

INVITACIÓN A PRESENTAR PROPUESTAS PARA APOYAR EL DESARROLLO DE EXPEDICIONES CIENTÍFICAS BIO, PAZ Y TERRITORIO

ANEXO 10

FORMATO DE EXPERIENCIA EN PROYECTOS DE APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LA BIODIVERSIDAD, INTENSIVO EN CONOCIMIENTO E INNOVACIÓN, GESTIÓN DE PROYECTOS DE I+D+i, APROPIACIÓN SOCIAL DEL CONOCIMIENTO Y DIVULGACIÓN PÚBLICA DE LA CIENCIA.

1. FORMATO DE EXPERIENCIA EN PROYECTOS EN APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LA BIODIVERSIDAD, INTENSIVO EN CONOCIMIENTO E INNOVACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS DE I+D+i.

*Por cada **Entidad nacional o internacional de la alianza** que haya realizado proyectos o actividades de I+D+i en caracterización y en aprovechamiento sostenible de la biodiversidad, intensivo en conocimiento e innovación, así como la gestión exitosa de proyectos de I+D+i, relacionar **hasta diez (10)** proyectos o actividades realizados en los últimos cinco (5) años, en el enfoque técnico de la invitación.*

Priorizar los proyectos o actividades según el valor total de sus montos (incluye tanto recursos propios invertidos en dinero o especie, así como de financiación externa). Incluir todas las entidades nacionales e internacionales que se consideren.

Proyecto o Actividad de I+D+i	Año de inicio	Año de terminación	Monto (pesos colombianos)	Fuente de los recursos	Resultados y productos más relevantes de generación de Nuevo Conocimiento ¹
Instituciones de Educación Superior (IES) acreditadas (Ejecutora)					
Centros o Institutos de Investigación (Ejecutora)					
Centros de Desarrollo Tecnológico (Ejecutora)					
Instituciones de Educación Superior no acreditadas (Co-ejecutora)					

Instituciones de Educación para el Trabajo y el Desarrollo Humano (Co-ejecutora)					
Centros o Institutos de Investigación reconocidos (Co-ejecutores)					
Centro de Desarrollo Tecnológico (Co-ejecutora)					
Centros de Innovación o productividad (Co-ejecutora)					
Empresas (Co-ejecutora)					

2. FORMATO DE EXPERIENCIA EN PROYECTOS DE APROPIACIÓN SOCIAL DEL CONOCIMIENTO Y DIVULGACIÓN PÚBLICA DE LA CIENCIA.

Por cada **Entidad nacional o internacional de la alianza** que haya realizado proyectos o actividades de Apropriación social del conocimiento y divulgación pública de la ciencia, relacionar **hasta diez (10)** proyectos o actividades realizados en los últimos cinco (5) años, en el enfoque técnico de la invitación.

Priorizar los proyectos o actividades según el valor total de sus montos (incluye tanto recursos propios invertidos en dinero o especie, así como de financiación externa). Incluir todas las entidades nacionales e internacionales que se consideren.

Proyecto o Actividad de I+D+i	Año de inicio	Año de terminación	Monto (pesos colombianos)	Fuente de los recursos	Resultados y productos más relevantes de Apropriación Social del Conocimiento y Divulgación Pública de la Ciencia ²
Centros de Ciencia Reconocidos (Co-ejecutora)					

Instituciones de Educación Superior (IES) acreditadas (Ejecutora)					
Centros o Institutos de Investigación (Ejecutora)					
Centros de Desarrollo Tecnológico (Ejecutora)					
Instituciones de Educación Superior no acreditadas (Co-ejecutora)					
Instituciones de Educación para el Trabajo y el Desarrollo Humano (Co-ejecutora)					
Centros o Institutos de Investigación reconocidos (Co-ejecutores)					
Centro de Desarrollo Tecnológico (Co-ejecutora)					
Centros de Innovación o productividad (Co-ejecutora)					
Empresas (Co-ejecutora)					

¹Describir la información que permita verificar el logro de los resultados y productos más relevantes de I+D+i, de acuerdo con las categorías de productos definidas en el Modelo de medición de grupos de investigación,

desarrollo tecnológico o de innovación relacionados con generación de nuevo conocimiento y Apropiación Social del Conocimiento y Divulgación Pública de la Ciencia, 2021

https://minciencias.gov.co/sites/default/files/upload/convocatoria/anexo_1_-_documento_conceptual_2021.pdf

2. “Se consideran productos resultados de procesos de apropiación social del conocimiento, aquellos que implican que la ciudadanía intercambie saberes y conocimientos de ciencia, tecnología e innovación para abordar situaciones de interés común y proponer soluciones o mejoramientos concertados, que respondan a sus realidades. La apropiación social del conocimiento convoca la participación ciudadana de investigadores, comunidades, líderes locales, gestores de política, empresarios, entre otros, para gestionar, producir y aplicar la ciencia en su cotidianidad, y así, contribuir al mejoramiento de las condiciones de vida a partir del diálogo de saberes y la construcción colectiva del conocimiento” Página 80 Modelo de medición de grupos de investigación, desarrollo tecnológico o de innovación relacionados con generación de nuevo conocimiento y Apropiación Social del Conocimiento y Divulgación Pública de la Ciencia, 2021.