

¡Únete al Diálogo! ANE anuncia serie de talleres regionales sobre espectro y comunicaciones en Colombia

TOMADO DE: <https://www.ane.gov.co/SitePages/det-noticias.aspx?p=552>

- *Con el objetivo de fortalecer el entendimiento y la gestión del espectro en el país, los talleres abordarán una variedad de temas, incluyendo la eliminación de barreras de infraestructura que permita impulsar la conectividad, el uso legal del espectro en la radio y otras tecnologías de comunicación.*
- *Se explorarán estrategias para mejorar los servicios de conectividad y desafíos en el acceso y uso del espectro, con el fin de impulsar el desarrollo socioeconómico en todas las regiones de Colombia.*

Bogotá, Agosto 21 de 2024. La Agencia Nacional del Espectro (ANE) realizará una serie de talleres regionales en diversas ciudades de Colombia, enfocados en temas clave relacionados con el espectro, la radio legal y las comunicaciones. Estos talleres representan una oportunidad única para el intercambio de conocimientos y la colaboración entre la ANE, autoridades locales, operadores, instituciones educativas y la comunidad en general.

Los talleres contarán con la participación del director general encargado de la ANE, así como con el liderazgo de expertos en la materia. Además, se espera la asistencia de autoridades locales, representantes de instituciones educativas y operadores del sector de las telecomunicaciones.

La ANE invita a todos los interesados a participar activamente en estos talleres, que se realizarán en diferentes regiones del país a lo largo del segundo semestre. Este es un espacio para compartir experiencias, aprender sobre las últimas tendencias en el campo del espectro y contribuir al desarrollo de políticas y prácticas que beneficien a toda la sociedad colombiana.

El primer ANE en Regiones se realizará el próximo 29 de agosto en la ciudad de Pasto, Nariño.

Para más información sobre fechas, lugares, inscripción y temas específicos de los talleres, por favor visite <https://www.ane.gov.co/SitePages/participa/ane-regiones.aspx>