



URSEC
Unidad
Reguladora
de Servicios de
Comunicaciones

UNIDAD REGULADORA DE SERVICIOS DE COMUNICACIONES
Exp. 2010/1/0960

Montevideo, 11 de marzo de 2011.-

RESOLUCION 049 ACTA 007

VISTO: las presentes actuaciones por las cuales el Banco de la Republica Oriental del Uruguay solicita introducir modificaciones a sus sistemas de radiocomunicaciones de uso propio oportunamente autorizados, mediante la instalación y operación de un sistema inalámbrico de transmisión de datos en la ciudad de Montevideo, conformado por un radioenlace punto a punto, directivo y bidireccional, empleando la tecnología de espectro expandido en la banda de 5,8 GHz.

RESULTANDO: que por Resolución de esta Unidad Reguladora N° 377/08 de 31 de julio de 2008, se le confirmaron las autorizaciones y asignaciones de canales radioeléctricos para su operativa en el territorio nacional.-

CONSIDERANDO: I) que no existen inconvenientes en acceder a lo solicitado.

II) que es conveniente consolidar en un solo acto administrativo las autorizaciones otorgadas a favor de dicha institución.-

ATENTO: a lo expuesto precedentemente y a lo establecido en la Ley N° 17.296 del 21 de febrero de 2001, Resolución N° 35/00 de 28 de enero de 2000, los Decretos N° 255/92 de 9 de junio de 1992, sus modificativos y concordantes, N° 114/03 de 25 de marzo de 2003 y la Resolución de esta Unidad Reguladora N° 674/10 de 17 de diciembre de 2010.

**LA UNIDAD REGULADORA DE SERVICIOS
DE COMUNICACIONES
RESUELVE:**

- 1.-**Confirmar la autorización otorgada al Banco de la Republica Oriental del Uruguay para la instalación y operación de sistemas de radiocomunicaciones de uso propio en el territorio nacional.
- 2.-**Confirmar la asignación al Banco de la Republica Oriental del Uruguay de las siguientes frecuencias:

Frecuencias (MHz)	Ancho de Banda (kHz)	Carácter	Tipo de Servicio	Departamento
452.925 (a)	25	Compartida	Móvil terrestre	Montevideo
453.150		Exclusivas	Fijo y móvil terrestre integrados	Territorio nacional
453.550				
453.650				Montevideo
451.800 (b)				
456.800 (b)				

(a) El uso compartido del canal radioeléctrico se debe efectivizar con múltiples estaciones móviles de mano.

(b) Apareadas para operación de estación repetidora.

3.- Autorizar al Banco de la Republica Oriental del Uruguay la instalación y operación de radioenlaces punto a punto, directivos y bidireccionales para transmisión de datos que emplea la tecnología de espectro expandido en la banda de 5,8 GHz, en el Departamento de Montevideo.-

4.- Establecer que la conformación de los sistemas de radiocomunicaciones autorizados al Banco de la Republica Oriental del Uruguay al mes de febrero de 2011 se ajusta al siguiente detalle:

a) **Sistema de transmisión de datos:**

b)

Estación A	Estación B	Banda de Frecuencias
Minas 1434) Montevideo	Av. Del Libertador 1684	5,8 GHz (5,725 – 5,850 GHz)

c) **Sistemas fijos y móvil terrestres integrados con flota de blindados:**

Frecuencias (MHz)	Operativa	Cantidad de estaciones bases y repetidoras	Ubicación de estaciones bases y repetidoras o ámbito de operación	Cantidad de estaciones móviles
452.925	Transmisión de estaciones móviles	-----	dependencias en todo el país	386 (trescientos ochenta y seis) móviles de mano
453.150			dependencias en el departamento de Montevideo	49 (cuarenta y nueve) móviles de mano
453.650	Transmisión de estaciones base, repetidora y móviles	1 (una)	Cerrito 351 Montevideo	23 (veintitrés)
		1 (una) repetidora	Minas 1434 Montevideo	

c) **Sistemas de radioalarmas:**

Interior del País.

Frecuencia (MHz)	Operativa	Cantidad de estaciones fijas	Ubicación de las estaciones receptoras
453.550	Transmisión de estaciones fijas	90 (noventa) ubicadas en dependencias de la Institución	Dependencias policiales

Departamento de Montevideo

Frecuencias (MHz)	Operativa	Cantidad de estaciones fijas transmisoras	Cantidad de estaciones receptoras y repetidoras	Ubicación de las estaciones fijas
451.800	Transmisión de estaciones fijas y recepción de estación repetidora	30 (treinta)	- - -	Ámbito del departamento de Montevideo
456.800	Transmisión de repetidora y recepción de estaciones centrales	- - -	1 (una) repetidora	Minas 1434 Montevideo
			2 (dos) centrales receptoras	Cerrito 351 Montevideo
				Carlos Quijano 1310 Montevideo

5.-Establecer que:

- las autorizaciones otorgadas revisten carácter precario y revocable en cualquier momento, sin derecho a reclamo o indemnización de clase alguna;
- toda modificación que se desee introducir a la conformación, ubicación o parámetros de operación de los sistemas radioeléctricos de referencia debe contar con la previa autorización de esta Unidad Reguladora;
- los sistemas deben ser operados en las correspondientes condiciones técnico-administrativas establecidas en la Resolución de la Dirección Nacional de Comunicaciones N° 387/94 de fecha 23 de setiembre de 1994; en tanto los radioenlaces que emplean tecnología de espectro expandido deben de operar de acuerdo a las condiciones técnico-administrativas establecidas por la Resolución N° 35/00 de 28 de enero de 2000;

- d. si en la práctica la operativa de alguna de las estaciones de referencia, produjera interferencias perjudiciales a otros sistemas de telecomunicaciones que contaren con autorización previa, deberá cesar las transmisiones en forma inmediata y adoptar las medidas para evitar la reiteración del inconveniente.;
- e. las estaciones autorizadas pueden ser inspeccionadas en cualquier oportunidad, para lo cual la titular deberá brindar las máximas facilidades. Si efectuadas las mediciones de rigor se comprobara que los equipos no cumplen con los parámetros de funcionamiento establecidos o la conformación del sistema no se ajustara a lo autorizado o no se pudiera realizar la inspección por razones imputables al titular, se adoptarán las medidas que al caso puedan corresponder llegando incluso a dejar sin efecto la autorización concedida;

6.-Notifíquese a la interesada de la presente Resolución.

7.-A sus efectos pase por su orden a Secretaría General, Notificaciones, Frecuencias Radioeléctricas y Facturación. Cumplido, archívese.