

RESOLUCION DIRECTORIO N° 1451/2013

POR LA CUAL SE CANCELA LA AUTORIZACIÓN PARA OPERAR LAS ESTACIONES RADIOELÉCTRICAS DEL SERVICIO DE INTERÉS PRIVADO CON INDICATIVOS DE LLAMADA ZPI629 y ZPI630 REGISTRADAS A NOMBRE DEL SEÑOR WILFRIED STAHL ISAAK.

Asunción, 4 de octubre de 2013

VISTO: El Expediente N° 1518/2013, por el cual el Señor WILFRIED STAHL ISAAK solicita la cancelación de la autorización para operar las estaciones radioeléctricas del servicio de interés privado con indicativos de llamada ZPI629 y ZPI630; el Informe DF-DT-UI de fecha 05-jun-2013; el Dictamen A.L. N° 1148/2013 de fecha 16-ago-2013, y la Providencia GAR de fecha 09-sep-2013.

CONSIDERANDO: Los informes de la Gerencia Administrativa Financiera, la Asesoría Legal, y la Gerencia de Radiocomunicaciones, los cuales manifiestan haber analizado y concluyen que cumple con los requisitos para otorgar lo solicitado.

POR TANTO: El Directorio de CONATEL, en sesión ordinaria del 4 de octubre de 2013, Acta N° 38, de conformidad a las disposiciones legales previstas en la Ley N° 642/95 "De Telecomunicaciones".

RESUELVE:

Art. 1° Cancelar la Autorización para operar las siguientes estaciones radioeléctricas del servicio de interés privado, registradas a nombre del Señor **WILFRIED STAHL ISAAK**.

Indicativo	Tipo	Frecuencia	Ubicación
ZPI629	Base	7.840,00 MHz	Bender e/Gondra, Filadelfia – Boquerón
ZPI630	Móvil	7.840,00 MHz	Ford F-1000 Ch.S-96355

Art. 2° Dar de baja a la autorización para el uso de la frecuencia **7.840,0 kHz** en la Banda HF, y a los indicativos de llamada (ZP) de las Bases de Datos de los Departamentos Financiero e Ingeniería del Espectro.

Art. 3° Establecer la reasignación de los Indicativos de Llamada (ZP), una vez finalizado los trámites correspondientes con la UIT.

Art. 4° Comunicar a las Gerencias de Radiocomunicaciones, Administrativa Financiera, y a quienes corresponda, y cumplido archivar.

ES COPIA

EDUARDO N. GONZÁLEZ M.
Presidente
Res. Dir N° 1451/2013



OSCAR PICCARDO CABRAL
Secretario General
CONATEL

AI/GAR