

Bogotá D.C.

VC - 524



Dirigido a:

Instituciones de Educación Superior autorizadas por el Ministerio de Educación Nacional de Colombia que cuenten con grupos de investigación en las temáticas de interés de la presente convocatoria.

Asunto: Consulta de Interés – Convocatoria Evolución Tecnológica Redes de Monitoreo

Estimadas universidades:

Bajo el radicado ANE No. GD-005921-E-2024, el 17 de junio de 2024 la Agencia Nacional del Espectro - ANE compartió con ustedes la convocatoria para la cotización correspondiente del asunto, buscando dar mayor participación a interesados sobre esta consulta y de acuerdo con lo requerido en las especificaciones técnicas adjuntas, tal y como se detalla en el Anexo No.1 "Especificaciones técnicas y necesidad de la convocatoria.xlsx", queremos conocer su interés para participar en la actividad y extenderles la invitación para una sesión de aclaración de dudas en la propuesta antes remitida, con el fin de contar con su participación y generar los insumos necesario para el futuro crecimiento de nuestra red de monitoreo.

Agradecemos nos informen su interés de participar en el proceso de convocatoria a más tardar el miércoles 21 de agosto de 2024, con el fin de invitar a los interesados a una sesión para aclaración de dudas en dicho desarrollo. La respuesta a esta comunicación podrá ser remitida a los correos electrónicos contactenos@ane.gov.co y/o carlos.garay@ane.gov.co, o radicada en la ventanilla del Grupo de Gestión Documental ubicada en la Calle 93 # 17-45 Piso 4 en Bogotá D.C. Así mismo, se informa que toda comunicación remitida a un canal no oficial de la entidad se entenderá que no fue presentada.

Atentamente,

DIEGO YNDRÉS GUARÍN VILLABÓN Subdirector de Vigilancia y Control

Anexo No. 1 Especificaciones técnicas y necesidad de la convocatoria.xlsx

Elaboro: Pamela Vásquez. Revisó: Carlos Garay.

Agencia Nacional del Espectro

Dirección: Calle 93 # 17-45 Piso 4. Bogotá D.C. Teléfono conmutador: (+57) 60 (1) 6000030 Correo Institucional: contactenos@ane.gov.co

VERSIÓN 8 RD 120.121.17