

FIGURAS Y GRÁFICAS

A continuación, se muestran las figuras referidas a la Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz.

N° Figura	Nombre
Figura 1.	<i>Límite espectral de la anchura de banda de audiofrecuencias.</i>
Figura 1 Bis.	<i>Separación en frecuencia de la portadora en kHz.</i>
Figura 2.	<i>Curva normalizada a 75 μs, modificada para el preénfasis de audiofrecuencia.</i>
Figura 3.	<i>Carta de Conductividad Eléctrica.</i>
Figura 4.	<i>Campos Característicos de Antenas Verticales.</i>
Figura 5.	<i>Horas de salida y puesta del sol para diferentes latitudes geográficas.</i>
Figura A.	<i>El método de Kirke.</i>

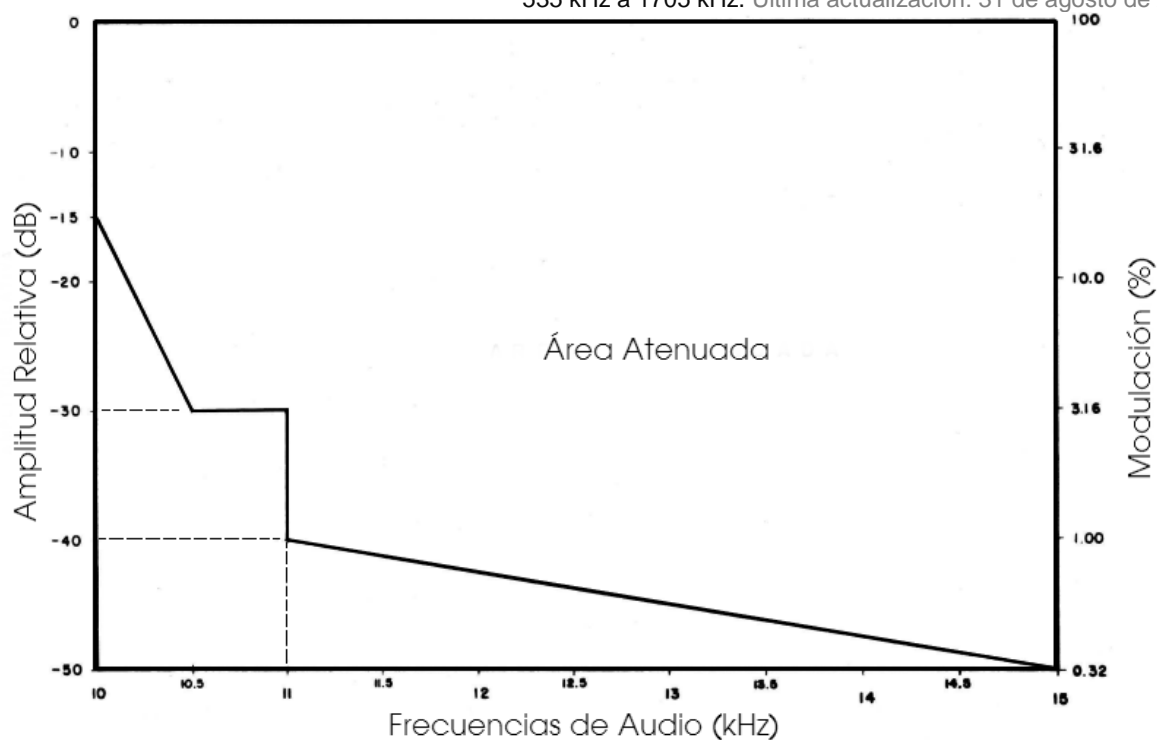


Figura 1. Límite espectral de la anchura de banda de audiofrecuencias

Límites de emisión de RF para estaciones de AM.
Nivel de referencia Pico de Portadora: 0 dBc

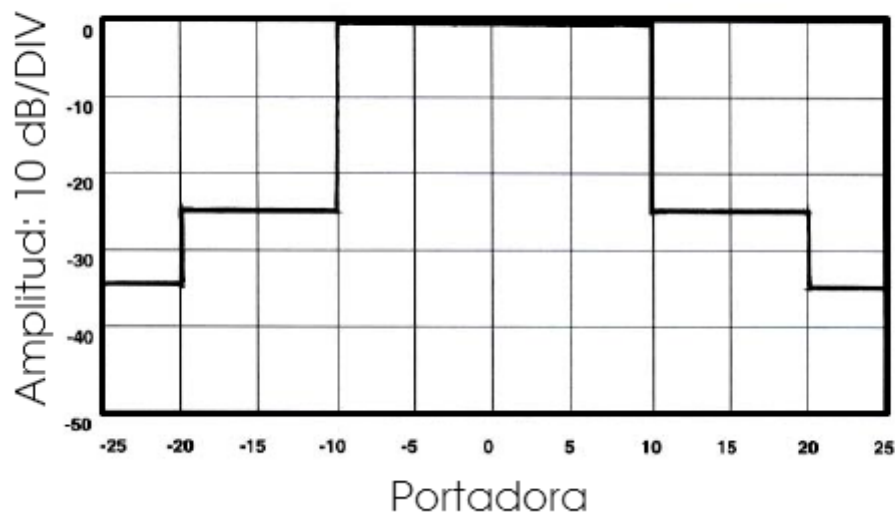


Figura 1 Bis. Separación en frecuencia de la portadora en kHz

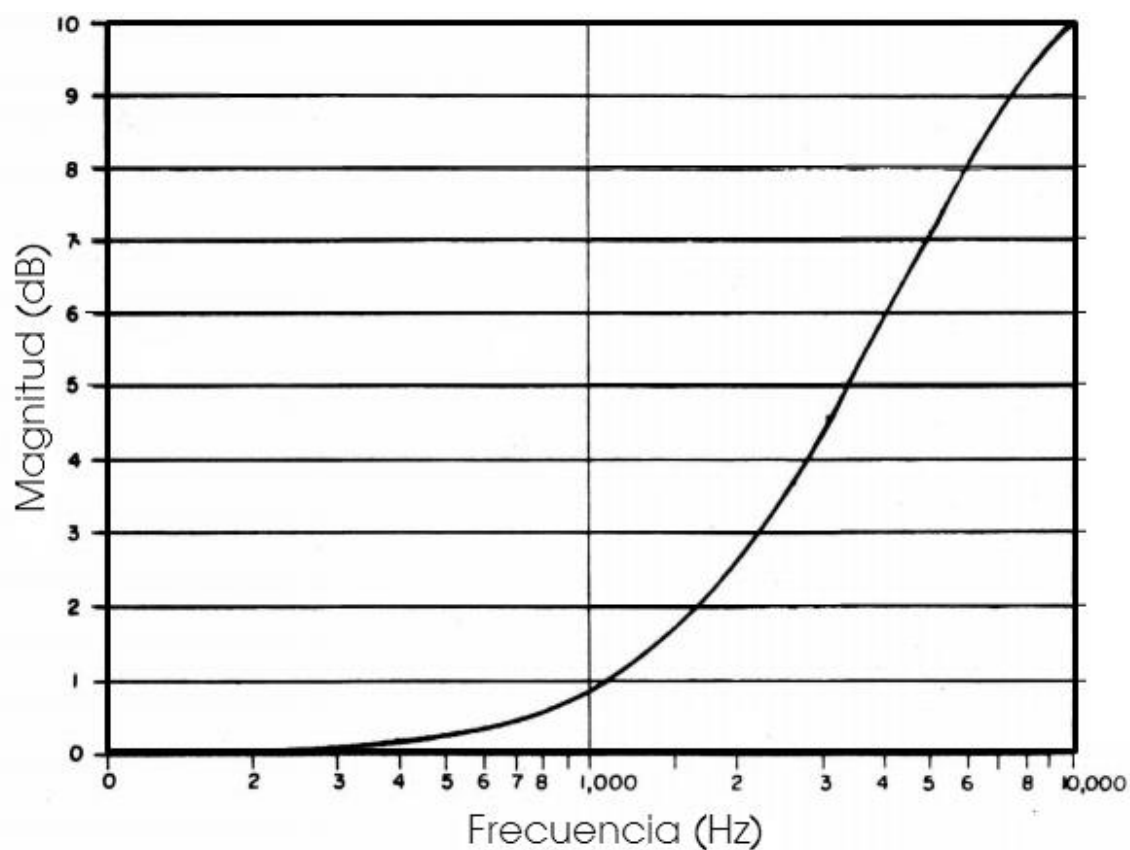


Figura 2. Curva normalizada a 75 μ s, modificada para el preénfasis de audiofrecuencia.

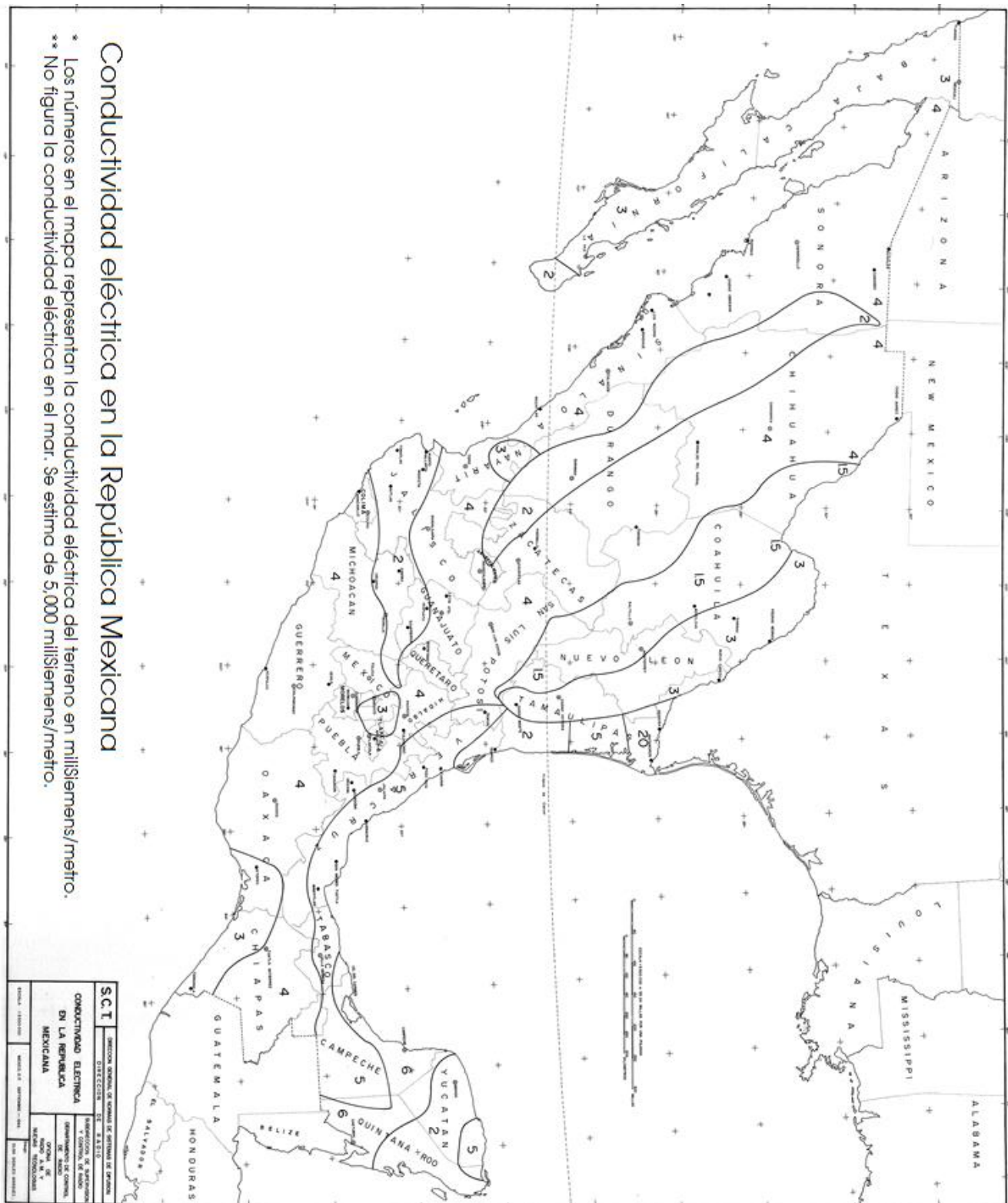


Figura 3 Carta de Conductividad Eléctrica.- Publicada en la página electrónica del Instituto.

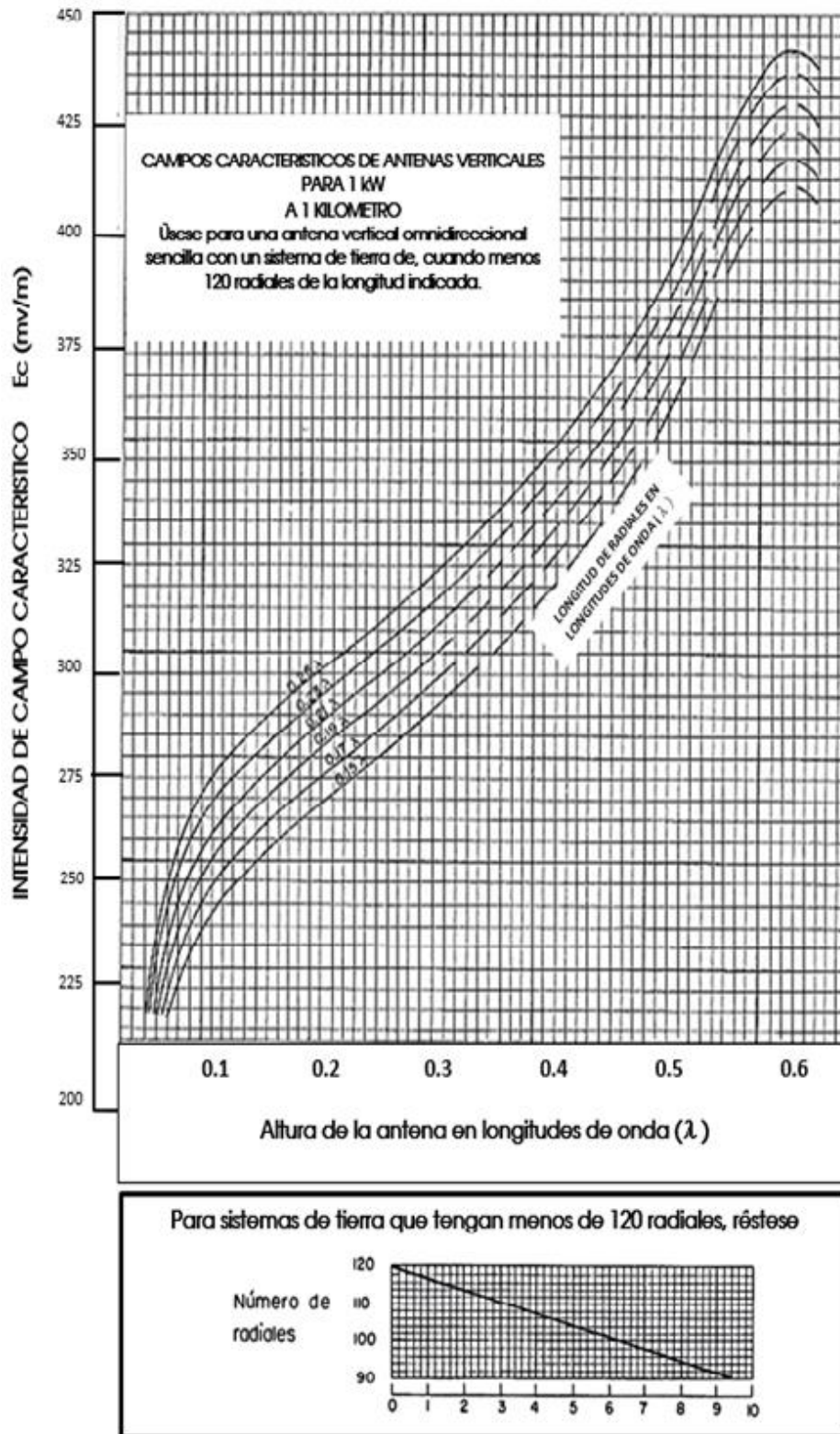


Figura 4. Campos Característicos de Antenas Verticales.- Publicada en la página electrónica del Instituto.

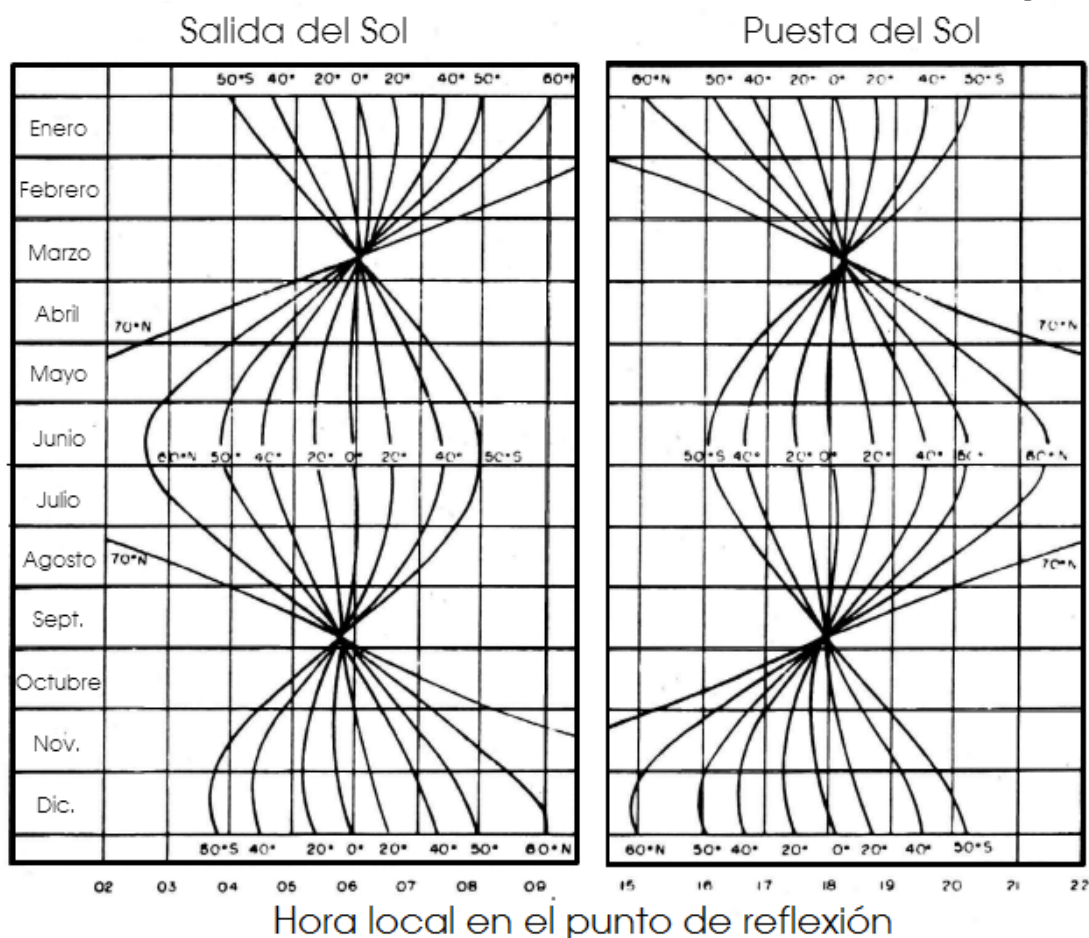


Figura 5. Horas de salida y puesta del sol para diferentes latitudes geográficas.

