



URSEC
Unidad
Reguladora
de Servicios de
Comunicaciones

UNIDAD REGULADORA DE SERVICIOS DE COMUNICACIONES.
Exp. 2009/1/0942.

Montevideo, 25 de marzo de 2010.-

RESOLUCIÓN 157 ACTA 010

VISTO: La solicitud de Dedicado S.A., para el ajuste de la conformación de su sistema radioeléctrico oportunamente autorizado, dejando sin efecto la asignación de los radioenlaces que detalla.

ATENTO: a lo precedentemente expuesto, a lo establecido en la Ley N° 17.296 de 21 de febrero de 2001, y sus modificativos y concordantes, Decretos N° 114/03 y 115/03 de 25 de marzo de 2003, y a lo informado por los servicios técnicos y jurídicos de esta Unidad Reguladora.

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

1. Dejar sin efecto a partir del 28 de febrero de 2010 la autorización a Dedicado S.A. de los radioenlaces que se detallan a continuación:

Frec.Est. A	Departamento/Localidad	Frec.Est.B	Departamento/Localidad	Pol.	Ancho
6480	COLONIA-ARTILLEROS	6820	COLONIA-COLONIA ESPAÑOLA	H	40
6520	COLONIA-ARTILLEROS	6860	COLONIA-COLONIA	H	40
6600	COLONIA-ARTILLEROS	6940	COLONIA-COLONIA	H	40
6640	SAN JOSE-RINCON DEI PINO	6980	COLONIA-COLONIA ESPAÑOLA	H	40
6640	SAN JOSE-RINCON DEI PINO	6980	SAN JOSÉ-RINCÓN DE LA BOLSA	V	40
6700	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	7040	SAN JOSÉ-RINCÓN DE LA BOLSA	V	40
6720	COLONIA-ARTILLEROS	7060	COLONIA-COLONIA ESPAÑOLA	H	40
6720	SAN JOSE-RINCON DEI PINO	7060	COLONIA-COLONIA ESPAÑOLA	H	40
6720	SAN JOSE-RINCON DEI PINO	7060	SAN JOSÉ-RINCÓN DE LA BOLSA	H	40
6740	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	7080	SAN JOSÉ-RINCÓN DE LA BOLSA	H	40
7135	COLONIA-COLONIA	7296	COLONIA-ARTILLEROS	X	28
7135	COLONIA-COLONIA ESPAÑOLA	7296	COLONIA-ARTILLEROS	X	28
7135	COLONIA-COLONIA ESPAÑOLA	7296	SAN JOSE-RINCON DEI PINO	X	28
7135	SAN JOSÉ-RINCÓN DE LA BOLSA	7296	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	X	28
7135	SAN JOSÉ-RINCÓN DE LA BOLSA	7296	SAN JOSE-RINCON DEI PINO	X	28
7449	COLONIA-OMBUES DE LAVALLE	7610	SORIANO-EGAÑA	H	28
7449	MALDONADO-PAN DE AZUCAR	7610	MALDONADO-PUNTA DEL ESTE	H	28
7449	MALDONADO-PAN DE AZUCAR	7610	MALDONADO-ZONA RURAL	V	28
7449	SORIANO-MERCEDES	7610	RÍO NEGRO-TRES BOCAS	V	28
7494,5	ROCHA-ZONA RURAL	7655,5	MALDONADO-ZONA RURAL	H	28
7505	COLONIA-OMBUES DE LAVALLE	7666	COLONIA-COLONIA	H	28
7505	PAYSANDÚ-PAYSANDU	7666	RÍO NEGRO-TRES BOCAS	H	28
7505	SORIANO-MERCEDES	7666	SORIANO-EGAÑA	V	28

