENNEDY NORTE MZ. 112

PAGOS A EFECTUAR:

POR DERECHOS DE CONCESIÓN DE ( 2 ) FRECUENCIA(s) USD 49.35  
TARIFA TOTAL POR USO DE FRECUENCIAS USD 28.86

CONCESIÓN ( X ) RENOVCACIÓN ( )

CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA:

SERVICIO: 110-FIJO MÓVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)

Nº Circ.	Nº Frec.	Frecuencia Tx (MHz)	Frecuencia Rx (MHz)	Ancho de Banda (kHz)	Modo de Operación	Tipo Emisión	Horario de Trabajo	Areas de Operación	Tarifa Por Uso
1	2	467.9250	462.9250	12.50	SEMIDUPLEX	11K0F3EJN	24 HORAS	QUITO Y ALREDEDORES	28.86
									28.86

CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTACIONES REPETIDORAS.

SERVICIO: 110-FIJO MÓVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)

CIRCUITO: 1

Nº	Provincia	Localidad	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo de Antena	Ganancia Antena (dB)	Altura Efect. (m)	Azimut (º)
R1	PICHINCHA	CERRO PICHINCHA	00°09'50"S	78°31'15"W	10	16 DIPOLOS	9.2	1,159.44	N.D.

CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTACIONES FIJAS:

SERVICIO: 110-FIJO MÓVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)

CIRCUITO: 1

Nº	Dirección	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo Antena	Ganancia (dB)	Azimut (°)	Indicativo
F1	QUITO, PASAJE DOLOMITAS No. 7 Y LOS NARANJOS (MONTESERRÍN)	00°09'10"S	78°27'40"W	10	16 DIPOLOS	9.2	N.D.	HCZ5911

CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTACIONES MÓVILES:

SERVICIO: 110-FIJO MÓVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)

CIRCUITO: 1

Nº	Potencia (Watts)	Indicativo
M1	10	HCZ5844
M2	10	HCZ5912
M3	10	HCZ5845

CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTACIONES PORTÁTILES:

SERVICIO: 110-FIJO MÓVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)

CIRCUITO: 1

Nº	Potencia (Watts)	Indicativo
P1	4	HCZ5913
P2	4	HCZ5846
P3	4	HCZ5914
P4	4	HCZ5847
P5	4	HCZ5915
P6	4	HCZ5848
P7	4	HCZ5916
P8	4	HCZ5849
P9	4	HCZ5917
P10	4	HCZ5850

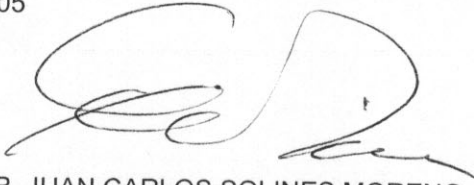
OTRAS CARACTERÍSTICAS ESPECIALES DEL SISTEMA:

EQUIPOS AUTORIZADOS DE LAS ESTACIONES:

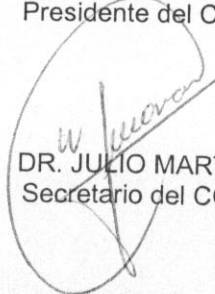
SERVICIO: 110-FIJO MÓVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)

CIRCUITO	REPETIDORA(S) MARCA Y MODELO	FIJAS(S) MARCA Y MODELO	MÓVIL(ES) MARCA Y MODELO	PORTÁTIL(ES) MARCA Y MODELO
C1	MOTOROLA, GR300	MOTOROLA, PRO5100	MOTOROLA, PRO5100	MOTOROLA, PRO5150

Dado en Quito, 28 de julio de 2005



DR. JUAN CARLOS SOLINES MORENO  
Presidente del CONATEL



DR. JULIO MARTÍNEZ-A.  
Secretario del CONATEL