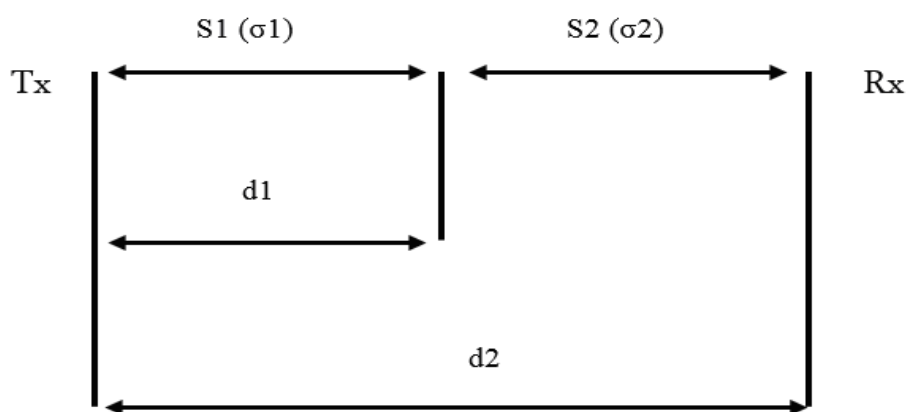
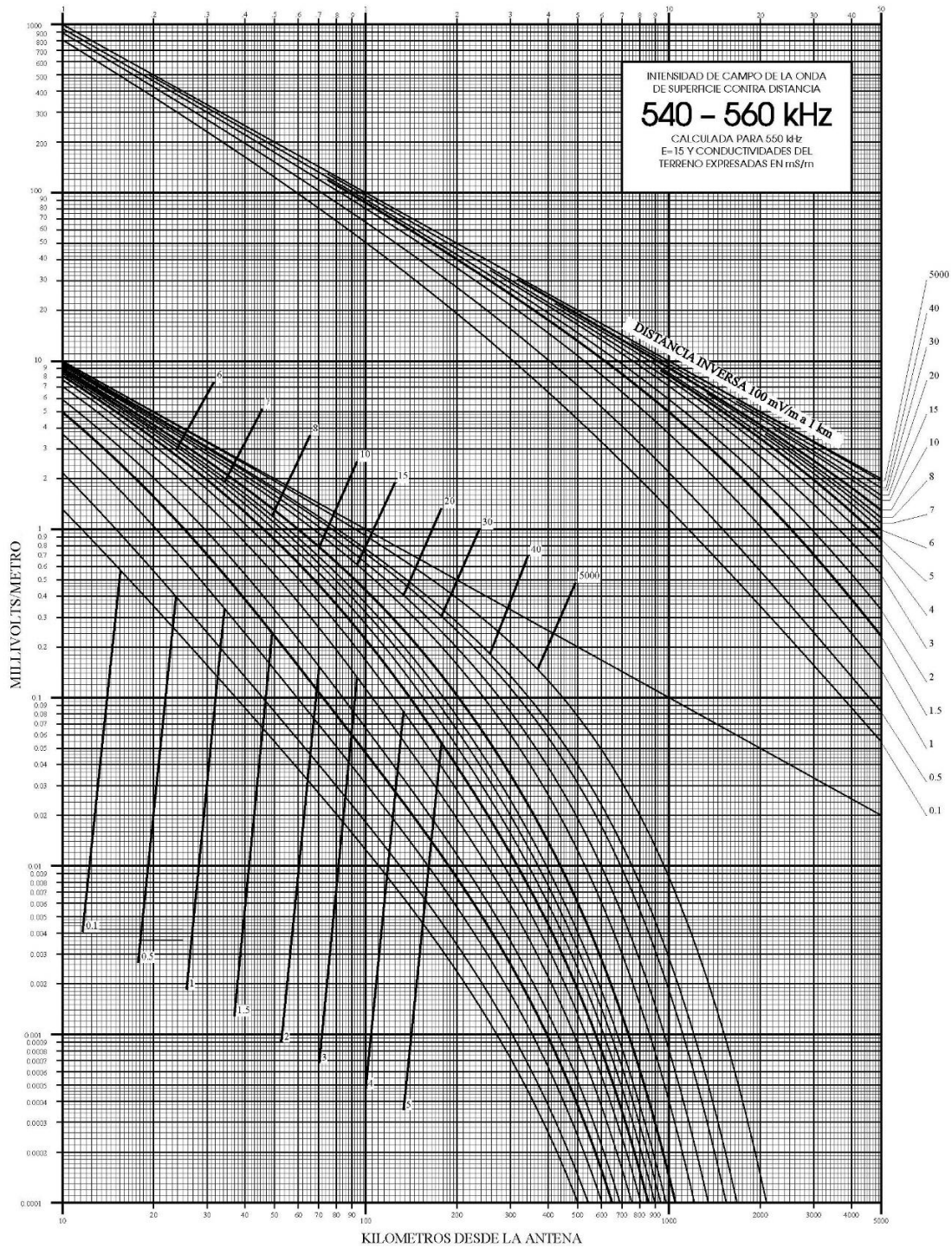


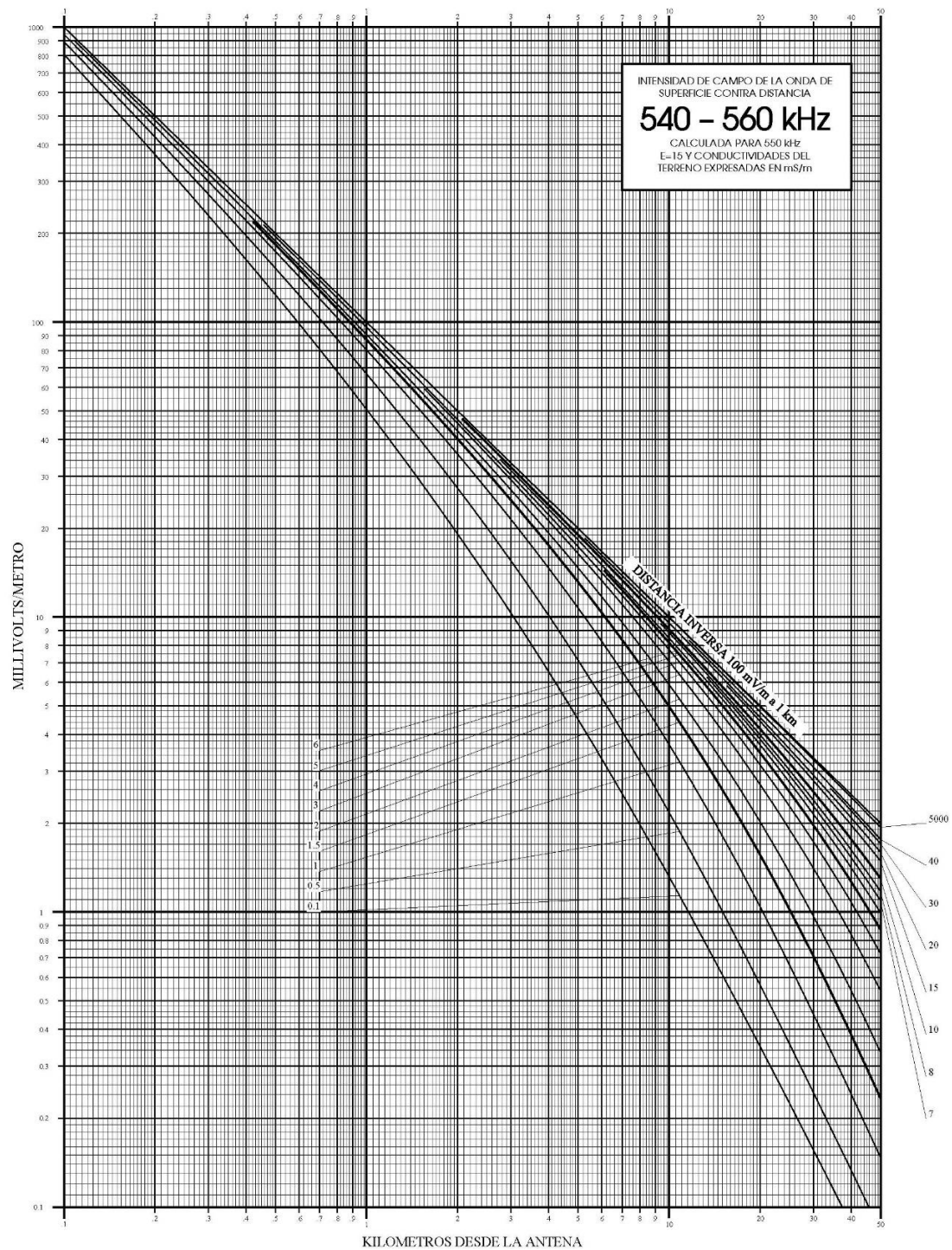
Figura Apéndice A. El método de Kirke.

APÉNDICE A (NORMATIVO) - A2 GRÁFICAS PARA LA DETERMINACIÓN DE LA PROPAGACIÓN DE LA ONDA DE SUPERFICIE.

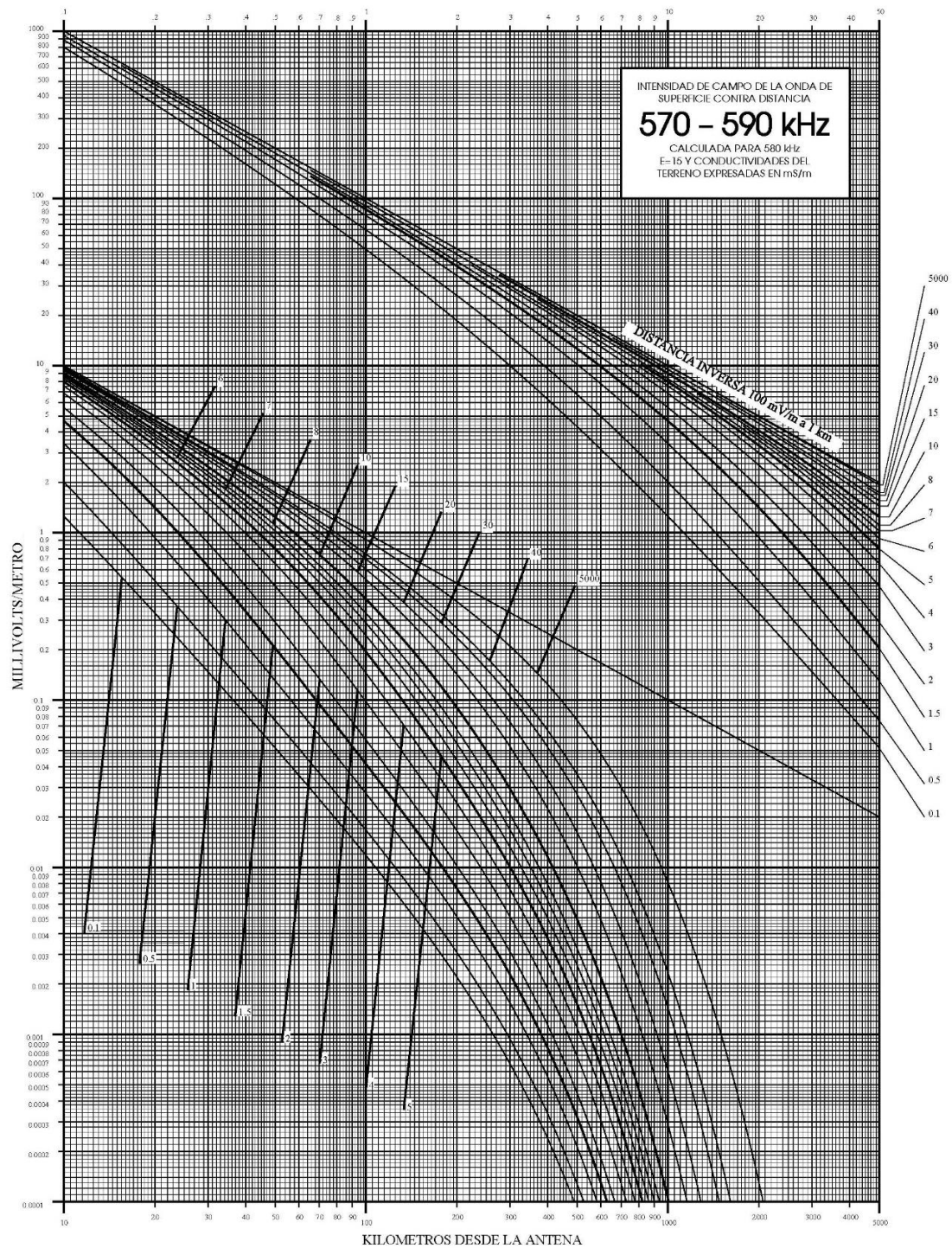


Gráfica 1-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015

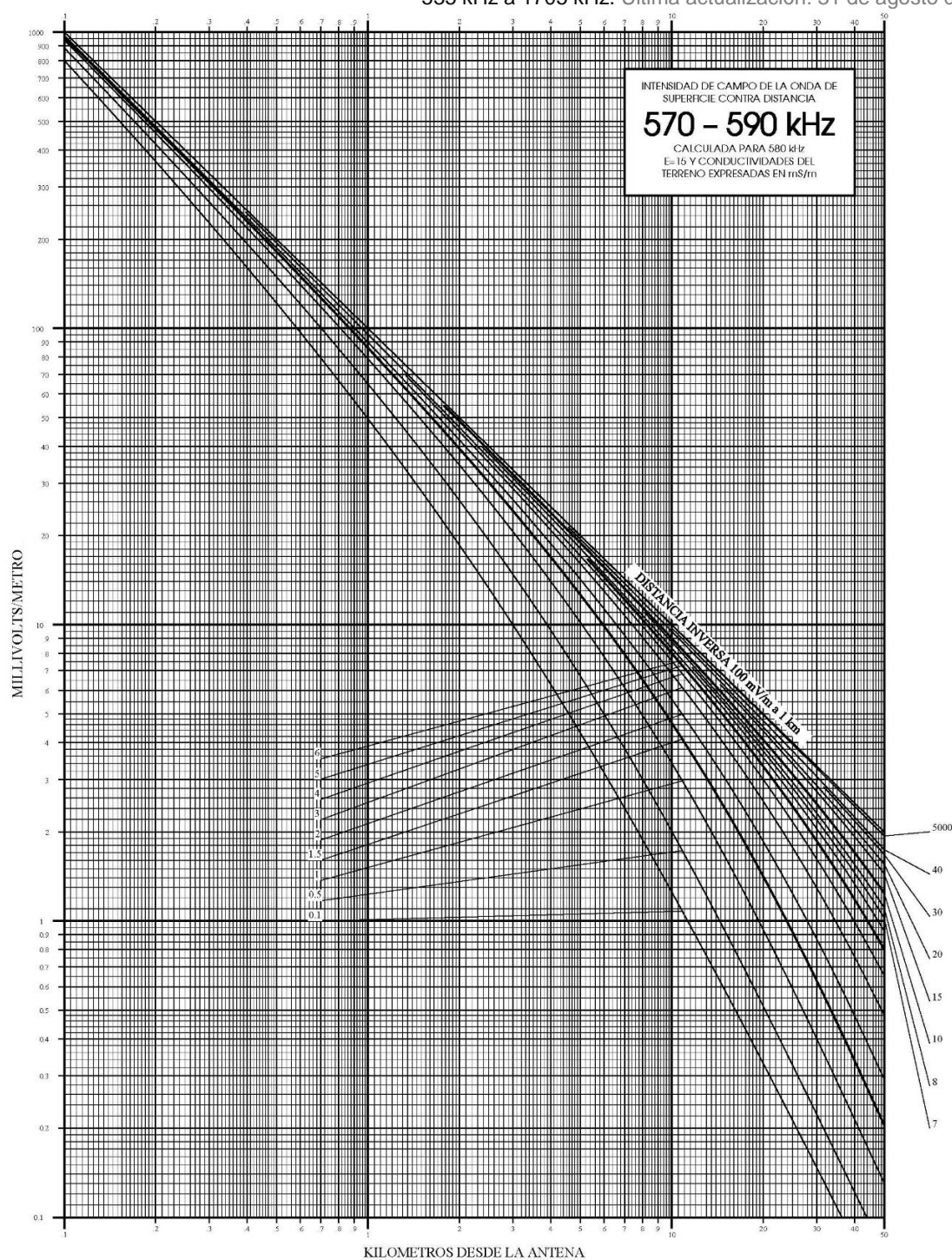


Gráfica 2-A.



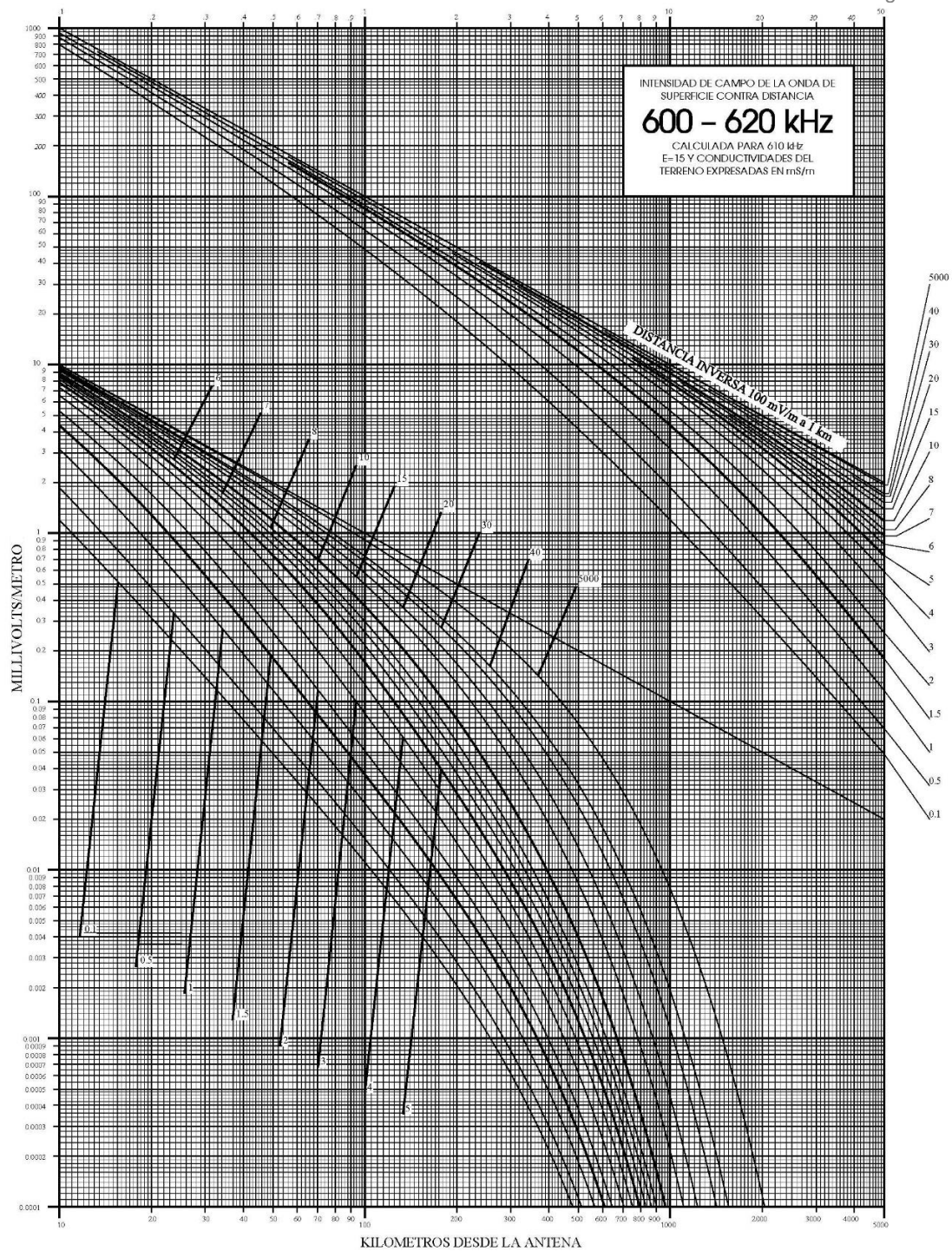
Gráfica 3-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015