7561	CANELONES-SOLYMAR	7722	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	H	28
7561	SORIANO-MERCEDES	7722	RÍO NEGRO-FRAY BENTOS	V	28
14515	CANELONES-CANELONES	14935	CANELONES-LOS CERRILLOS	V	28
14515	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	14935	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	H	28
14515	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	14935	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	H	28
14655	CANELONES-SOLYMAR	14963	CANELONES-EL PINAR	V	28
14655	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	14963	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	H	28
14683	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	14991	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	H	28
14711	CANELONES-SOLYMAR	15019	CANELONES-PANDO	V	28
14711	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	15019	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	H	28
14726,75	MALDONADO-PUNTA DEL ESTE	15041,75	MALDONADO-MANANTIALES	V	3,5
14739	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	15159	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	H	28
14739	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	15159	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	H	28
14739	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	15159	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	H	28
14767	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	15187	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	H	28
14767	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	15187	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	H	28
14795	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	15215	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	V	28
14795	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	15215	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	H	28
14823	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	15243	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	V	28
14851	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	15271	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	V	28
14851	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	15271	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	V	28
14907	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	15327	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	H	28
21294	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	22526	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	V	28
21490	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	22722	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	H	28
21598,5	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	22830,5	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	H	7
21742	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	22974	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	H	28

2.-Confirmar a Dedicado S.A., la asignación de los siguientes radioenlaces:

Frec.Est. A	Departamento/Localidad	Frec.Est.B	Departamento/Localidad	Pol.	Ancho
6440	COLONIA-ARTILLEROS	6780	COLONIA-COLONIA	H	40
6440	COLONIA-ARTILLEROS	6780	COLONIA-COLONIA ESPAÑOLA	H	40
6440	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	6780	SAN JOSÉ-RINCÓN DE LA BOLSA	V	40
6440	SAN JOSE-RINCON DEI PINO	6780	COLONIA-COLONIA ESPAÑOLA	V	40
6440	SAN JOSE-RINCON DEI PINO	6780	SAN JOSÉ-RINCÓN DE LA BOLSA	H	40
6480	COLONIA-ARTILLEROS	6820	COLONIA-COLONIA	V	40
6480	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	6820	SAN JOSÉ-RINCÓN DE LA BOLSA	H	40
6480	SAN JOSE-RINCON DEI PINO	6820	COLONIA-COLONIA ESPAÑOLA	H	40
6480	SAN JOSE-RINCON DEI PINO	6820	SAN JOSÉ-RINCÓN DE LA BOLSA	V	40
6520	COLONIA-ARTILLEROS	6860	COLONIA-COLONIA ESPAÑOLA	H	40
6520	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	6860	SAN JOSÉ-RINCÓN DE LA BOLSA	V	40
6520	SAN JOSE-RINCON DEI PINO	6860	COLONIA-COLONIA ESPAÑOLA	V	40
6520	SAN JOSE-RINCON DEI PINO	6860	SAN JOSÉ-RINCÓN DE LA BOLSA	H	40
6560	COLONIA-ARTILLEROS	6900	COLONIA-COLONIA	V	40
6560	SAN JOSE-RINCON DEI PINO	6900	COLONIA-COLONIA ESPAÑOLA	H	40
6560	SAN JOSE-RINCON DEI PINO	6900	SAN JOSÉ-RINCÓN DE LA BOLSA	V	40
6600	COLONIA-ARTILLEROS	6940	COLONIA-COLONIA ESPAÑOLA	V	40

6600	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	6940	SAN JOSÉ-RINCÓN DE LA BOLSA	V	40
6600	SAN JOSE-RINCON DEI PINO	6940	COLONIA-COLONIA ESPAÑOLA	V	40
6600	SAN JOSE-RINCON DEI PINO	6940	SAN JOSÉ-RINCÓN DE LA BOLSA	H	40
6640	COLONIA-ARTILLEROS	6980	COLONIA-COLONIA	H	40
6640	COLONIA-ARTILLEROS	6980	COLONIA-COLONIA ESPAÑOLA	H	40
6640	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	6980	SAN JOSÉ-RINCÓN DE LA BOLSA	H	40
6680	COLONIA-ARTILLEROS	7020	COLONIA-COLONIA ESPAÑOLA	V	40
6720	COLONIA-ARTILLEROS	7060	COLONIA-COLONIA	H	40
7247	COLONIA-COLONIA	7408	COLONIA-ARTILLEROS	X	28
7247	COLONIA-COLONIA ESPAÑOLA	7408	COLONIA-ARTILLEROS	X	28
7247	COLONIA-COLONIA ESPAÑOLA	7408	SAN JOSE-RINCON DEI PINO	X	28
7247	SAN JOSÉ-RINCÓN DE LA BOLSA	7408	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	X	28
7247	SAN JOSÉ-RINCÓN DE LA BOLSA	7408	SAN JOSE-RINCON DEI PINO	X	28

