



CONVOCATORIA No. 873 DE MINCIENCIAS 2020

CONVOCATORIA DE MOVILIDAD ACADÉMICA CON EUROPA

Objetivo:

Conformar un banco de elegibles para apoyar movilidades internacionales, entre investigadores colombianos que hacen parte de las entidades del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación en adelante SNCTI y sus pares en Francia, Alemania y Turquía en el marco del desarrollo de proyectos o anteproyectos conjuntos de investigación e innovación.

La presentación se podrá a través de cualquiera de las 2 modalidades:

Modalidad 1: Movilidades de investigación en el marco de Proyectos de Investigación conjuntos: Aplica para los Capítulos:

1. [CAPÍTULO UNO](#): Programa Ecosnord intercambio de Investigadores Colombia – Francia
2. [CAPÍTULO DOS](#): Programa DAAD – Procol intercambio de Investigadores Colombia – Alemania
4. [CAPÍTULO CUATRO](#): Turquía - Tubitak Intercambio de Investigadores Colombia – Turquía

Modalidad 2: Movilidades en el marco de propuestas de anteproyectos o proyectos: Aplica para el [CAPÍTULO TRES](#): Programa BMBF Intercambio de Investigadores Colombia – Alemania.

Por favor revisar la información detallada de cada uno de los capítulos en los vínculos anteriores.

Líneas temáticas:

Las líneas temáticas por capítulo son:

CAPÍTULO	PAÍS	CONTRAPARTE	NOMBRE DEL PROGRAMA	LÍNEAS TEMÁTICAS
1	FRANCIA	Gobierno de Francia. Ecos-Nord	Programa de Intercambio de Investigadores Colombia – Francia (Ecos-Nord)	Ciencias básicas, Salud, Ingeniería, Ciencias Agropecuarias, Ambiente, Océanos y Biodiversidad,
2	ALEMANIA	Servicio alemán de Intercambio Académico. DAAD	Programa de Intercambio de Investigadores Colombia – Alemania (PROCOL)	Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, Geociencias y Ciencias Humanas, Ciencias Sociales y Educación.
3	ALEMANIA	Ministerio Federal para la Educación e Investigación de Alemania BMBF	Programa de Intercambio de Investigadores Colombia – Alemania (BMBF)	Biotecnología, Biodiversidad, Investigación Marina, Salud y Geociencias.
4	TURQUÍA	Consejo de Investigación Científica y Tecnológica de Turquía (“TÜBİTAK”)	Memorando de Entendimiento entre CONSEJO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA DE TURQUÍA (“TÜBİTAK”) y MINCIENCIAS	Biotecnología, Bioeconomía y Medio Ambiente, Ciencias Básicas y del Espacio, Ciencias de la Vida y la Salud, Ciencias Sociales, Desarrollo Humano y Equidad, Energía Sostenible, Industrias Creativas y Culturales, Océano y Recursos Hidrobiológicos, Tecnologías Convergentes –Nano, Info y Cogno-Industrias.



Requisitos:

Los requisitos de participación de la presente convocatoria se establecen en los términos de referencia en el [numeral 5](#).

Por favor tener en cuenta las condiciones inhabilitantes de la convocatoria indicadas en el **numeral 6**.

Tenga en cuenta que la contrapartida en dinero o en especie debe ser de mínimo el 50% o más, respecto al valor solicitado en la presente convocatoria, la cual deberá quedar soportada en el Anexo 1: carta unificada de aval.

Los rubros financiables son: Tiquetes aéreos en clase económica y Gastos de estadía, de acuerdo con las tarifas mencionadas en los términos de cada capítulo.

MINCIENCIAS no financiará los rubros correspondientes a seguros médicos, inscripciones, tasas aeroportuarias, trámites consulares, u otros gastos adicionales.

Adicionalmente la Vicerrectoría de Investigación aportará \$2.000.000 de pesos en efectivo como contrapartida para las propuestas que se presenten a esta convocatoria. Estos recursos se pueden destinar para:

- Apoyar el pago de los tiquetes en el evento en el cual el valor de los mismos supere el monto máximo financiado por Minciencias.
- Complementar el rubro de gastos de estadía ofrecido por Minciencias.
- Seguro médico internacional de los investigadores colombianos, en el evento en que lo necesite.

La duración de las propuestas presentadas, se encuentra establecida en cada uno de los términos de los capítulos.

Calendario Interno:

En el calendario interno se pueden consultar las fechas de cierre para el registro de las propuestas en el SIAP, el cual puede consultar en el siguiente [link](#).

Sometimiento interno:

De acuerdo con las fechas establecidas en el calendario interno, se debe realizar el registro de la propuesta y el sometimiento en el SIAP, incluyendo:



- Seleccionar en el SIAP la Convocatoria MINCIENCIAS873.2020 (requisito indispensable para identificar las propuestas que se presentaran a esta convocatoria)
- Registrar el presupuesto de la propuesta en el SIAP (éste registro debe coincidir con lo registrado en el SIGP)

Adjuntar:

- Reporte del SIGP de la movilidad completamente diligenciado
- Carta de presentación del Decano: **en esta carta por favor informar el ID de nuestros sistemas de información del proyecto en el cual se enmarca la movilidad.**
- Carta unificada de aval (Anexo 1), diligenciado completamente en formato Word. Por favor tenga en cuenta, utilizar el anexo modificado por la Dirección jurídica, el cual podrá descargar [aquí](#).
- Formato de movilidad completamente diligenciado ([Anexo 2](#))
- De los investigadores europeos, anexar Resumen firmado de las hojas de vida de la totalidad de los investigadores incluidos en el formato de movilidad, en donde se evidencie su formación académica y demás actividades académicas e investigativas ([Anexo 3](#)).
- Del estudiante de doctorado nacional, anexar el certificado doctoral en curso, expedido por la oficina responsable de la Institución de Educación Superior, en el que dé cuenta de su condición de estudiante activo en el momento de presentación de la propuesta.

La Vicerrectoría revisará las propuestas que hayan sido sometidas en el SIAP en las fechas establecidas en el calendario interno. Una vez revisados los documentos adjuntos y el SIGP, se procederá con el trámite de firma de la carta de aval unificada (Anexo 1). En el evento que se presenten observaciones, la carta será tramitada una vez dichas observaciones hayan sido subsanadas por parte del profesor.

Por favor recuerde que es necesario que consulte en su totalidad los Términos de Referencia de la convocatoria y todos sus anexos, para ello puede ingresar al siguiente [enlace](#).