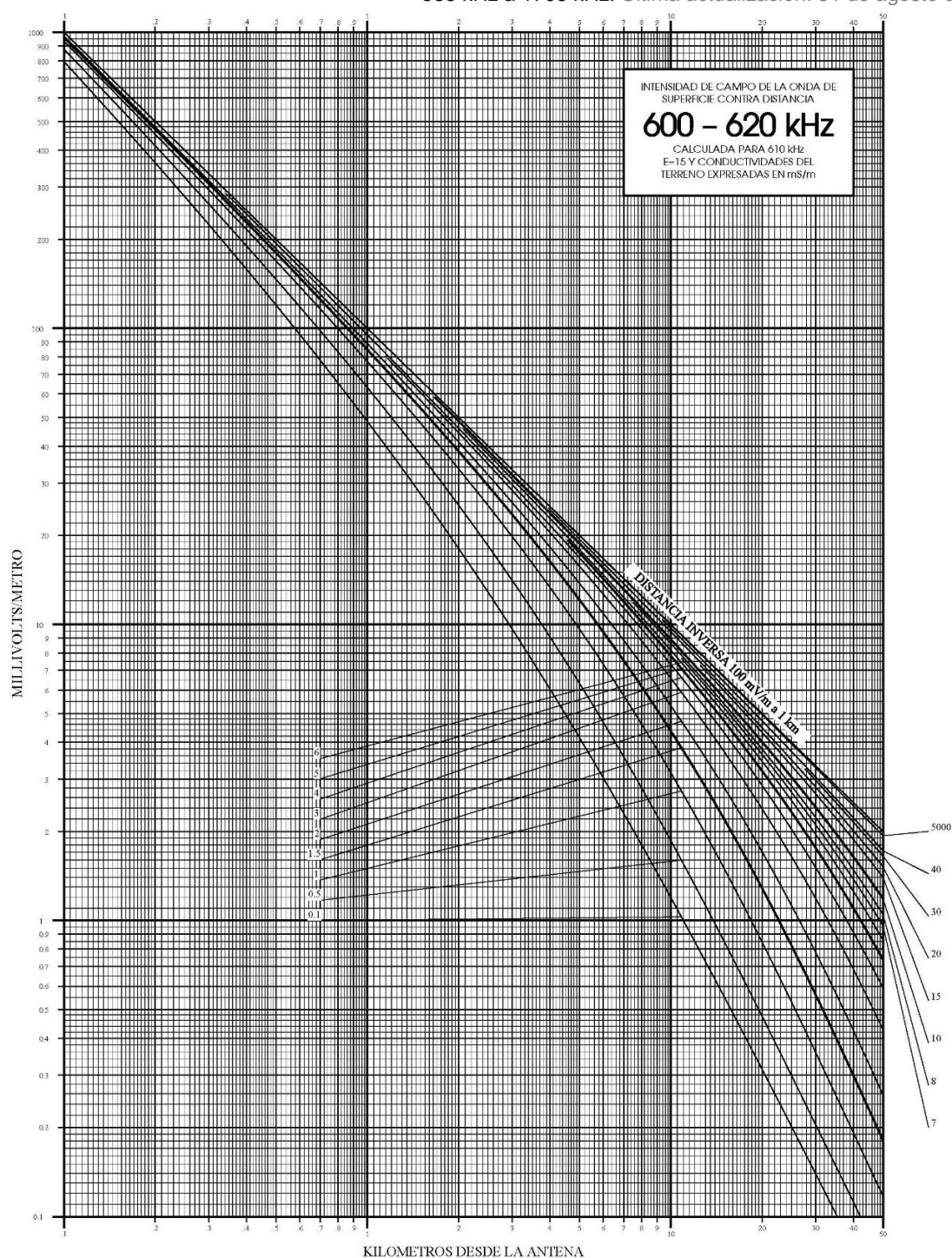


Gráfica 4-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015

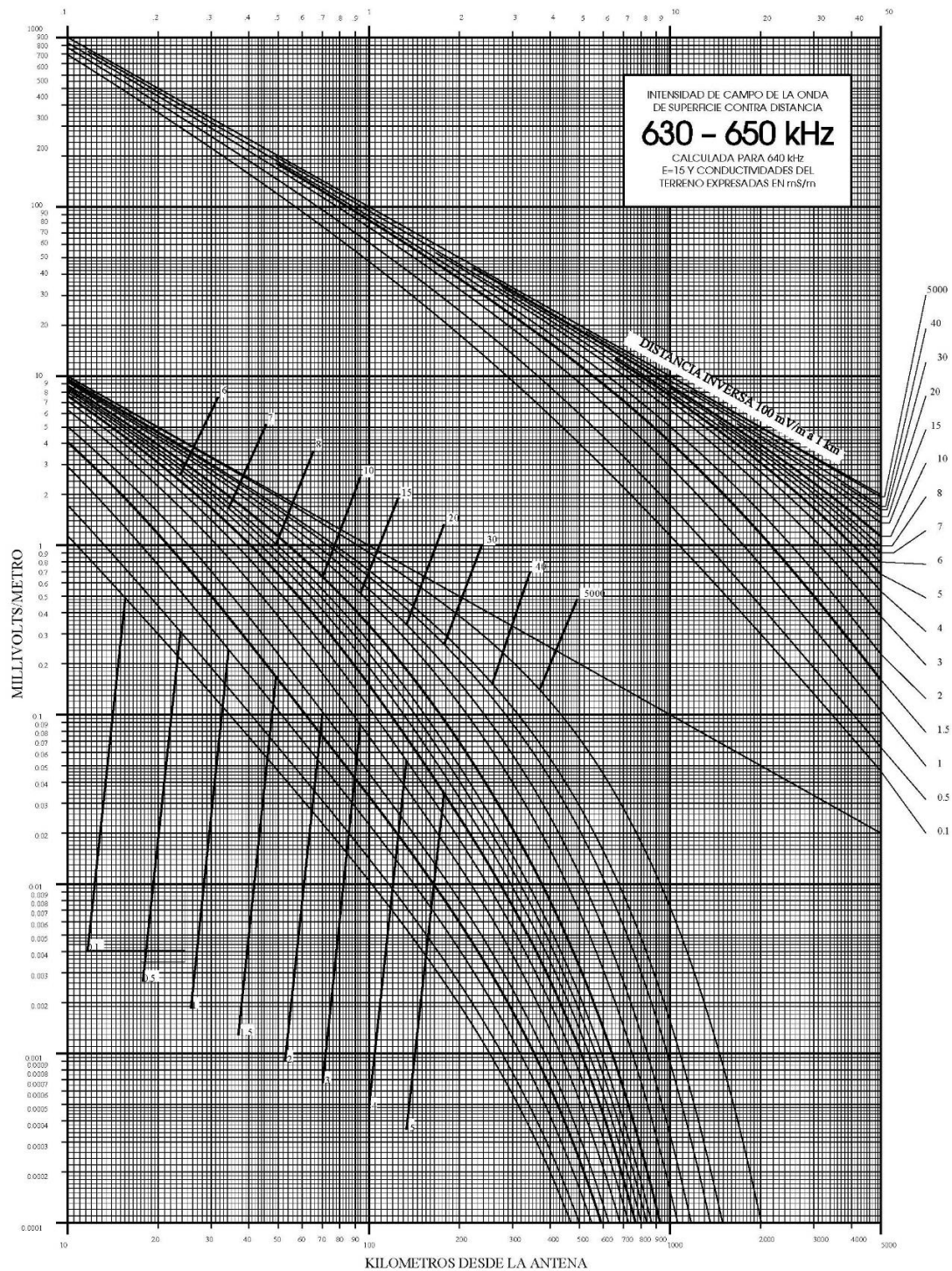


Gráfica 5-A.

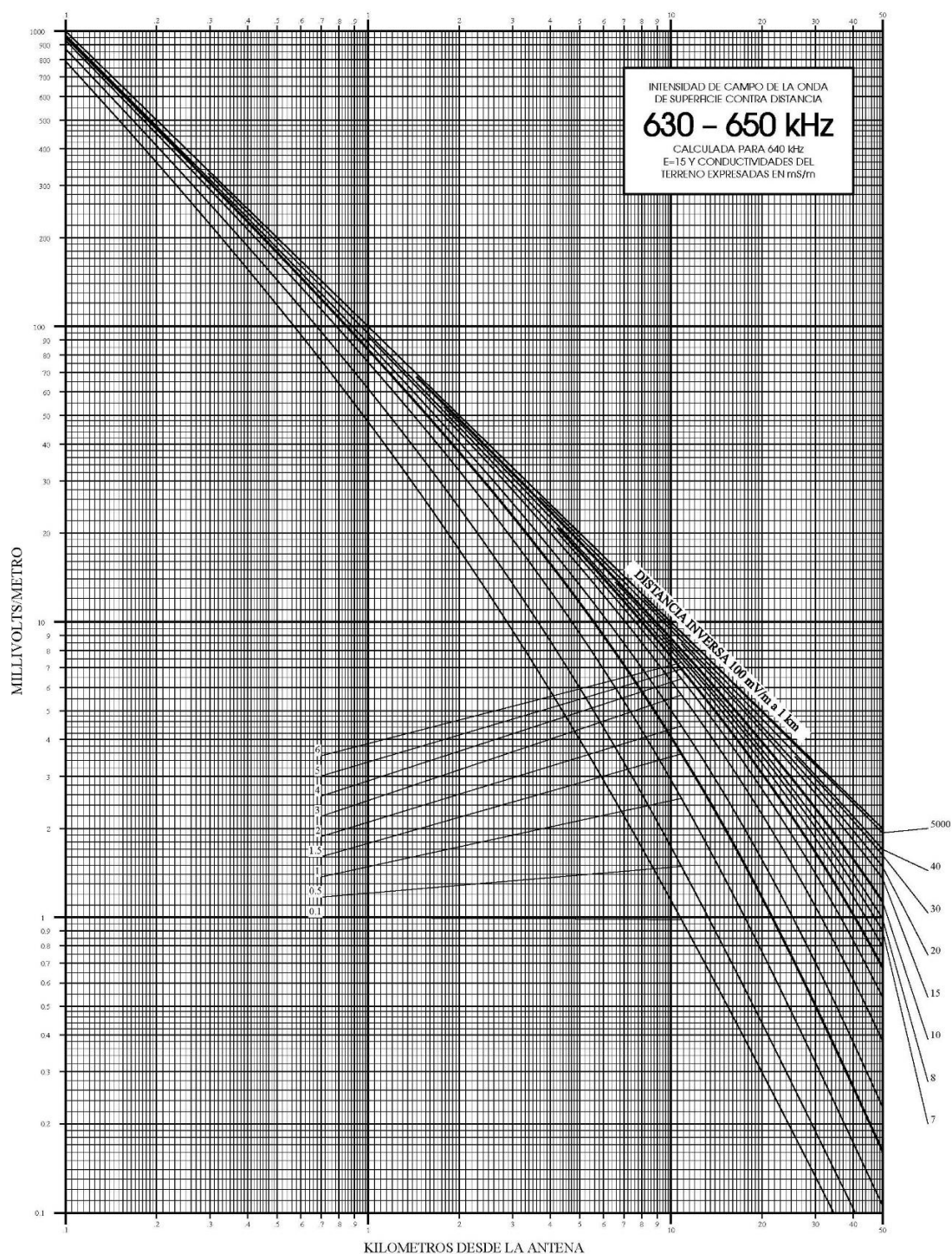


Gráfica 6-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015

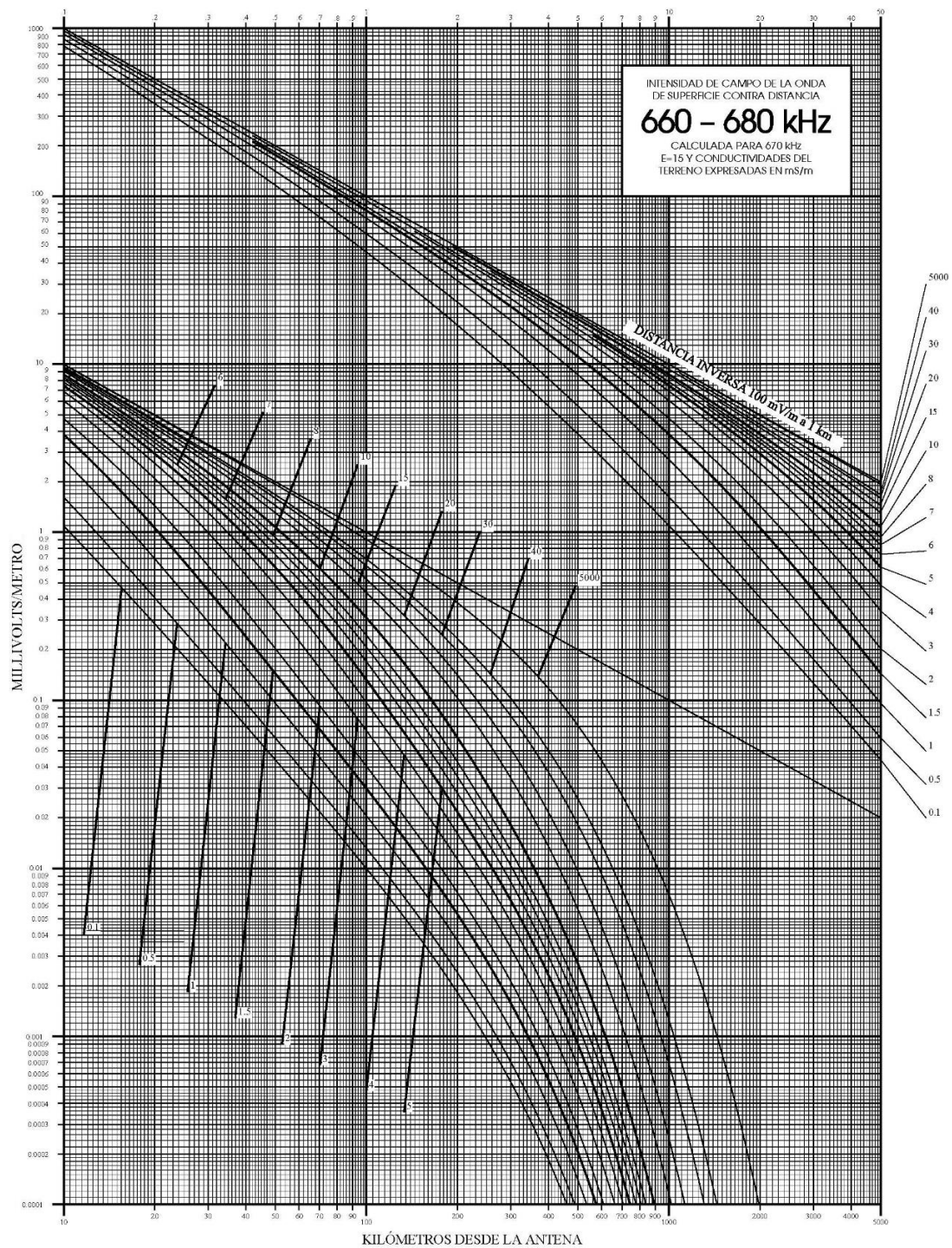


Gráfica 7-A.



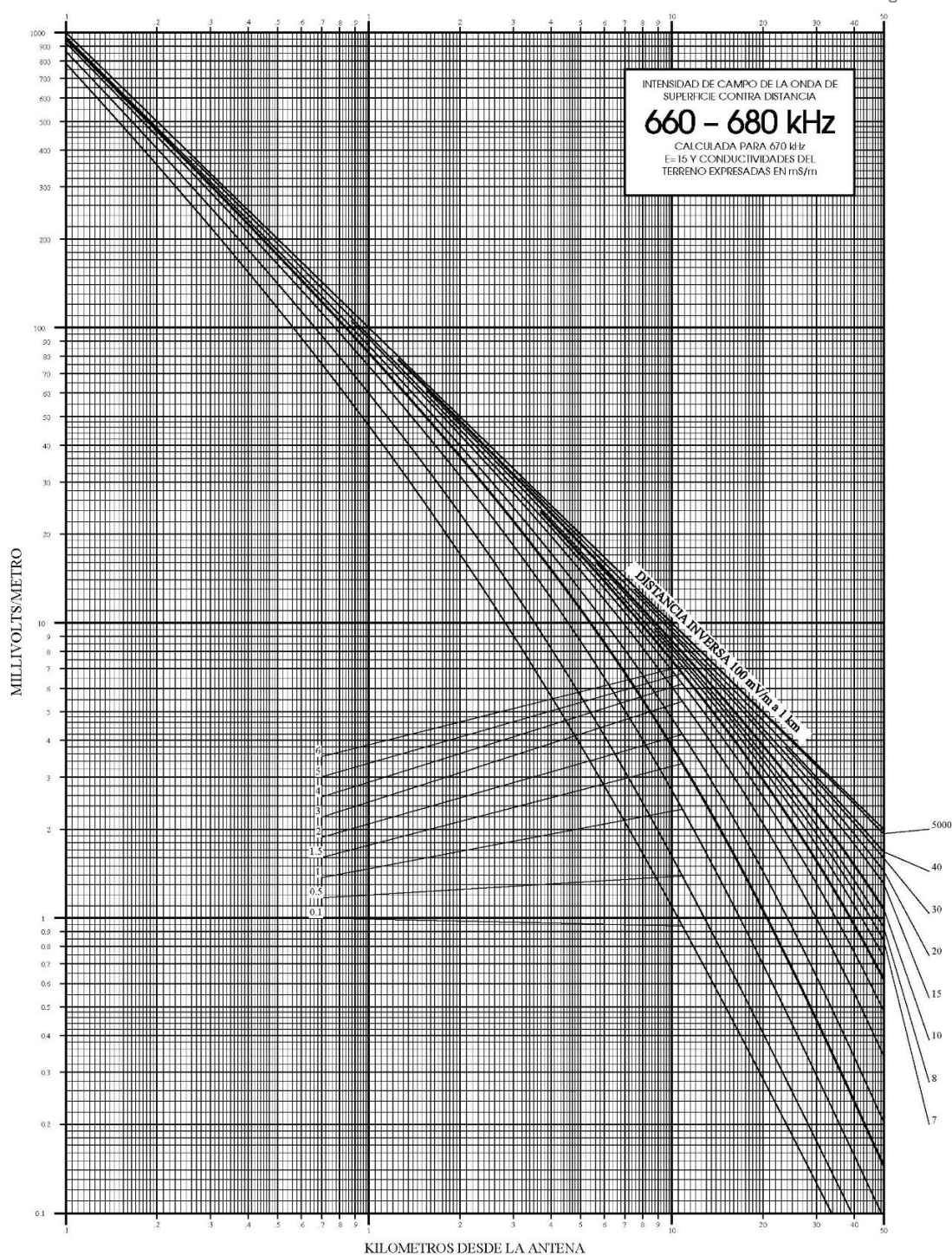
Gráfica 8-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015



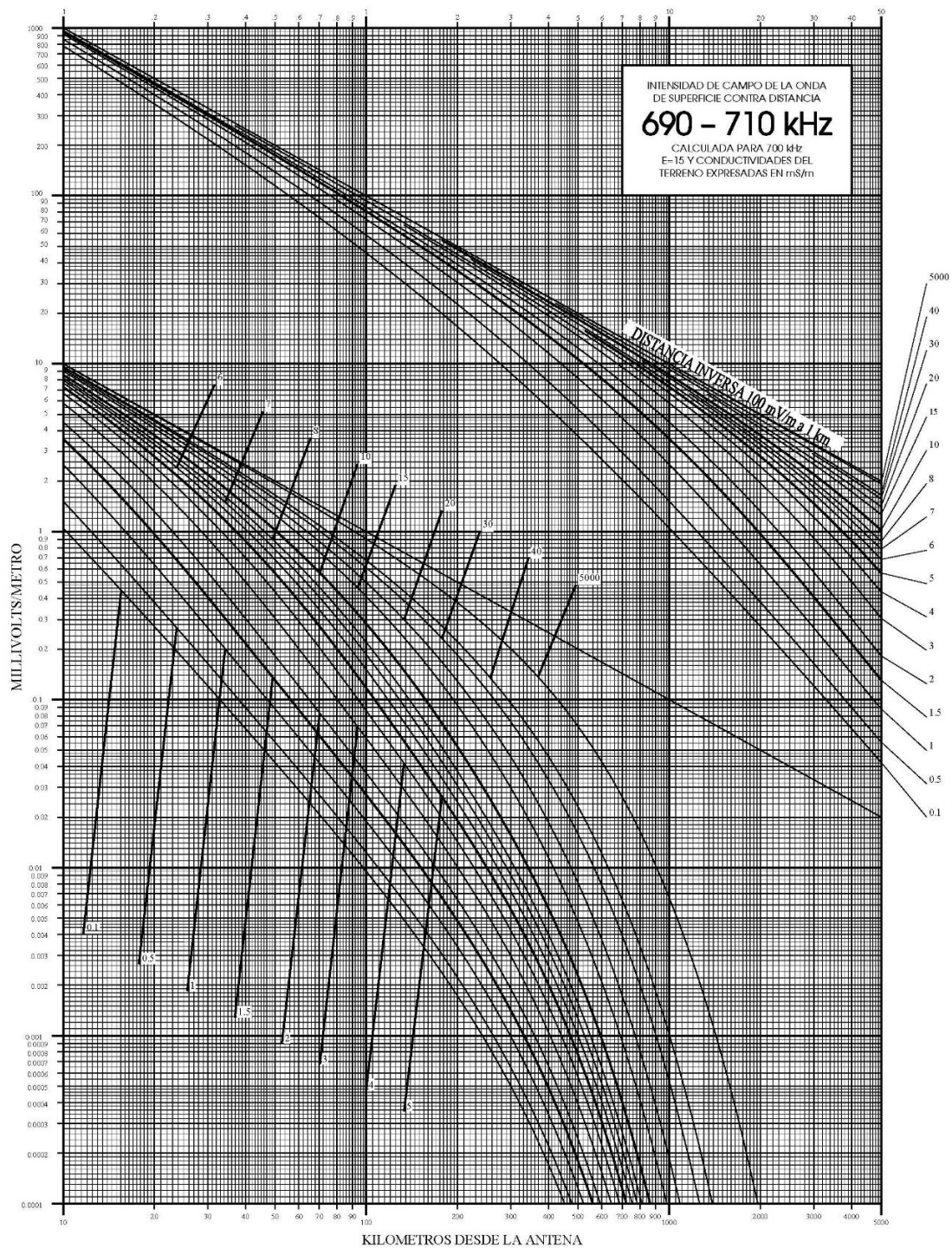
Gráfica 9-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015



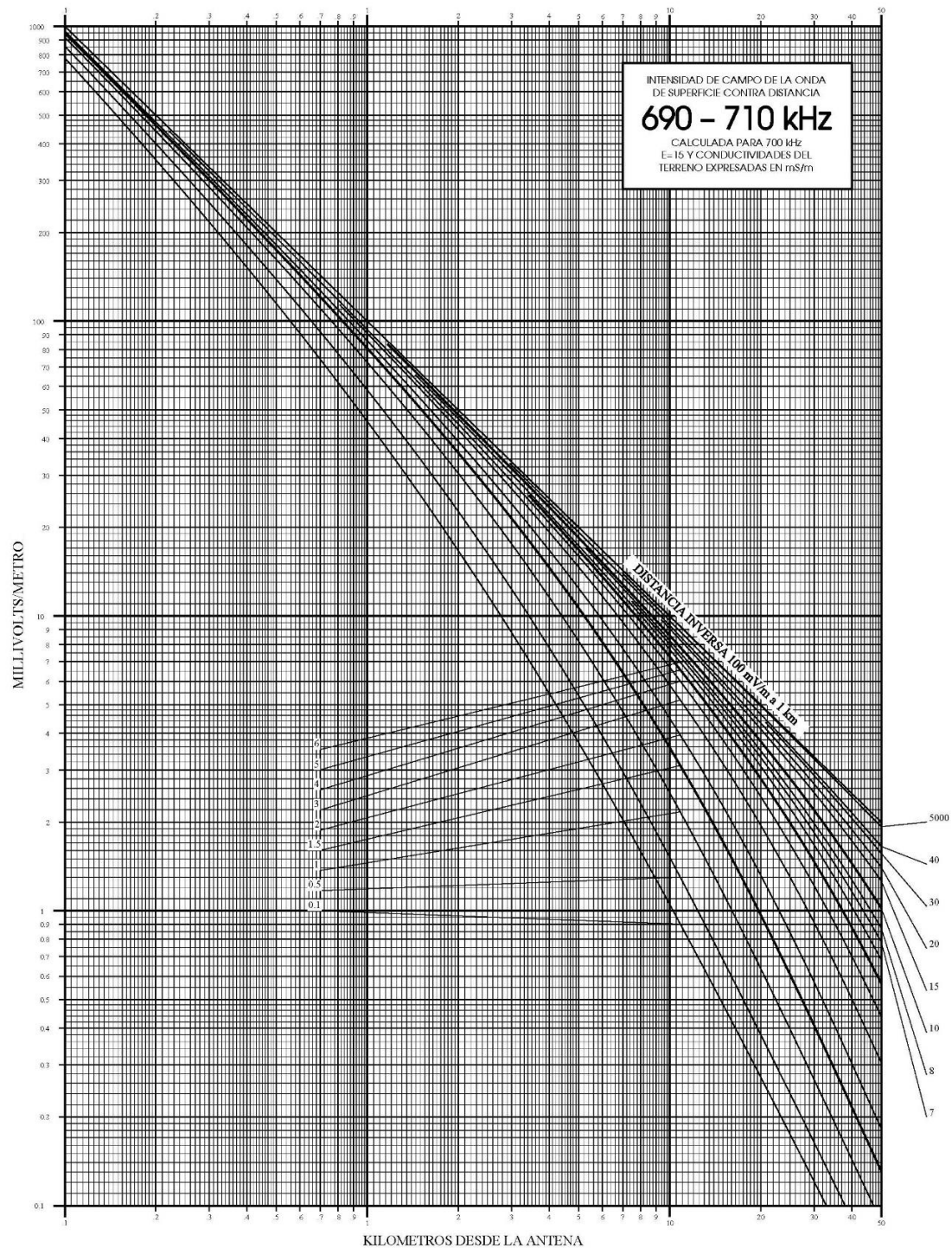
Gráfica 10-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015

