

RESEÑA DE BECA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL

N° de convocatoria:	2026-0010
Oferente	Agencia Chilena de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AGCID)
Nombre de la oferta	Diploma Internacional en Sismología: Uso de Datos Sismológicos Edición Online – Año 2026
Institución	Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas de la Universidad de Chile
Tipo de beca	Capacitación
Nivel de Estudios	NA
Área de estudios	Ingeniería, industria y construcción Ciencias naturales, matemáticas y estadísticas.
Campo específico	Ingeniería y profesiones afines Ciencias físicas
Modalidad de estudio	En línea
Idioma	Español
País/ Ciudad de estudios	Chile
Tipo de Financiamiento	Total
Rubros de cobertura	<ul style="list-style-type: none"> Costos de matrícula y arancel del programa. Certificado de aprobación
Grupo objetivo	<p>Ciudadanos/as ecuatorianos/as funcionarios públicos o privados con título de tercer nivel en área relacionadas y con experiencia laboral en materia de ciencias de la tierra, evaluación de peligros geológicos o reducción de riesgo de desastres, o que, en su defecto, cuenten con conocimientos básicos sobre ciencias de la tierra, idealmente procedentes de carreras relacionadas con el ámbito de geofísica o ingeniería.</p> <p>NOTA: Se priorizará en la selección los candidatos que se encuentren trabajando en proyectos relacionados con el desarrollo nacional de su país.</p>
Fecha máxima de postulación	10 de abril de 2026
Modalidad de selección	Preselección por el Ministerio
Duración de estudio	Del 06 de julio al 13 de noviembre de 2026
Fechas de inicio del programa de estudios	Julio 2026
Descripción / Objetivos	<ul style="list-style-type: none"> Entregar las bases científico-técnicas, así como las herramientas clásicas y modernas de análisis, procesamiento de datos sismológicos para el estudio y modelamiento de la fuente sísmica de terremotos, junto con su aplicación en el monitoreo en tiempo real de la actividad sísmica. Discutir el estado del arte de la Sismología actual, mostrando una visión moderna del estudio de terremotos basados en los avances científicos que se han hecho en las últimas décadas al estudiar los últimos mega-terremotos que han ocurrido en Chile y el mundo. Adquirir y profundizar conocimientos de Sismología aplicada a la caracterización y estimación rápida de los parámetros de la fuente de un terremoto. Además, se discutirá el rol de la utilización conjunta de diferentes tipos de observaciones en dicho proceso de estimación.
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> Ser ciudadano(a) del país convocado y poseer residencia en alguno de éstos. En caso de encontrarse temporalmente en algún país distinto al de su ciudadanía, deberá postular con el punto focal del país del cual es ciudadano. Ser nominado(a) por su Gobierno de acuerdo con los procedimientos indicados en Párrafo XI. Estar en posesión de título universitario relacionado con ingeniería o ciencias de la tierra. Poseer experiencia laboral en el ámbito público o privado, en materia de ciencias de la tierra, evaluación de peligros geológicos, ingeniería o reducción de riesgo de desastres, o