3.- Confirmar a Dedicado S.A. la asignación de los siguientes radioenlaces, autorizando su operación con los parámetros de funcionamientos que se detallan:

Frec.Est. A	Departamento/Localidad	Frec.Est.B	Departamento/Localidad	Pol.	Ancho	Modificación
7191	COLONIA-COLONIA	7352	COLONIA-ARTILLEROS	V	28	En Res.575 /09, polarización fue X
7191	COLONIA-COLONIA ESPAÑOLA	7352	COLONIA-ARTILLEROS	V	28	
7191	COLONIA-COLONIA ESPAÑOLA	7352	SAN JOSE-RINCON DEI PINO	V	28	
7191	SAN JOSÉ-RINCÓN DE LA BOLSA	7352	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	V	28	
7191	SAN JOSÉ-RINCÓN DE LA BOLSA	7352	SAN JOSE-RINCON DEI PINO	V	28	
7449	CANELONES-SOLYMAR	7610	CANELONES-ATLÁNTIDA	V	14	En Res.575 /09, ancho de banda fue de 28 MHz
7449	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	7610	CANELONES-LAS PIEDRAS	H	14	
7505	CANELONES-SOLYMAR	7666	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	V	14	
7505	MALDONADO-PAN DE AZUCAR	7666	CANELONES-ATLÁNTIDA	H	14	
7505	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	7666	CANELONES-LOS CERRILLOS	V	14	
7533	MALDONADO-PAN DE AZUCAR	7694	MALDONADO-PUNTA DEL ESTE	H	14	
7533	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	7694	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	H	14	
7561	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	7722	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	V	14	
14795	MALDONADO-PUNTA DEL ESTE	15215	MALDONADO-MANANTIALES	V	14	
14795	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	15215	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	H	14	
14795	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	15215	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	H	14	
14823	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	15243	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	V	14	
14851	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	15271	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	V	14	
14879	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	15299	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	V	14	
14907	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	15327	MONTEVIDEO-MONTEVIDEO	V	14	

4.- Establecer que:

- a. las autorizaciones otorgadas revisten carácter precario y revocable en cualquier momento, sin derecho a reclamo o indemnización de clase alguna;
- b. en cualquier caso la potencia efectiva radiada máxima empleada debe reducirse a la mínima imprescindible para la obtención de un radioenlace en condiciones técnicas adecuadas, compatible con el sistema;

- c. 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;
- d. las estaciones que autorizadas a operar empleando la tecnología de espectro expandido en las bandas de frecuencias de 2,4 GHz y 5,8 GHz deben funcionar de acuerdo a las características técnico-administrativas establecidas por la Resolución de la Dirección Nacional de Comunicaciones N°35/00 de 28 de enero de 2000;
- e. en el caso de las estaciones registradas como operando en carácter de servicio secundario, no deben causar interferencias perjudiciales a estaciones operando en carácter de servicio primario, ni solicitar protección respecto a las eventuales interferencias perjudiciales generadas por ellas;
- f. oportunamente esta Unidad Reguladora adoptará la norma para la exposición a campos eléctricos, magnéticos y electromagnéticos, lo cual eventualmente pudiere requerir modificaciones en las condiciones operativas de las estaciones de referencia;
- g. las estaciones autorizadas pueden ser inspeccionadas en cualquier momento y oportunidad para lo cual la autorizada debe brindar las máximas facilidades. Si efectuadas las mediciones de rigor se comprobara que el equipamiento no cumple 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 a los mismos, se adoptarán las medidas que al caso puedan corresponder llegando incluso a dejar sin efecto la autorización concedida;
- h. toda nueva incorporación de estaciones o modificación en los parámetros de operación y ubicación de las estaciones radioeléctricas, debe contar con la previa autorización de esta Unidad Reguladora.

5.-Notifíquese a la interesada de la presente Resolución, requiriéndole que debe cancelar los adeudos generados hasta la fecha de baja dispuesta en el numeral 1. de este acto administrativo.

6.-A sus efectos pase por su orden a Secretaría General, Notificaciones, Facturación, Frecuencias Radioeléctricas y al Grupo de Coordinación, Supervisión y Logística (GCSL). Cumplido archívese.

Vertical line on the left side of the page.

.

Vertical line on the right side of the page.