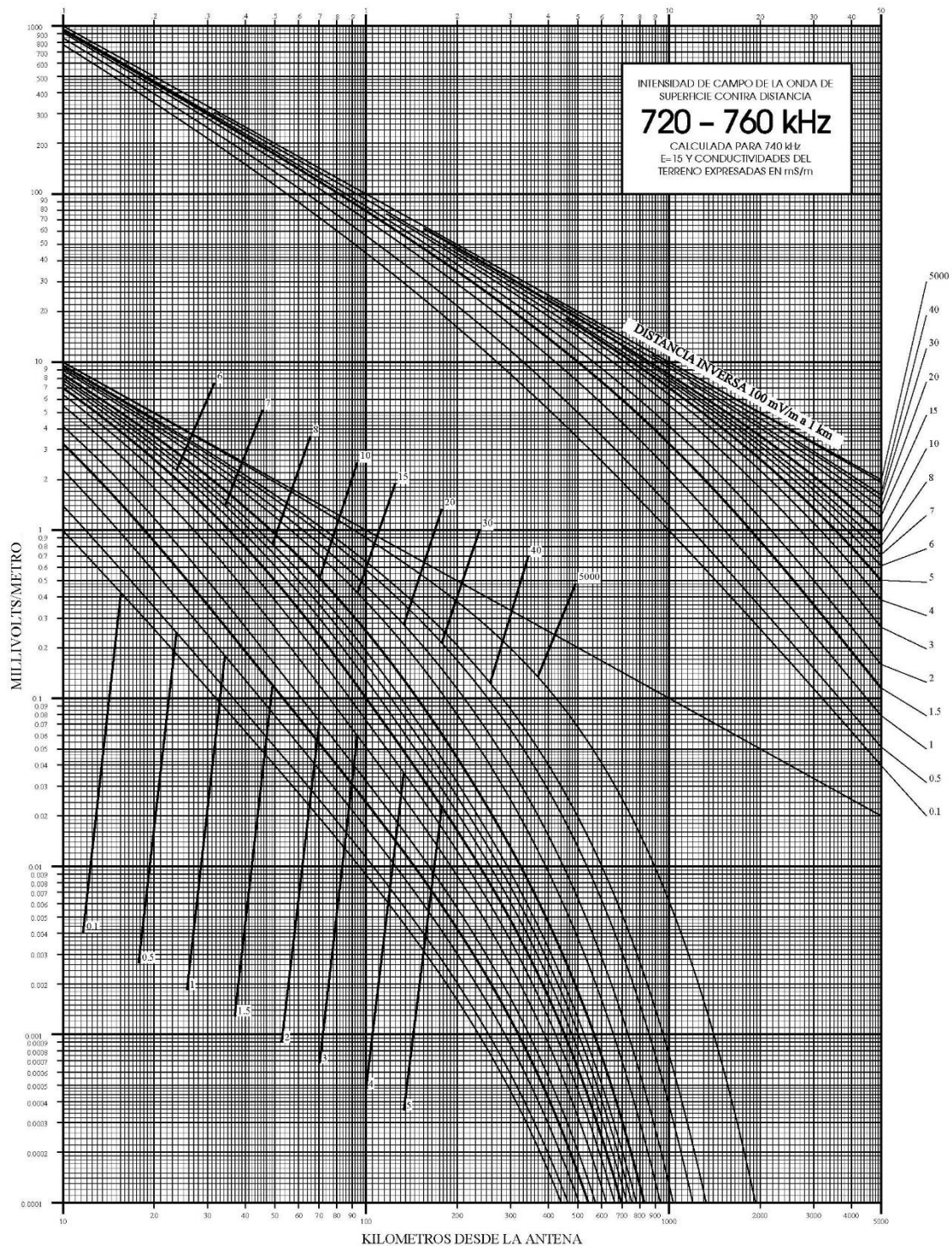


Gráfica 11-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015

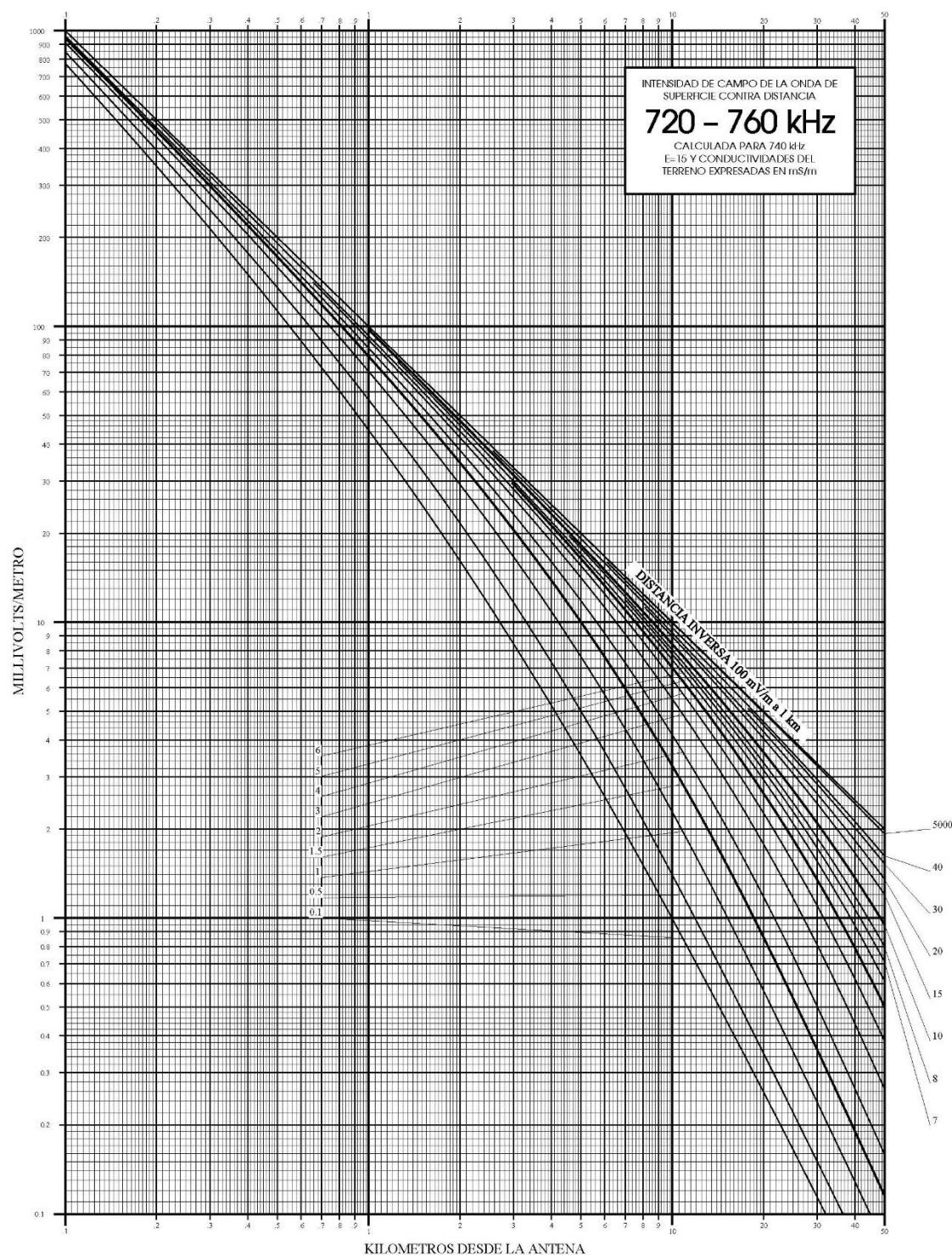


Gráfica 12-A.



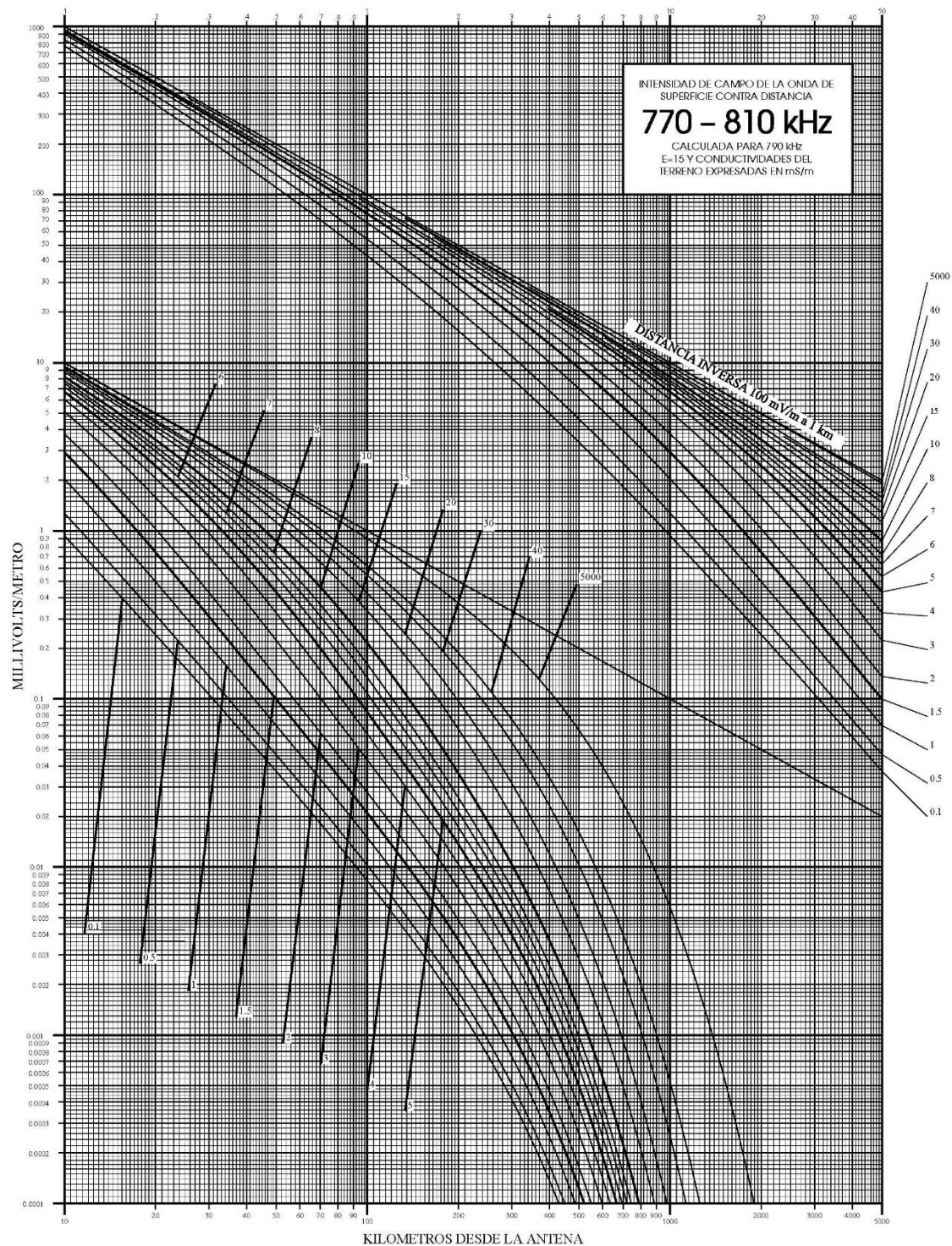
Gráfica 13-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015



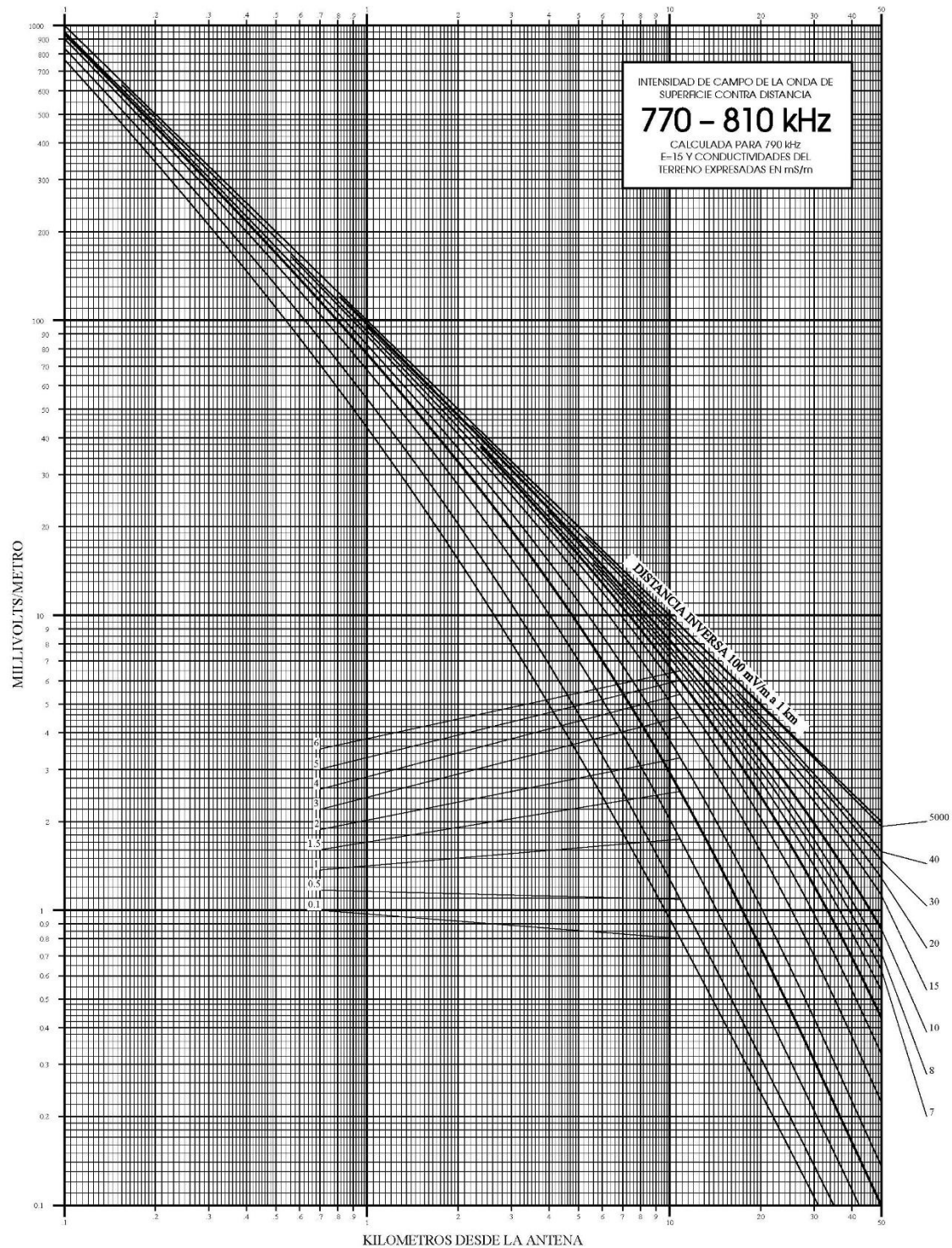
Gráfica 14-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015



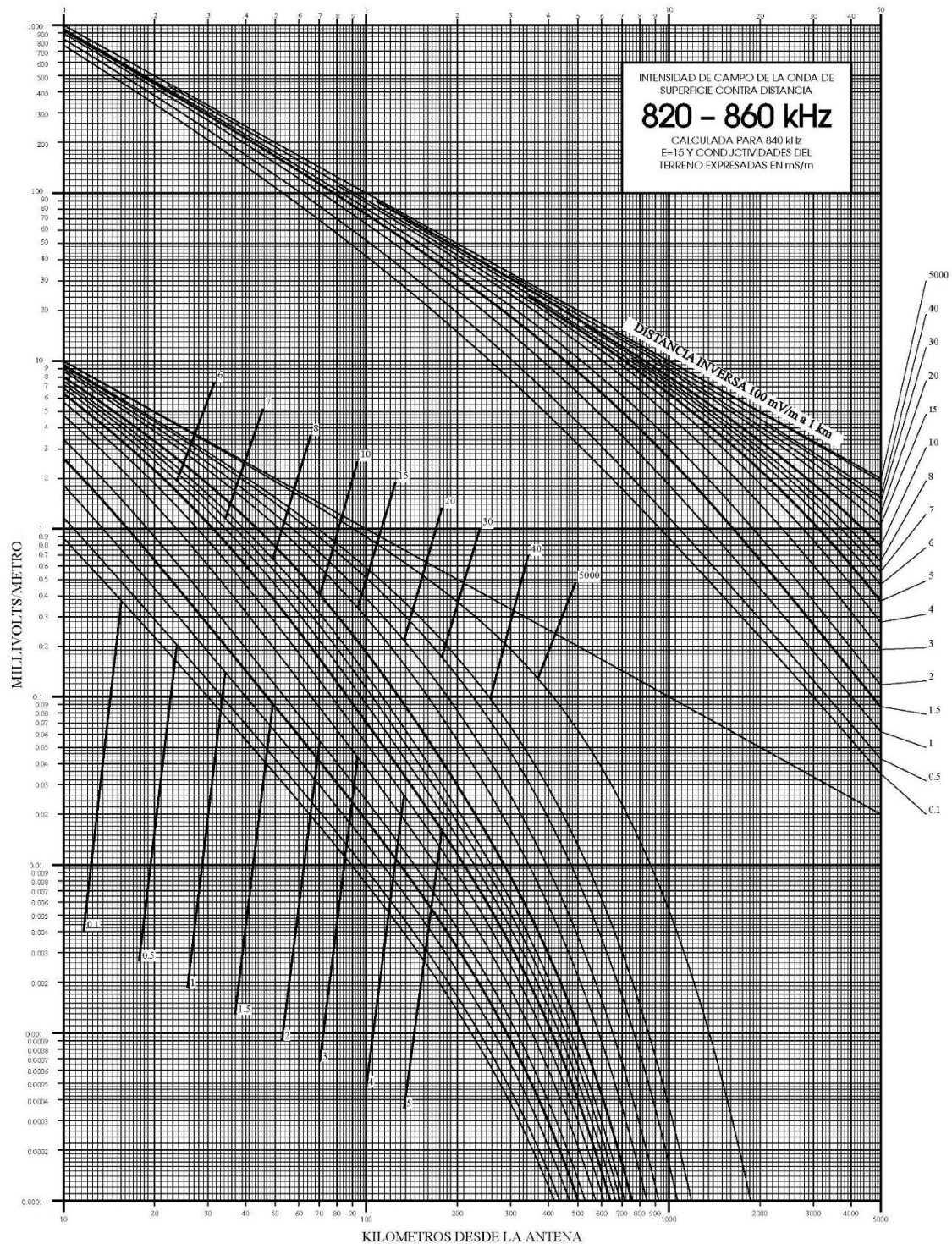
Gráfica 15-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015



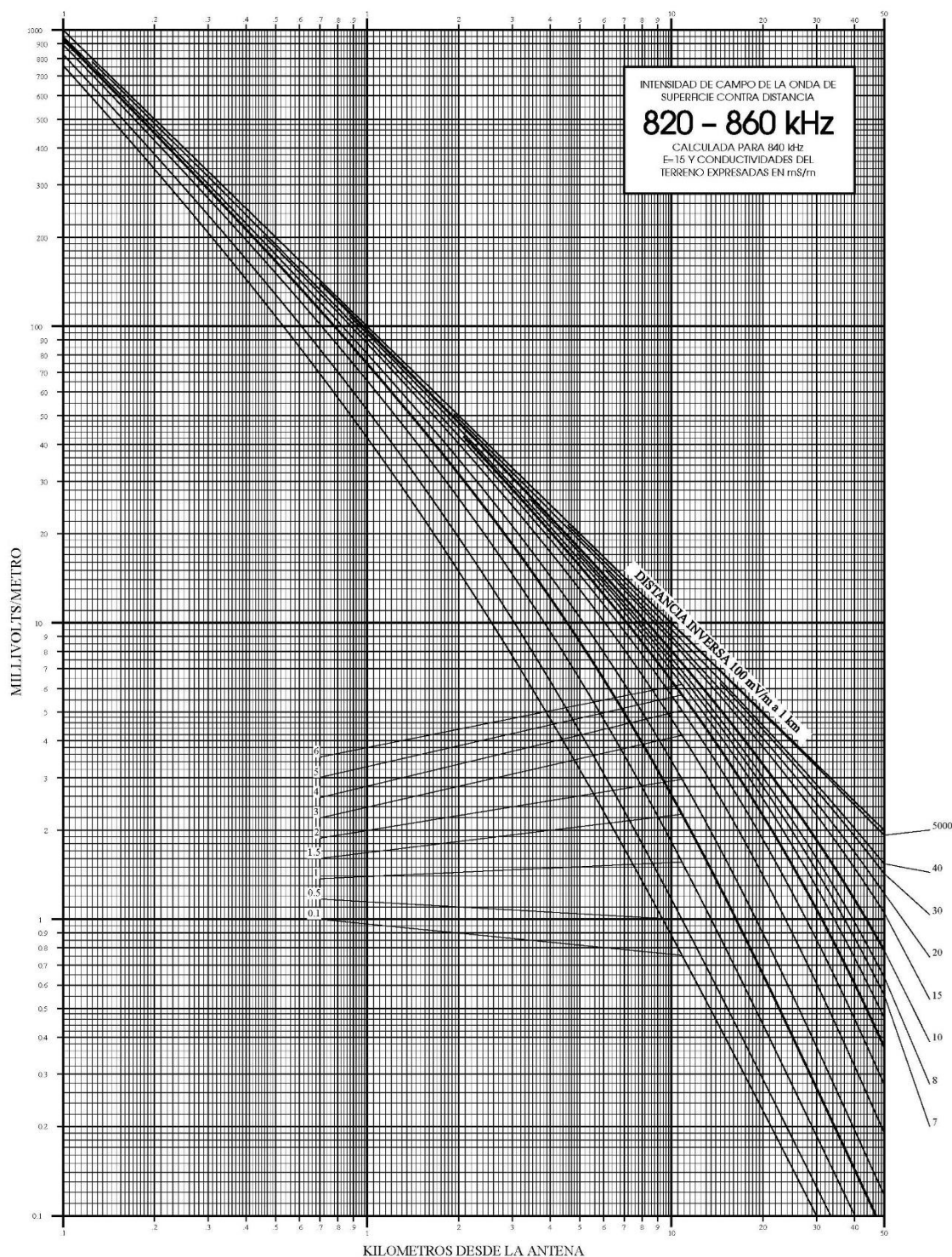
Gráfica 16-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015



