

RESOLUCIÓN 605-21-CONATEL-2005

**CONSEJO NACIONAL DE TELECOMUNICACIONES
CONATEL**

CONSIDERANDO

Que, la Secretaría Nacional de Telecomunicaciones ha solicitado al CONATEL autorización para suscribir el título habilitante para la operación de una red privada otorgado a favor de BAZAR LAVICTORIA ULLOA PACHECO CIA. LTDA., 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 título habilitante para la operación de una red privada otorgado a favor de BAZAR LAVICTORIA ULLOA PACHECO CIA. LTDA. Las características técnicas del contrato son:

**MEMORIA TÉCNICA DE BAZAR LAVICTORIA ULLOA PACHECO CÍA. LTDA. PARA LA
OBTENCIÓN DEL PERMISO PARA LA OPERACIÓN DE UNA RED PRIVADA**

ANTECEDENTES

- Solicitud presentada por BAZAR LAVICTORIA ULLOA PACHECO CIA. LTDA. a la Secretaría Nacional de Telecomunicaciones con trámite 2005-321 el 30 de Marzo de 2005, para que se le otorgue la autorización para la operación de una red privada.
- Publicación de los datos generales de la solicitud por parte de la Secretaría Nacional de Telecomunicaciones en la WEB por un período de diez días a partir del 1 de Abril de 2005.
- Publicación de la solicitud presentada por BAZAR LAVICTORIA ULLOA PACHECO CIA. LTDA. en los diarios "Hoy" y "El Mercurio" del 8 de Abril de 2005.

INFRAESTRUCTURA:

- Sistema de radio punto a multipunto, con tecnología SPREAD SPECTRUM (Secuencia Directa).

En caso de que el sistema autorizado a operar cause interferencias a los Sistemas de Seguridad Pública, tales como los del Comando Conjunto de las Fuerzas Armadas, BAZAR LAVICTORIA ULLOA PACHECO CIA. LTDA. estará obligado a solucionar a su costo dichas interferencias, migrar a cualquiera de las otras bandas de frecuencia asignadas para la operación de Sistemas de Espectro Ensanchado o dejar de operar.

UBICACIONES DE LAS INSTALACIONES A CONECTAR:

- UBICACIÓN 1: GRAN COLOMBIA 4-69 Y PDTE. BORRERO, CUENCA (79° 00' 11.4" W, 02° 53' 46.6" S)
- UBICACIÓN 2: FLORENCIA ASTUDILLO 3-55, CUENCA (79° 00' 74.1" W, 02° 53' 19.3" S)
- UBICACIÓN 3: MALL DEL RIO, AV. FELIPE II Y CIRCUNVALACION SUR, CUENCA (79° 00' 51.9"

W, 02° 53' 04.5" S)

Estas instalaciones cumplen con lo establecido en el artículo 2 del Reglamento para el otorgamiento de títulos habilitantes para la Operación de Redes Privadas, al ser de propiedad o hallarse bajo el control del solicitante.

POTENCIA MÁXIMA DE SALIDA – TIPO Y GANANCIA DE LA ANTENA:

ENLACES:

2400 – 2483.5 MHz

- Ubicación 1 - Ubicación 2: 100mW, Paraflector (24dBi) - 100 mW, Paraflector (24dBi)
- Ubicación 1 - Ubicación 3: 100mW, Paraflector (24dBi) - 100 mW, Paraflector (24dBi)

POTENCIA MÁXIMA DE SALIDA: 100 mW para una ganancia de antena de 24 dBi.

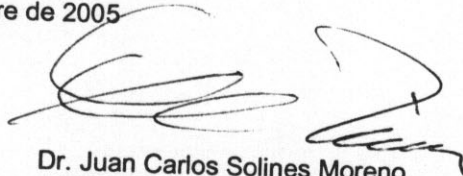
Esta red privada será utilizada en exclusivo beneficio del solicitante, para conectar las instalaciones mencionadas, y no podrá sustentar bajo ninguna circunstancia la prestación de servicios a terceros.

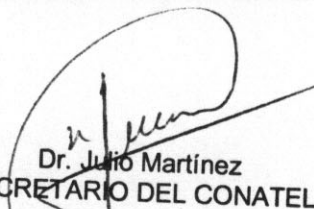
DURACIÓN DEL PERMISO: De acuerdo al artículo 7 del Reglamento para el otorgamiento de títulos habilitantes para la Operación de Redes Privadas es de 5 (cinco) años.

DERECHOS DE PERMISO: De acuerdo al artículo 15 del Reglamento para el otorgamiento de títulos habilitantes para la Operación de Redes Privadas, el valor por derechos de permiso es de 500 USD (QUINIENTOS DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA)

Nota: En consideración a lo establecido en el Reglamento para el otorgamiento de títulos habilitantes para la Operación de Redes Privadas y de acuerdo a lo descrito en el presente informe técnico, se ha llegado a determinar que no existe impedimento alguno para que el CONATEL pueda autorizar a BAZAR LAVICTORIA ULLOA PACHECO CIA. LTDA. el permiso para la operación de una Red Privada, siempre que ésta sea utilizada en exclusivo beneficio del solicitante, para conectar las instalaciones mencionadas.

Dado en Quito, 14 de diciembre de 2005


Dr. Juan Carlos Solines Moreno
PRESIDENTE DEL CONATEL


Dr. Julio Martínez
SECRETARIO DEL CONATEL