

## CIRCULAR N° 2 LICITACIÓN PÚBLICA GR N° 01/2024

OTORGAMIENTO DE LICENCIAS DEL SERVICIO DE RADIODIFUSIÓN SONORA PARA ESTACIONES POR MODULACIÓN DE FRECUENCIA, EN LA BANDA DE 76 A 108 MHz.

Asunción, 25 de octubre de 2024.

Señores

Interesados en la Licitación Pública Nacional GR N° 01/2022

Licencias del Servicio de Radiodifusión Sonora por Modulación de Frecuencia

### Presente

De nuestra consideración:

Con respecto a la Licitación Pública GR N° 01/2024 "para el Otorgamiento de Licencias del Servicio de Radiodifusión Sonora para Estaciones por Modulación de Frecuencia, en la Banda de 76 A 108 MHz". Comisión Nacional de Telecomunicaciones, CONATEL, por **Resolución de Directorio N° 2914/2024** ha resuelto ajustar el Pliego de Bases y Condiciones. Las modificaciones corresponden a los siguientes puntos:

### Cita Actual

7.11 Documento de Factibilidad o Aprobación de instalación de torre soporte del sistema radiante, expedido por la Dirección Nacional de Aeronáutica Civil (DINAC), a nombre del oferente, con indicaciones de la Localidad y las coordenadas geográficas o, en su defecto, nota de respuesta de la DINAC a la Solicitud de Factibilidad indicando que la instalación será viable condicionado a la presentación de todos los recaudos exigidos para la Autorización correspondiente en la ubicación solicitada.

### Cita Corregida

Se suprime este Numeral

Numeral 8.13 de las Disposiciones Generales (folio 13, página 14 del pdf)

### Cita Actual

8.13 Documento de factibilidad o Aprobación de instalación de torre soporte del sistema radiante, expedido por la Dirección Nacional de Aeronáutica Civil (DINAC), a nombre del oferente, con indicaciones de la Localidad y las coordenadas geográficas o, en su defecto, nota de respuesta de la DINAC a la Solicitud de Factibilidad indicando que la instalación será viable condicionado a la presentación de todos los recaudos exigidos para la Autorización correspondiente en la ubicación solicitada.

### Cita Corregida

Se suprime este Numeral

ANEXO I: ESTACIONES DE FM A SER LICITADAS (folio 27, página 28 del archivo pdf)

### Cita Actual

N°	Localidad	Departamento	Latitud Sur	Longitud Oeste	Canal	Frecuencia [MHz]	Parámetros	D <sub>EqMáx</sub> [km]	Observación
17	Edelira 28	Itapúa	26°45'58"	55°16'45"	233	94,5	1kW/75m	22	

### Cita Corregida

N°	Localidad	Departamento	Latitud Sur	Longitud Oeste	Canal	Frecuencia [MHz]	Parámetros	D <sub>EqMáx</sub> [km]	Observación
17	Edelira 28	Itapúa	26°43'21"	55°20'36"	233	94,5	1kW/75m	22	

Atentamente



ING. JUAN CARLOS DUARTE DURÉ  
PRESIDENTE