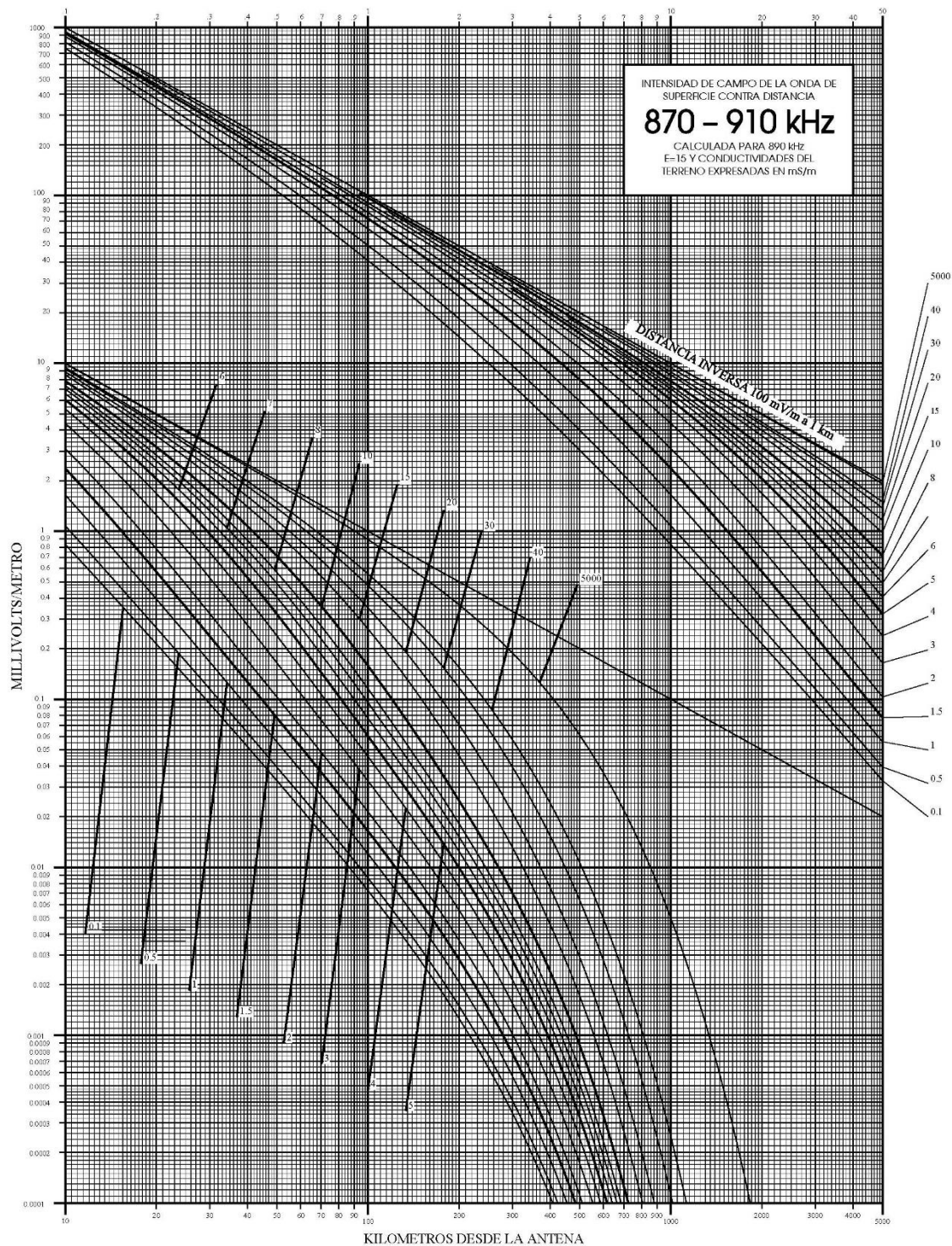
Gráfica 17-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015



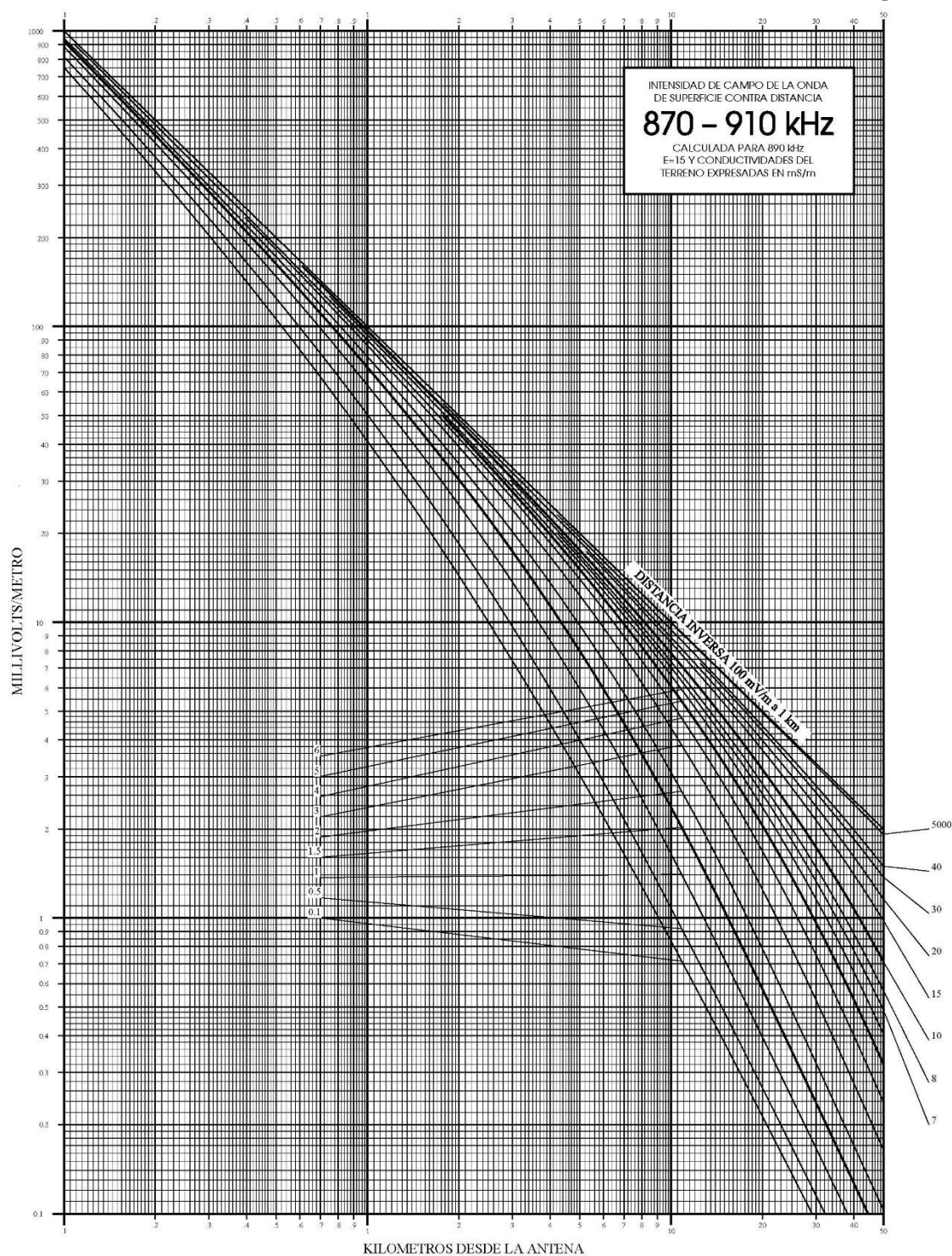
Gráfica 18-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015



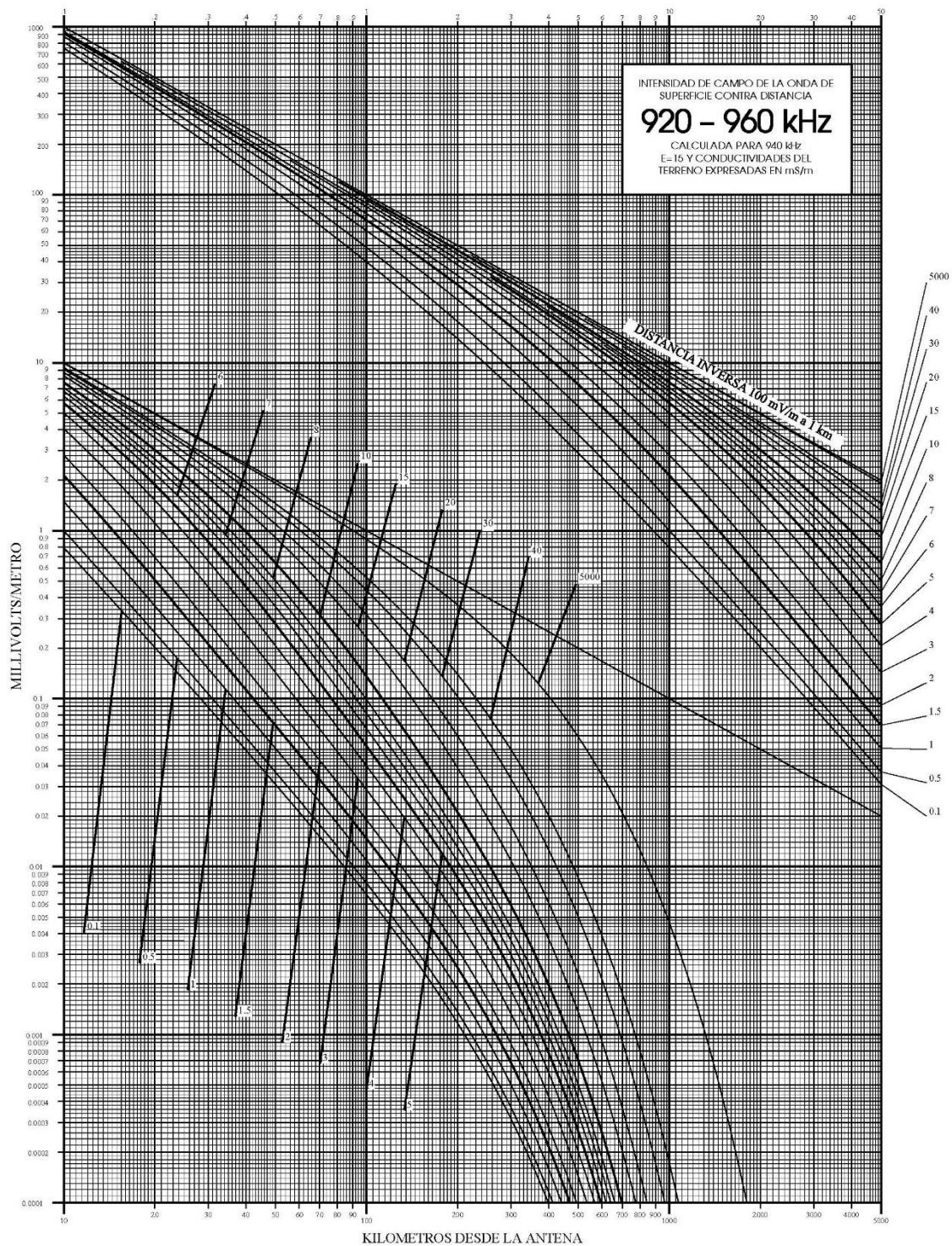
Gráfica 19-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015



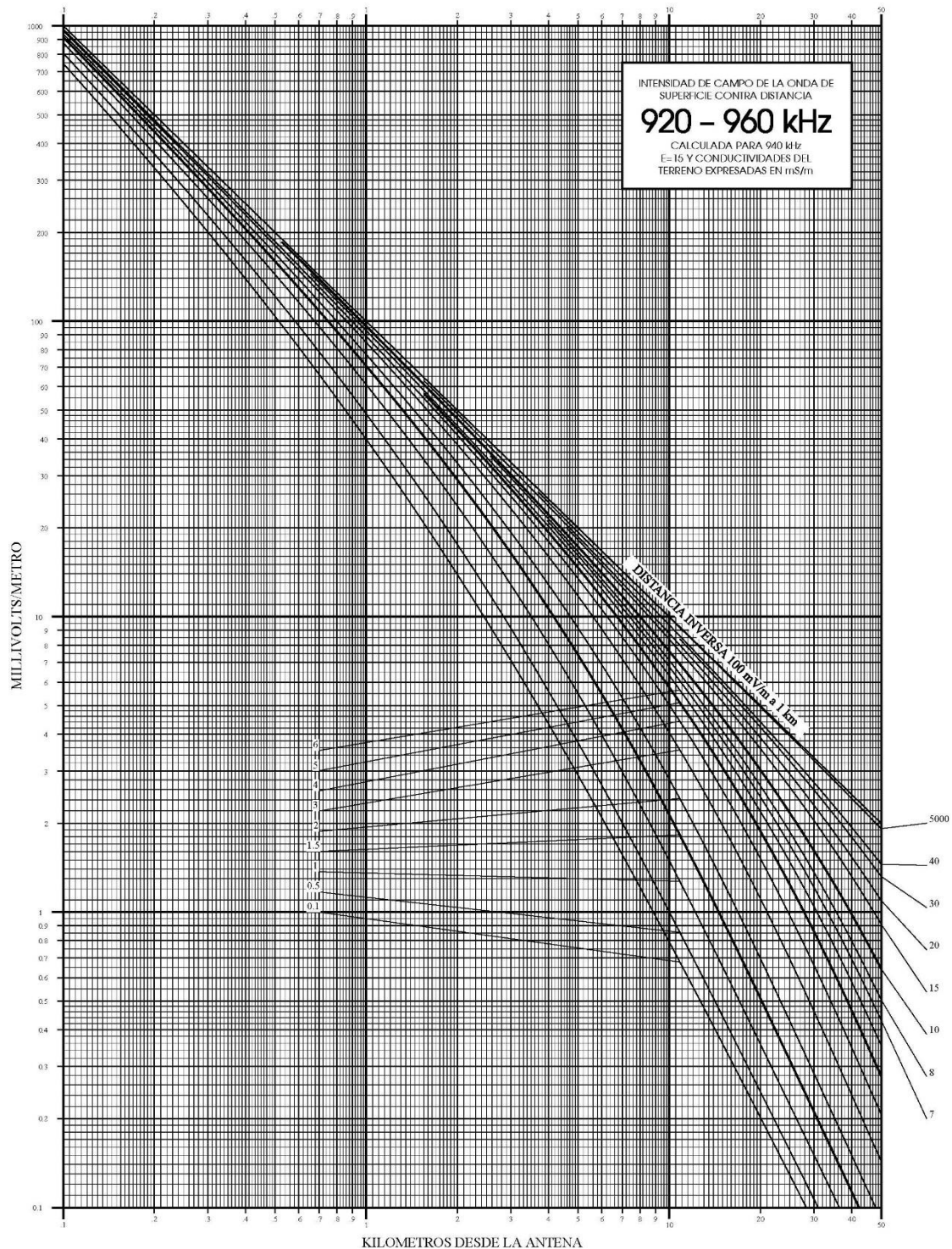
Gráfica 20-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015



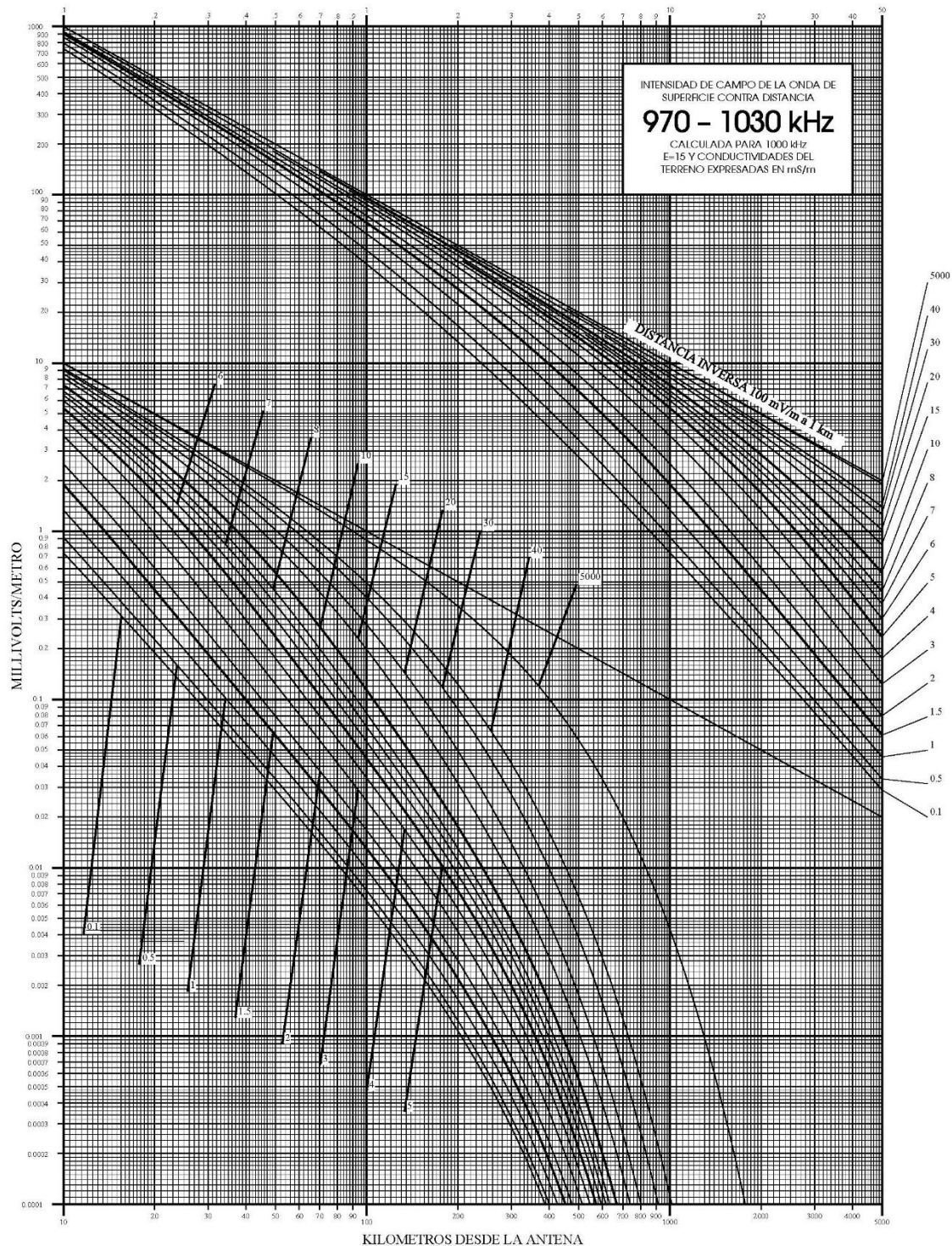
Gráfica 21-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015



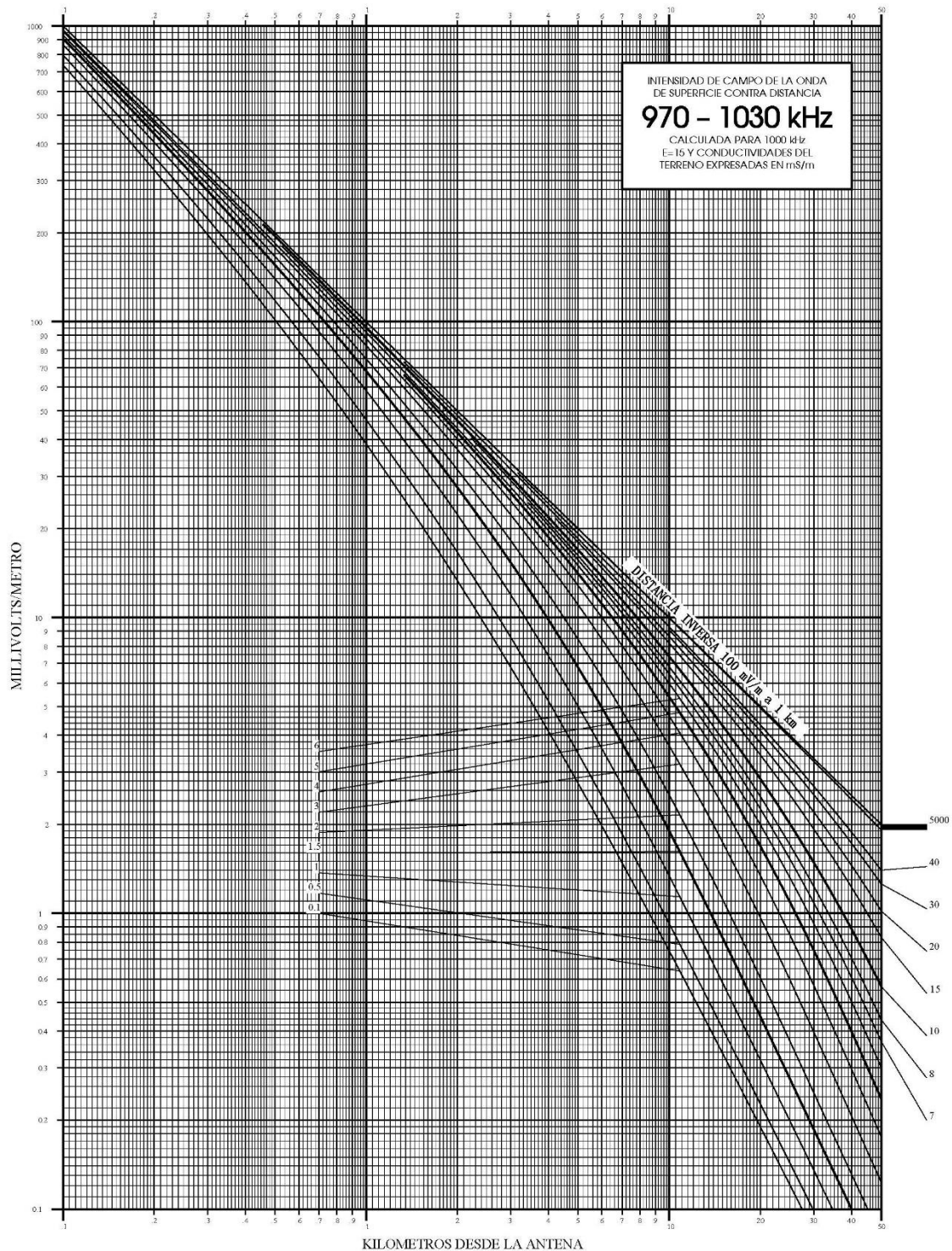
Gráfica 22-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015



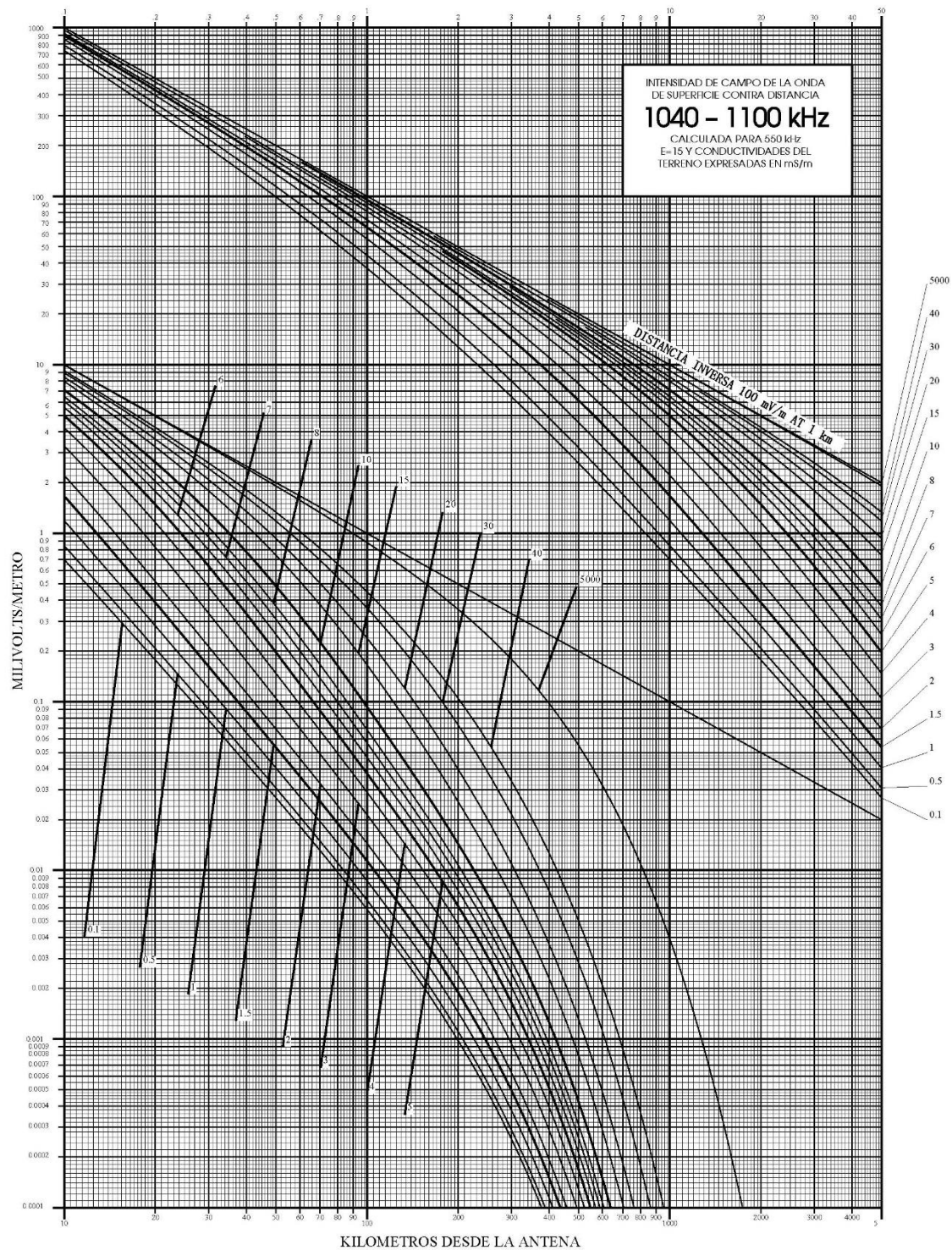
Gráfica 23-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015



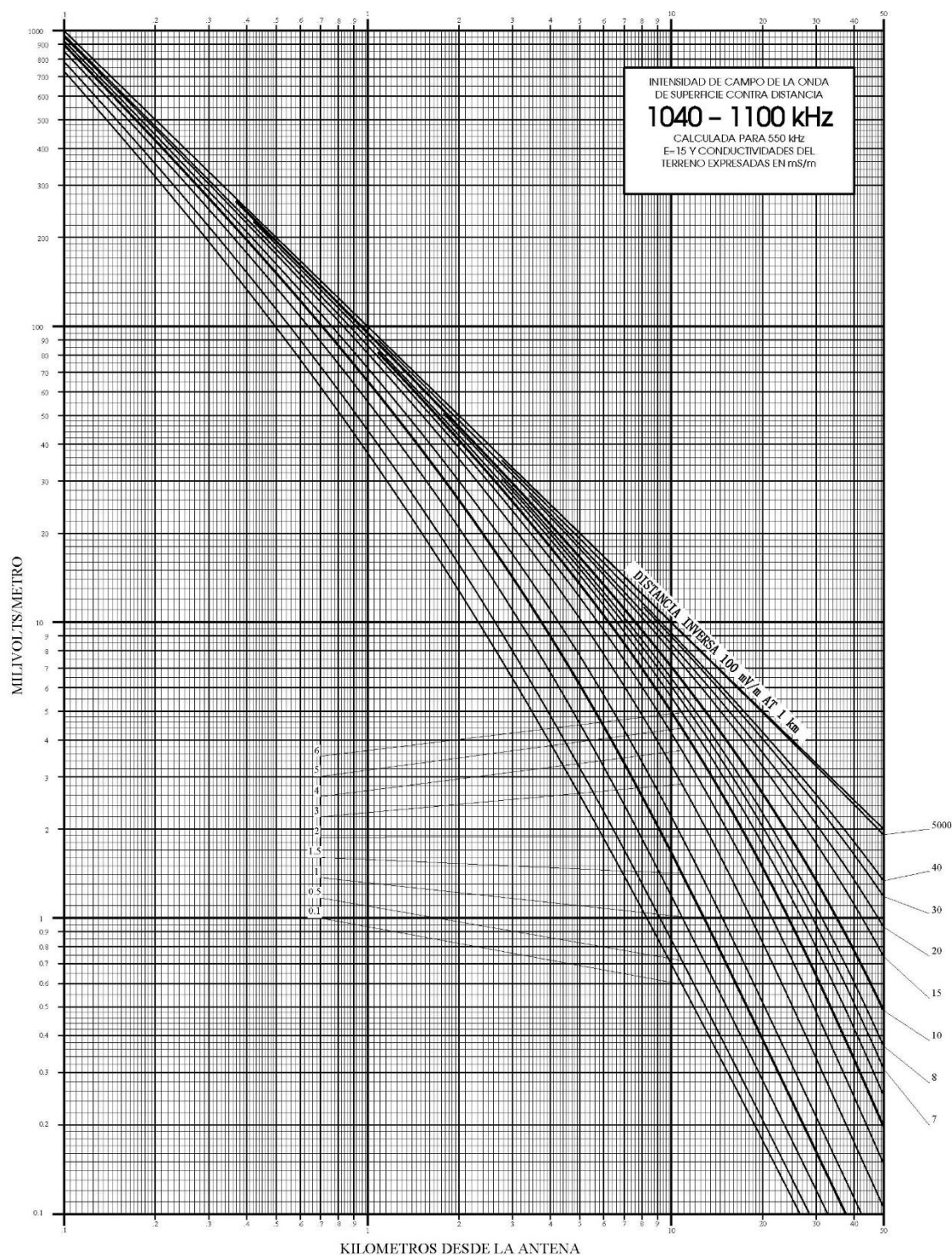
Gráfica 24-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015



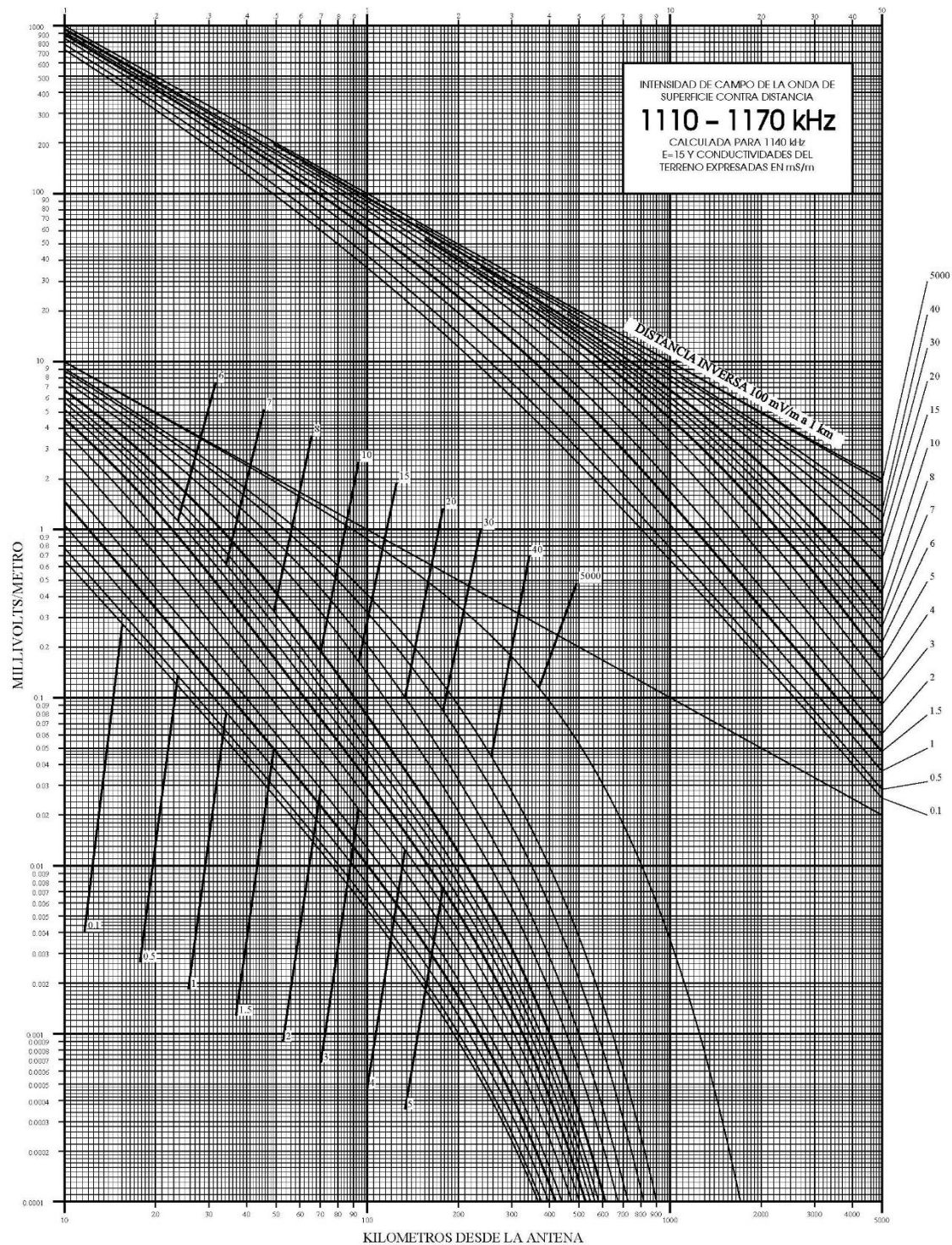
Gráfica 25-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015



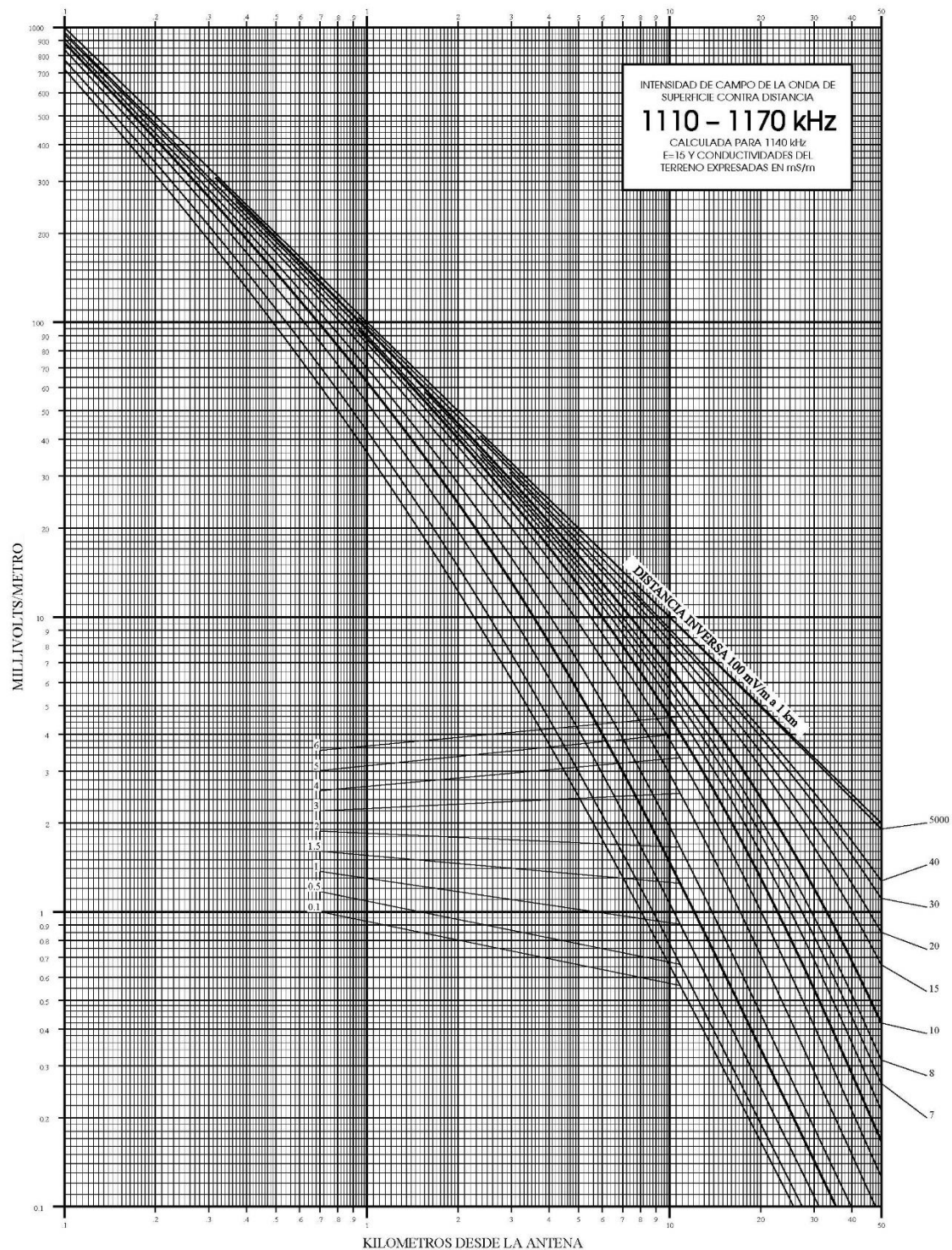
Gráfica 26-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015



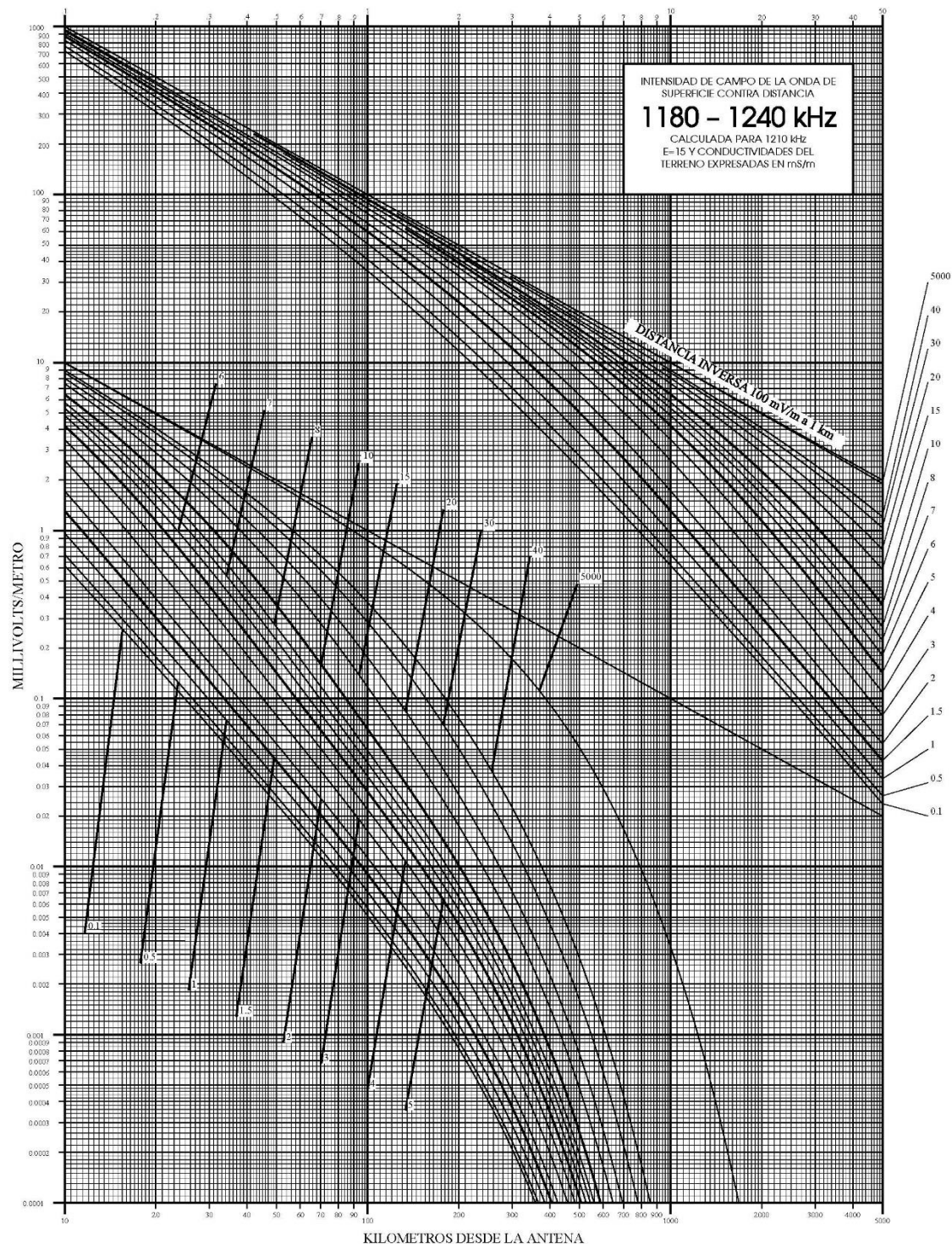
Gráfica 27-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015



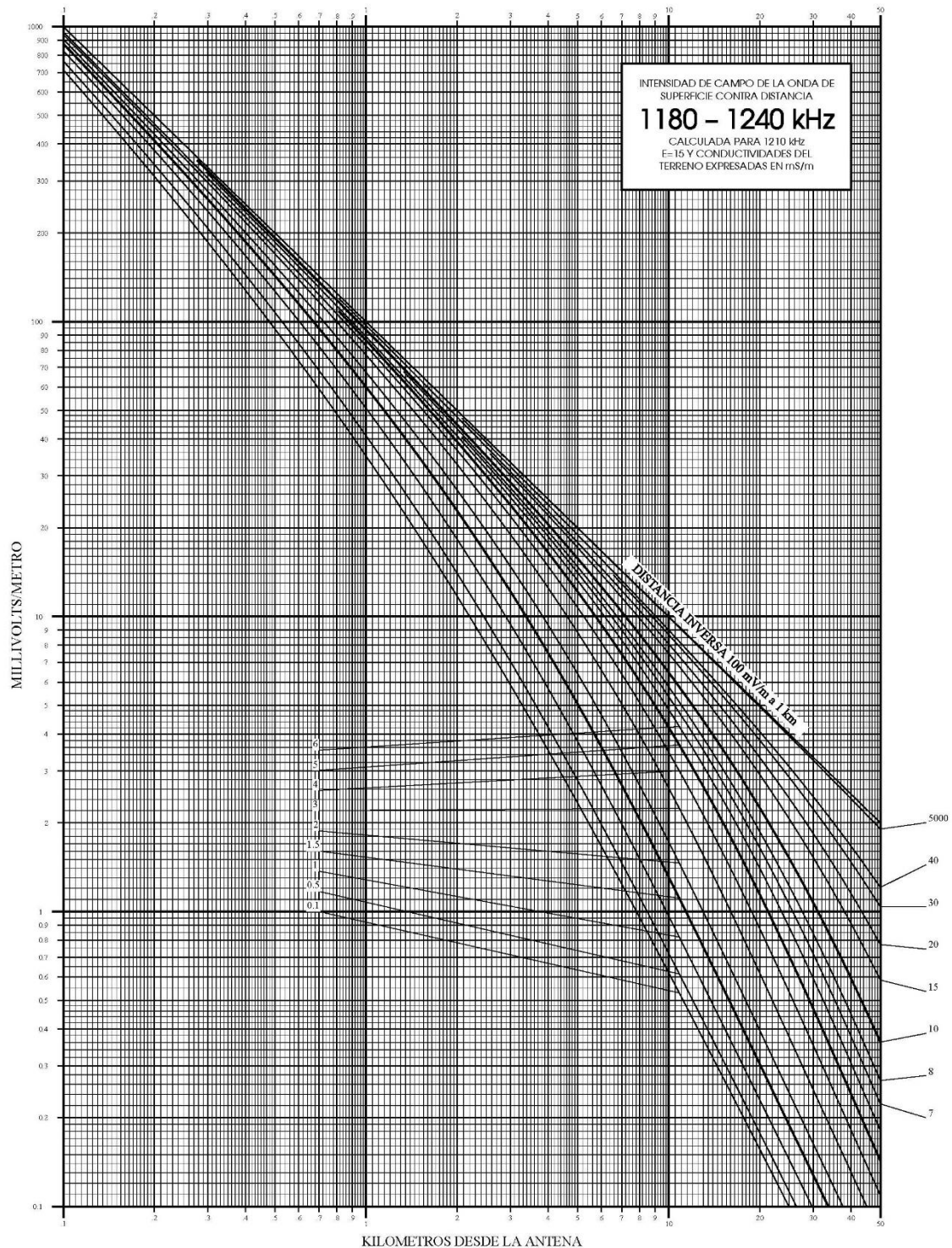
Gráfica 28-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015

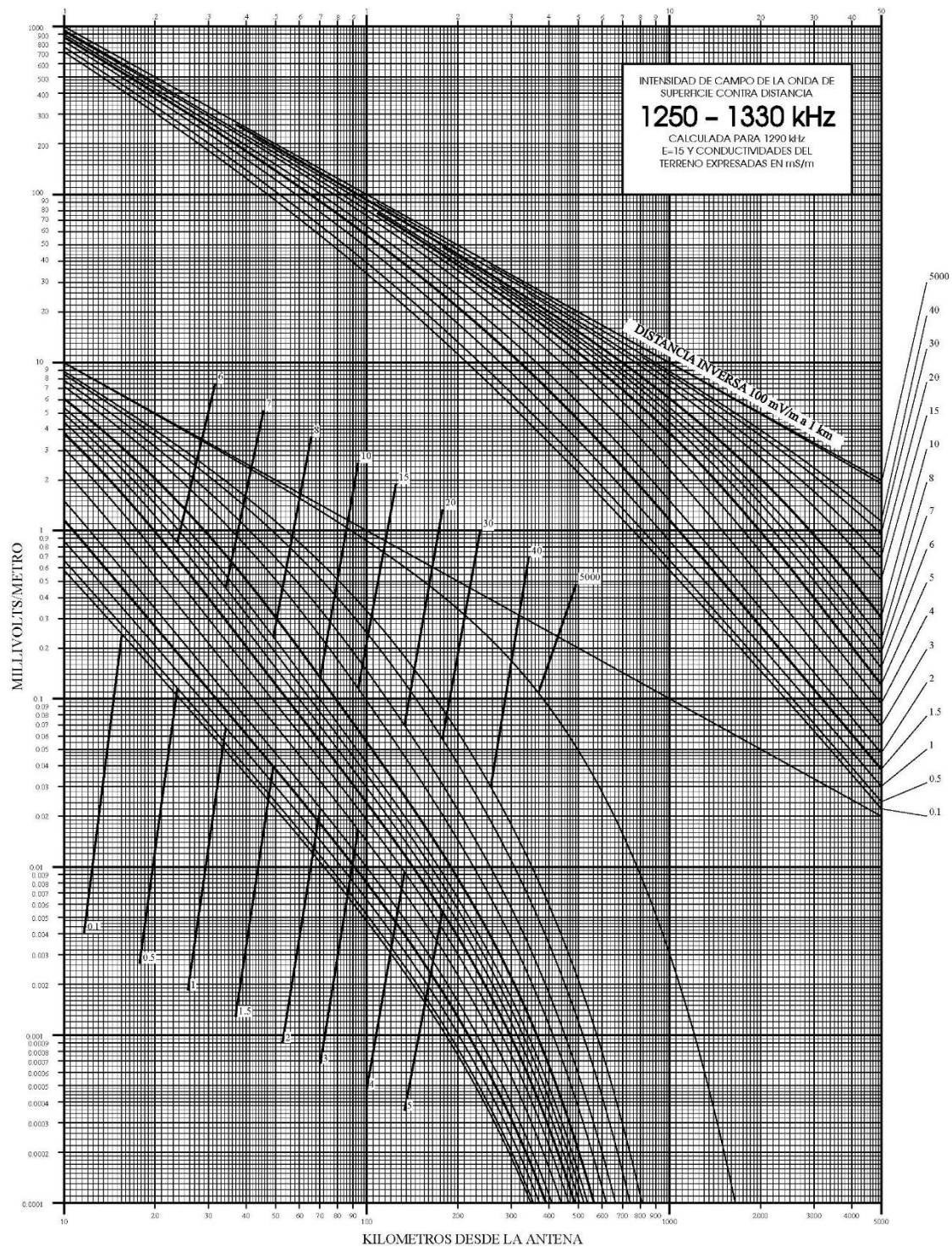


Gráfica 29-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015

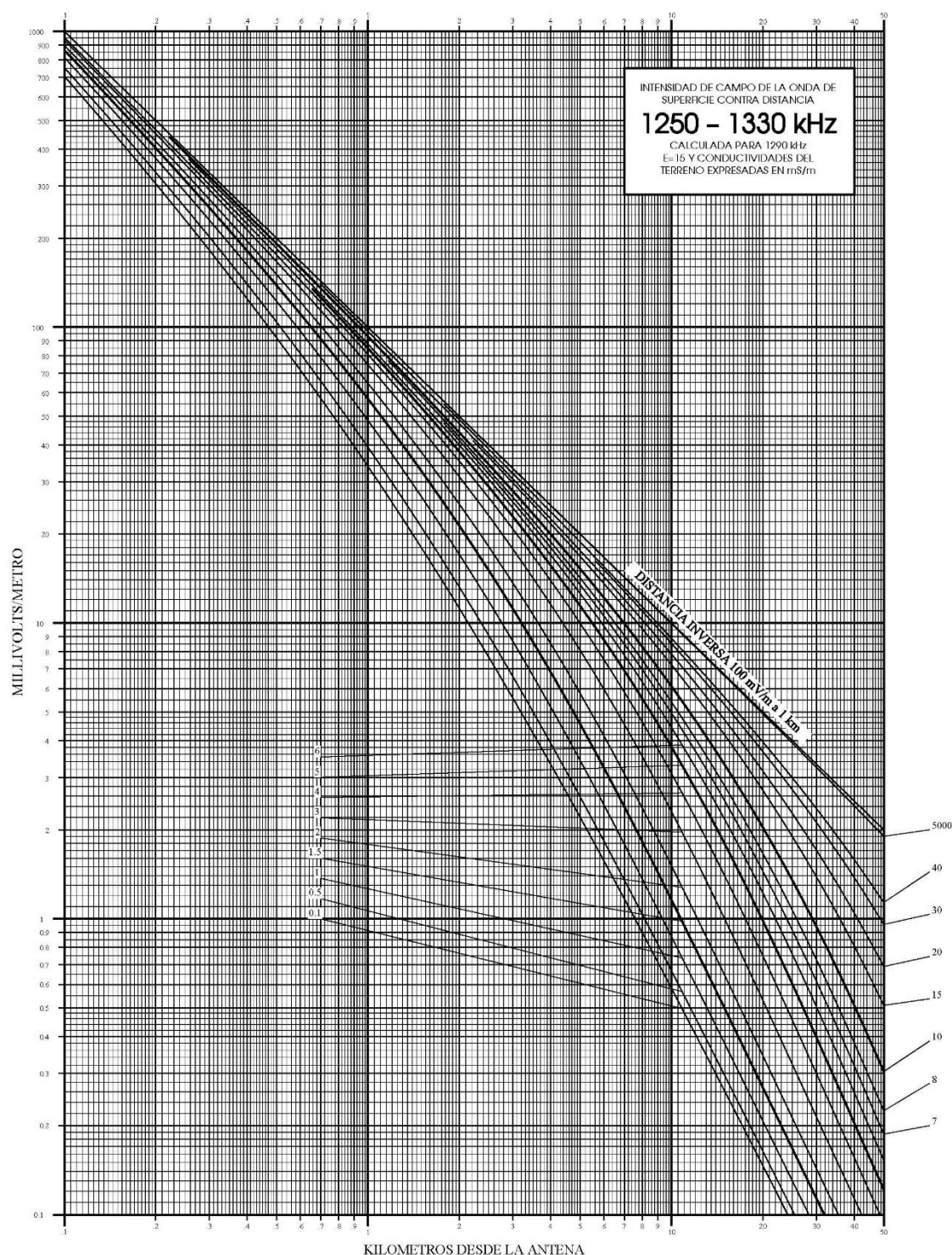


Gráfica 30-A.

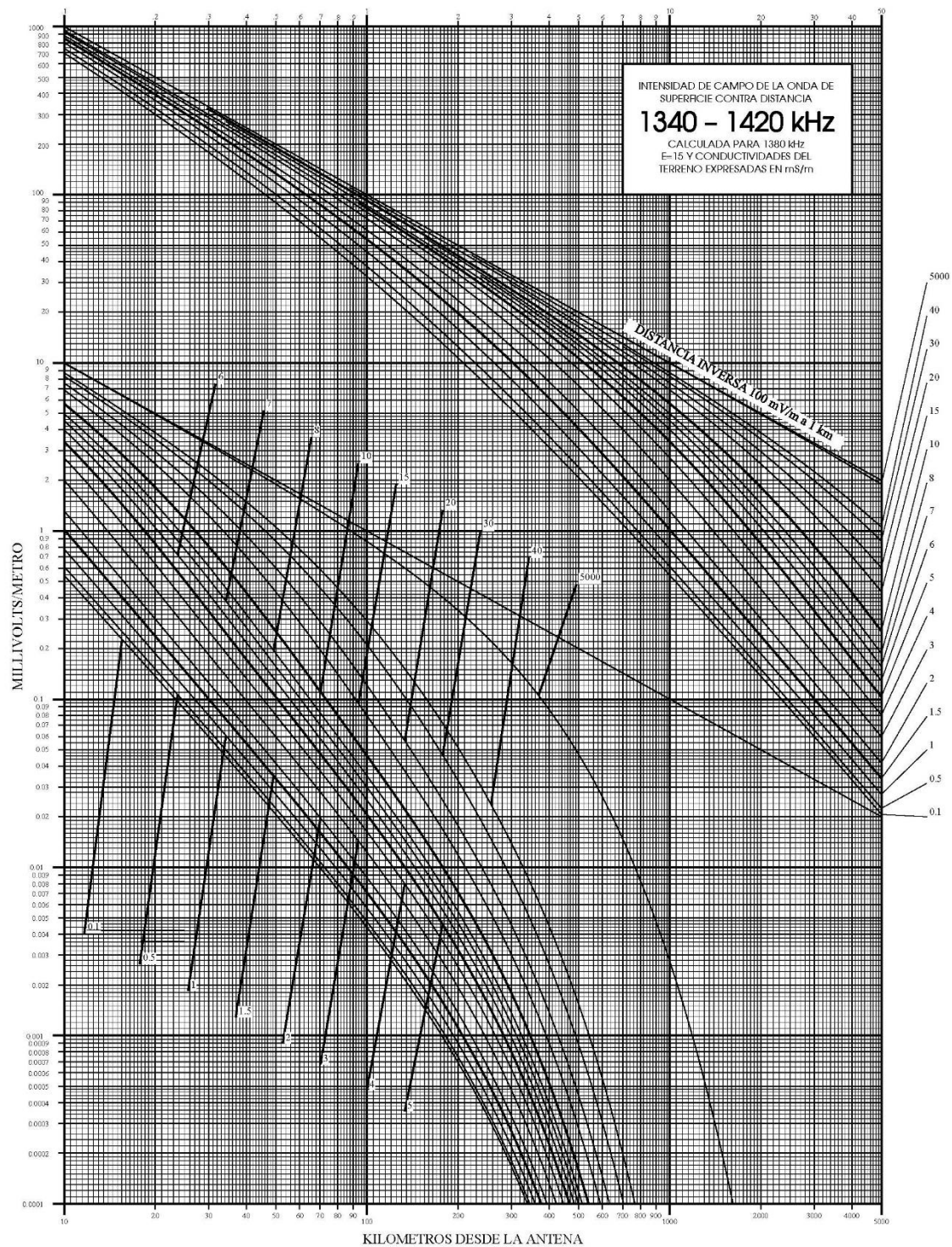


Gráfica 31-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015

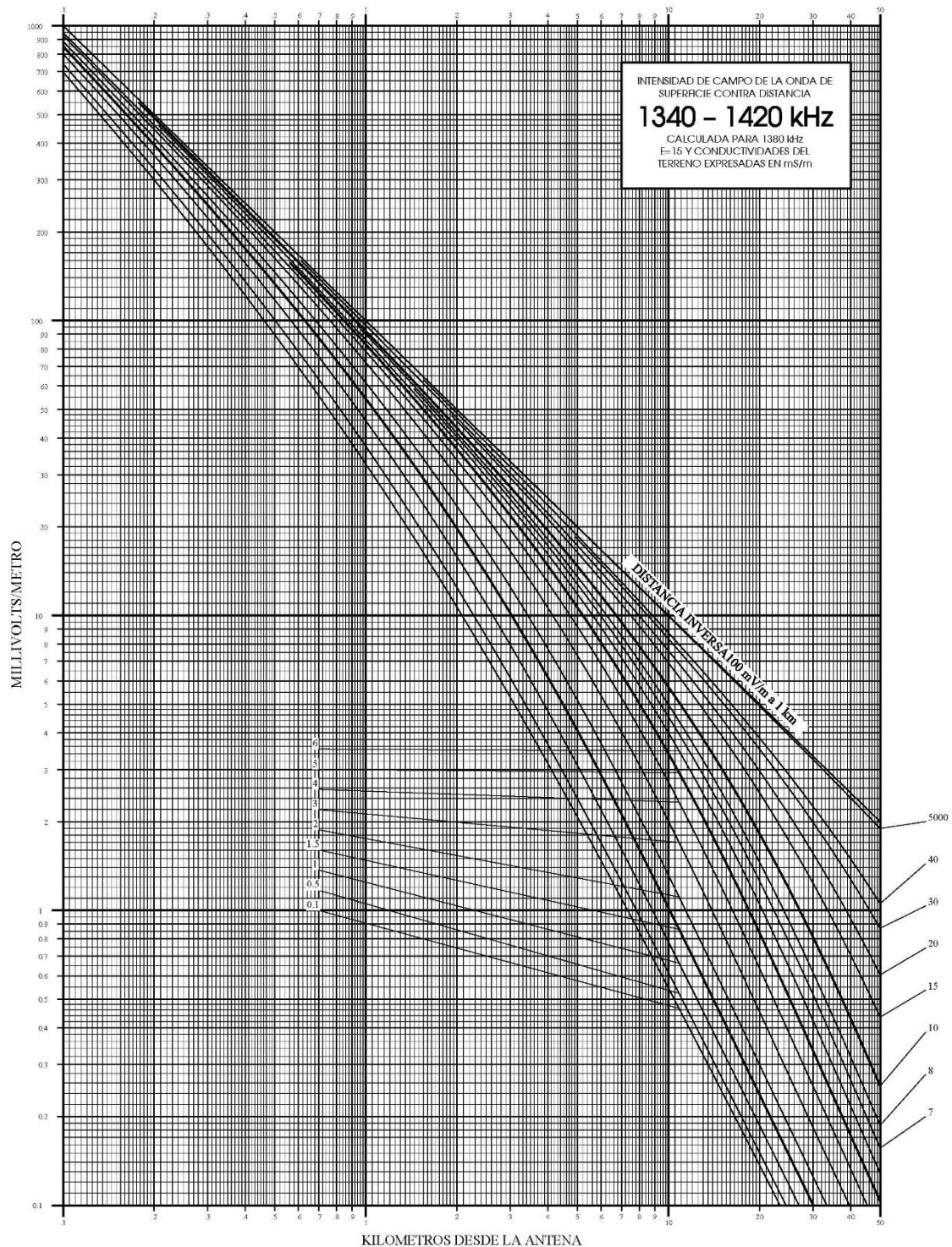


Gráfica 32-A.



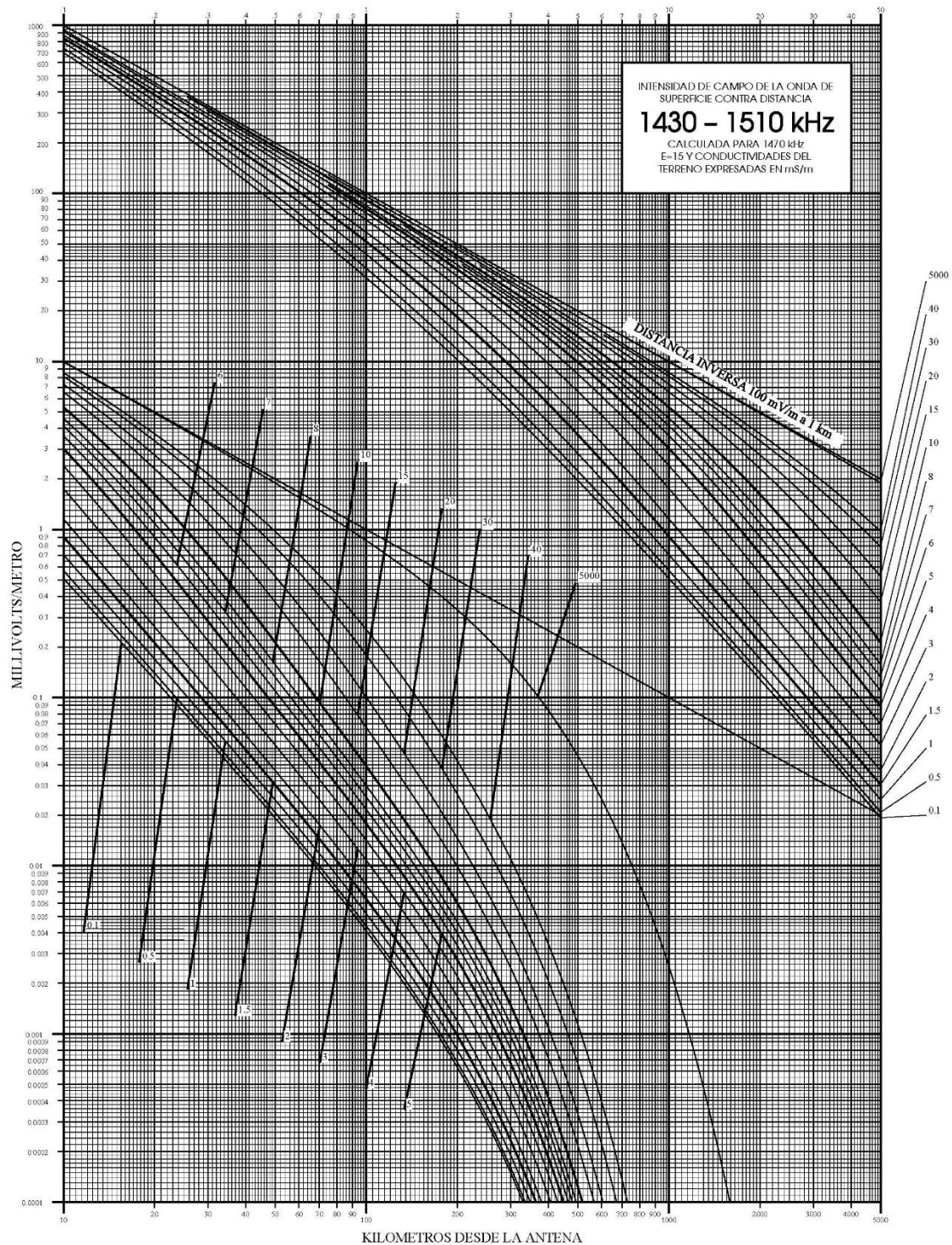
Gráfica 33-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015



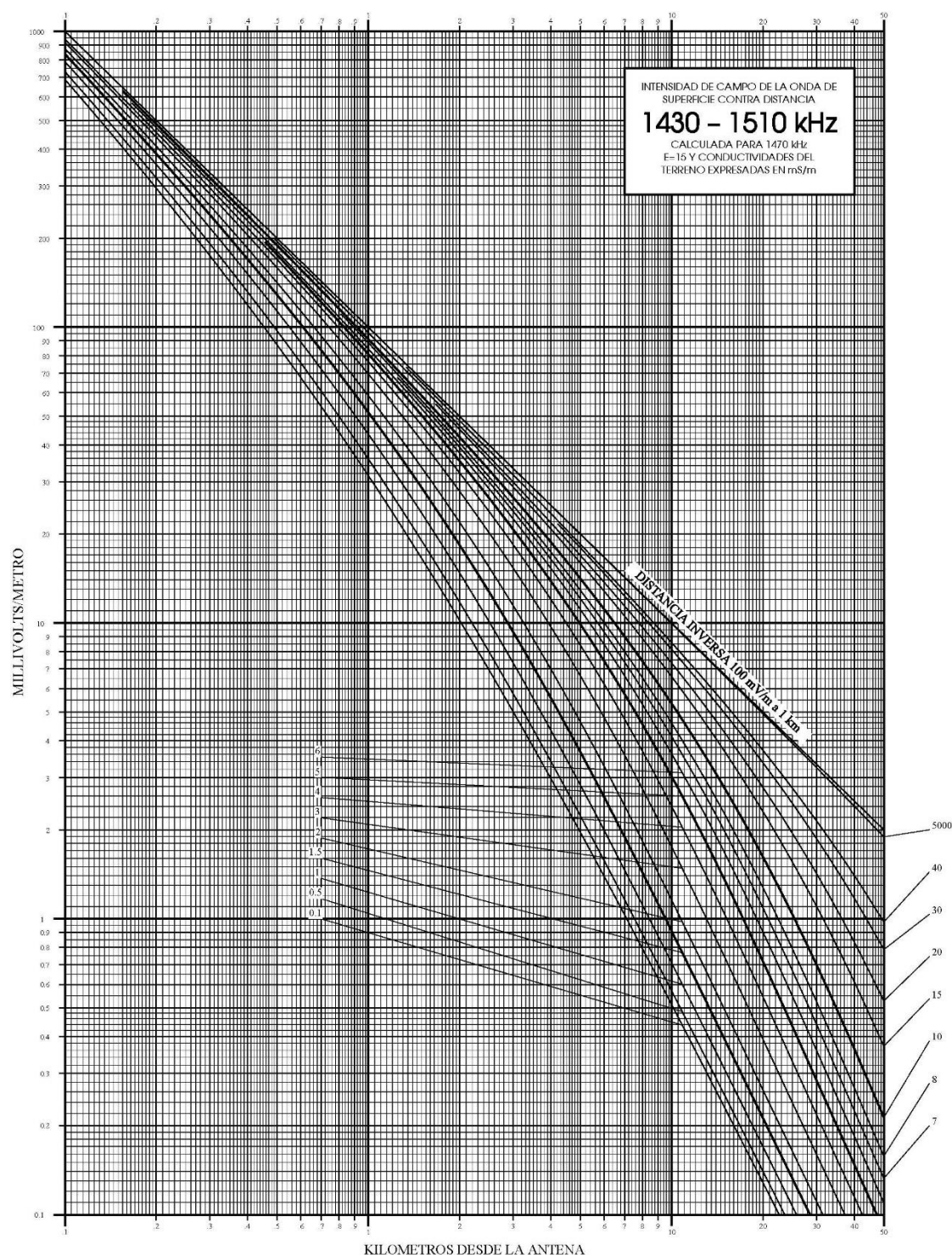
Gráfica 34-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015



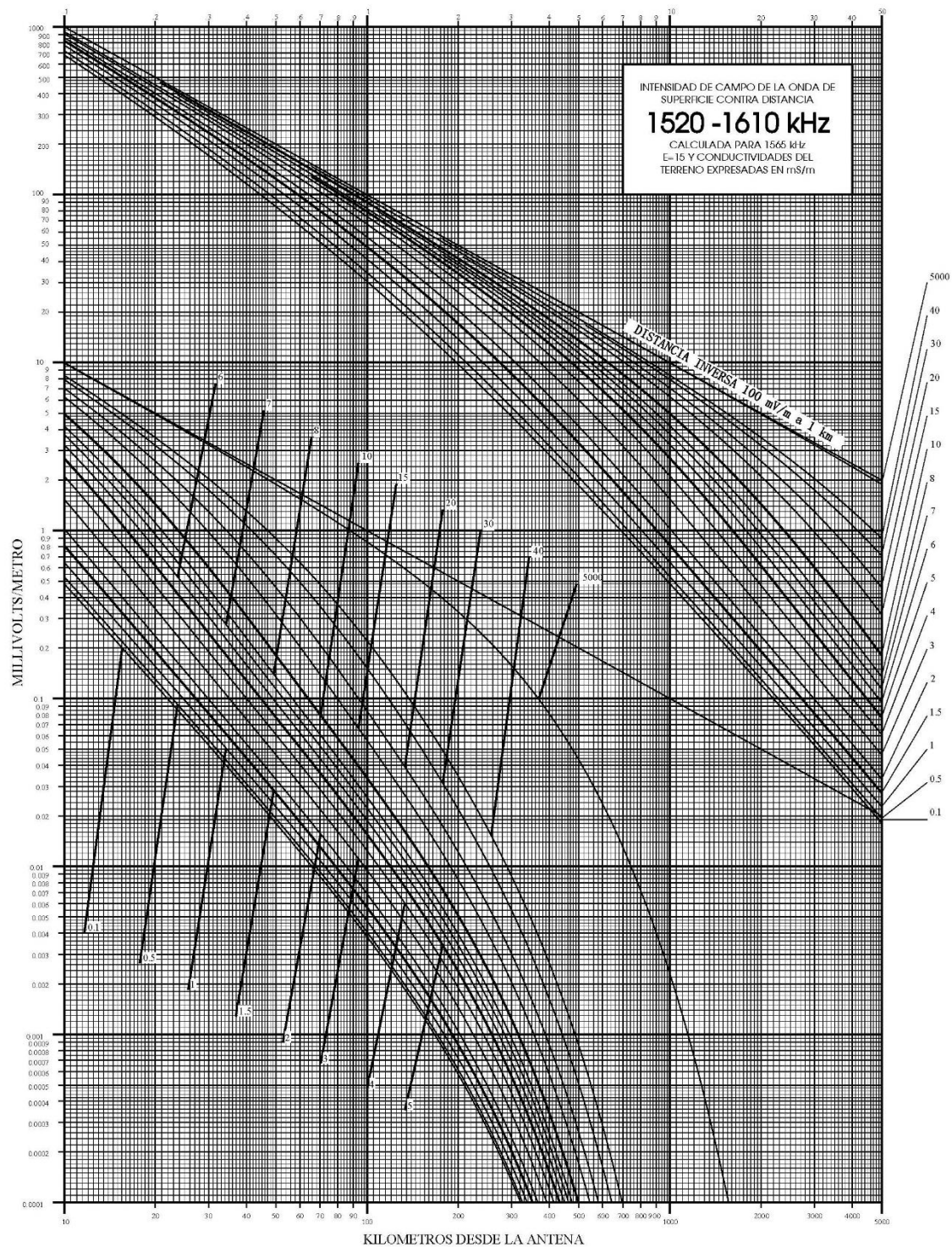
Gráfica 35-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015



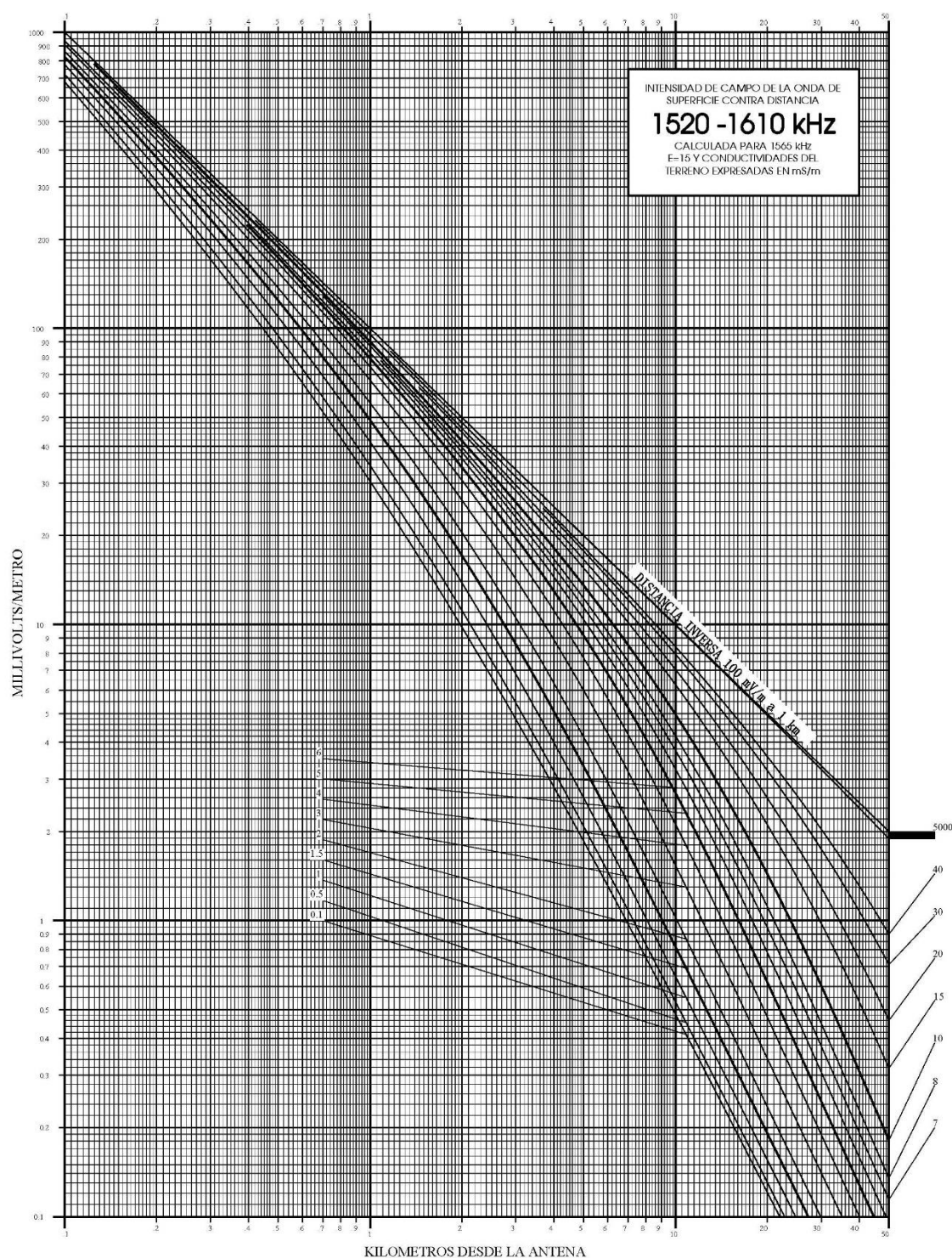
Gráfica 36-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015

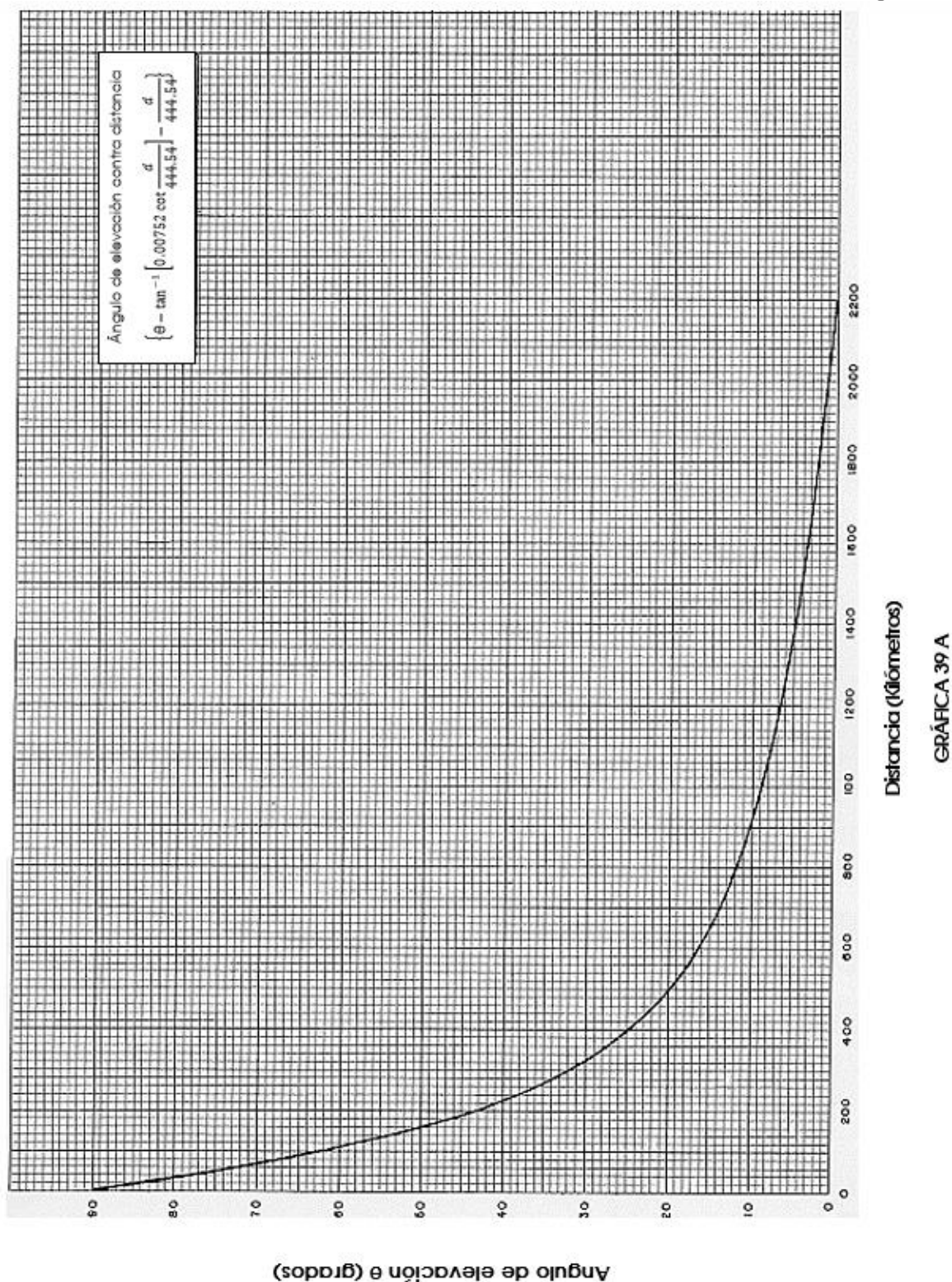


Gráfica 37-A.

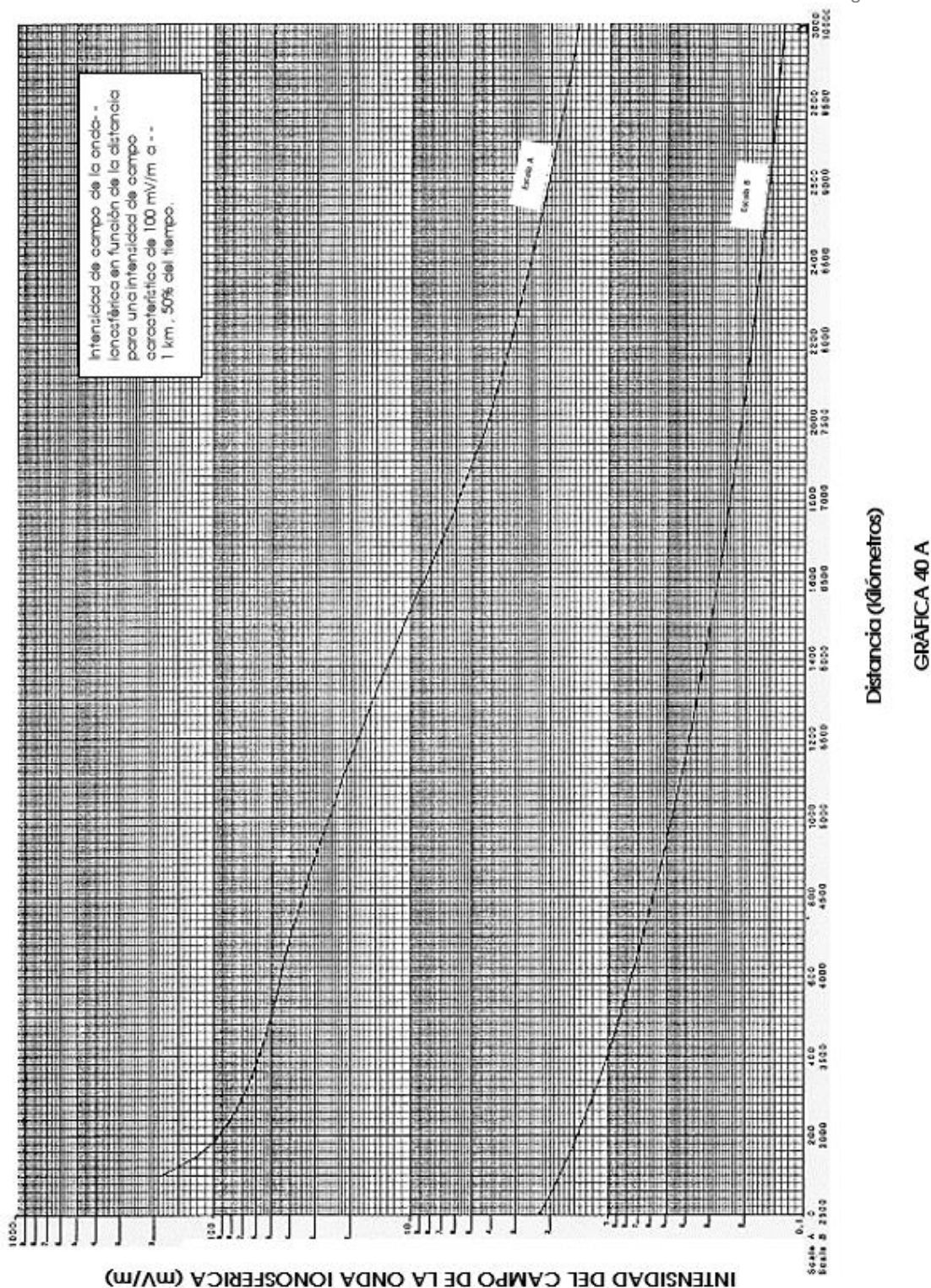
Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015



Gráfica 38-A.

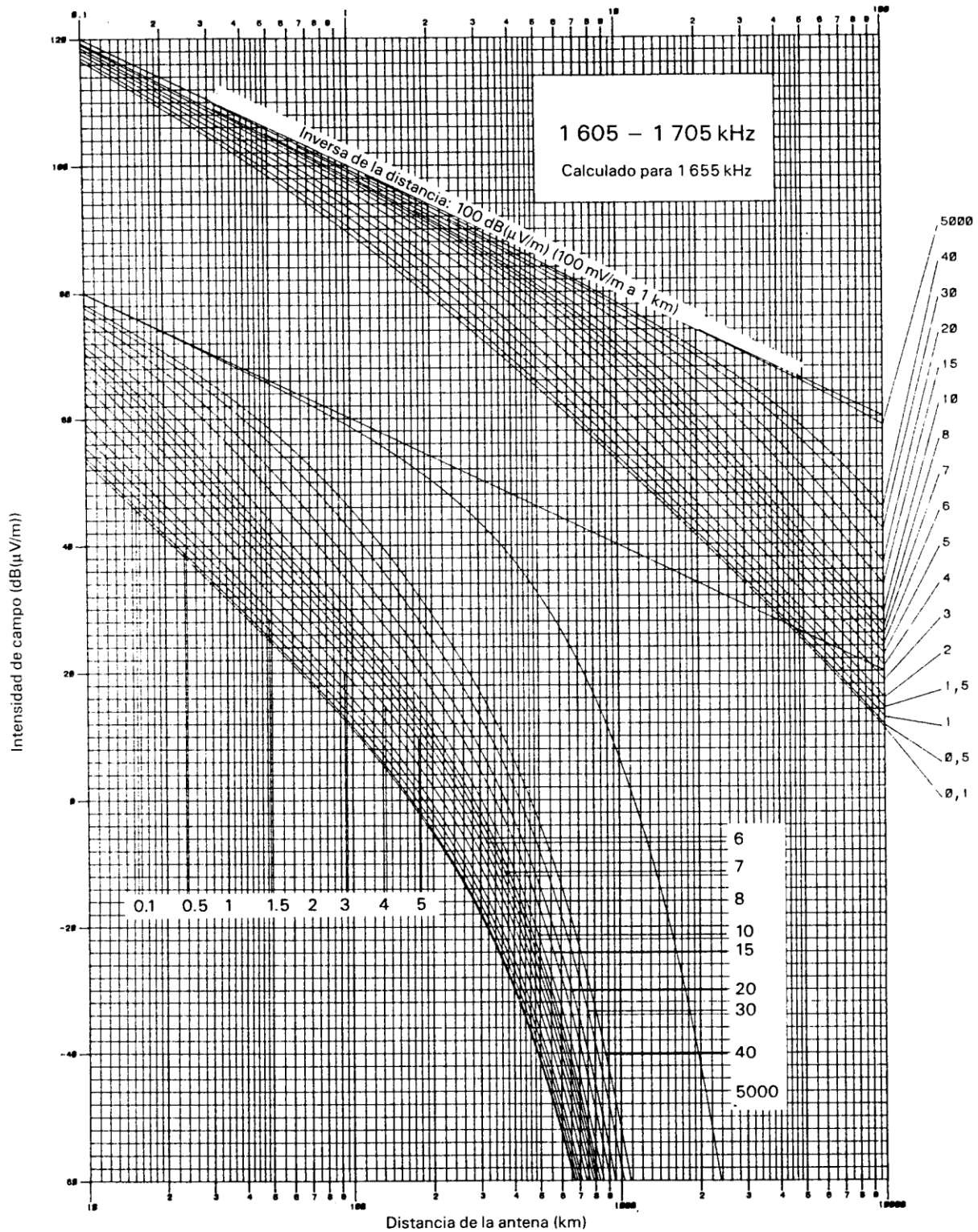


Gráfica 39-A.



Gráfica 40-A.

Disposición Técnica IFT-001-2015: Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de las estaciones de radiodifusión sonora en Amplitud Modulada en la banda de 535 kHz a 1705 kHz. Última actualización: 31 de agosto de 2015



Gráfica 41-A