	<p>que, en su defecto, cuente con conocimientos básicos sobre ciencias tierra, idealmente procedentes de carreras relacionadas con el ámbito de geofísica o ingeniería.</p> <ul style="list-style-type: none"> Profesionales que se desempeñen en instituciones de relevancia en materia de ciencias de la tierra o en la gestión de riesgo de desastres. Contar con acceso a red internet al menos 12 horas semanales para desarrollo de clases online. <p>NOTA: Se priorizará en la selección los candidatos que se encuentren trabajando en proyectos relacionados con el desarrollo nacional de su país.</p>
Documentación necesaria	<p>REQUISITOS GENERALES SOLICITADOS POR EL OFERENTE:</p> <ul style="list-style-type: none"> Formulario de Postulación (Anexo I) debidamente firmado por el(la) participante y su jefatura. El cuadro del final de la página 5 del formulario "Patrocinio Institucional" debe ser firmado por la autoridad o jefatura inmediata de la Institución a la cual pertenece. Propuesta de Plan de Acción (Anexo II) Carta de compromiso (Anexo III) Certificado laboral (Anexo IV) Certificado de compromiso institucional (Anexo V) Este documento debe ser firmado por la autoridad o jefatura inmediata de la Institución a la cual pertenece. Copia simple de título profesional de tercer nivel y cuarto nivel (si aplica) (no se acepta el certificado de registro de título). Postulantes que no sean de habla hispana deberán presentar una acreditación de manejo de idioma tal como: certificación mediante examen internacional, copia de título universitario en caso de haber cursado estudios de pregrado o postgrado en un país de habla hispana, carta de confirmación de la Embajada de Chile en el país. <p>REQUISITOS GENERALES SOLICITADOS POR EL MINISTERIO:</p> <ul style="list-style-type: none"> Formulario de postulación según formato Minedec. Contar con experiencia laboral relacionada con el curso, capacitación, pasantía, posdoctorado u otros. Podrá entregar uno de los siguientes documentos según sea el caso: <ul style="list-style-type: none"> a. Certificado laboral actualizado para personas que trabajen en relación dependencia. b. RISE o RUC para personas que no trabajen en relación de dependencia. <p>Acciones afirmativas: En caso que aplique:</p> <ul style="list-style-type: none"> Pertenecer a un pueblo o nacionalidad ecuatoriana: Certificado de pertenecer a un pueblo o nacionalidad ecuatoriana emitido por Consejo Nacional para la Igualdad de Pueblos y Nacionalidades, cuando el caso lo amerite. En caso de tener discapacidad calificada por la entidad competente: Copia del certificado o carne de discapacidad emitido por la entidad correspondiente.
Mayor información	<p>Universidad de Chile – Escuela de Postgrado y Educación Continua - Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas Beauchef 851, Santiago, Chile. Mail: feorellana@uchile.cl</p> <p>Agencia Chilena de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AGCID) Teatinos 180, Piso 8. Santiago, Chile +56 22 827 5700 Mail: agencia@agci.gob.cl</p> <p>Minedec Globo Común</p>

	<p>Telf.: 02 3934300 ext. 1737 Email: globocomun@educacion.gob.ec</p>
Lugar de presentación de postulaciones	<p>Las postulaciones se recibirán vía correo electrónico y deberán ser enviadas al mail: becascooperacion@gmail.com</p> <p>Presentar los documentos en formato PDF de la siguiente manera:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 documento PDF por cada requisito solicitado por el oferente: Deberá presentar 6 documentos PDF: Anexos I, II, III, IV, V y la copia simple del título profesional. - 1 documento PDF con los requisitos solicitados por el Minedec: Deberá incluir el formulario de postulación y el certificado laboral o RUC o RISE según sea su caso. <p>Asunto: Nombre completo y "SISMOLOGÍA 2026"</p> <p>TODA POSTULACIÓN INCOMPLETA (SEA DOCUMENTACIÓN DEL OFERENTE O DE MINEDEC) SE DESCARTARÁ Y NO PODRÁ CONTINUAR CON EL PROCESO. NO SE RECEPTA DOCUMENTACIÓN EXTEMPORÁNEA.</p>
Consideraciones Especiales	<p>A CONSIDERAR:</p> <ul style="list-style-type: none"> • No se cursará ninguna postulación incompleta, ilegible o fuera de plazo. • Sólo se evaluarán postulaciones remitidas oficialmente por el Punto Focal. No se considerará ninguna postulación remitida directamente por el postulante. • Es responsabilidad de los/las postulantes leer atentamente la convocatoria con todos sus requisitos, procedimientos de postulación y todos los documentos adjuntos; así como presentar su candidatura cumpliendo con las exigencias profesionales especificadas en cada oferta. • Los datos expresados en el formulario de postulación y sus respectivos anexos tienen carácter de declaración jurada, por lo que, en el caso de haber falseado, adulterado, ocultado o presentado información inexacta con la finalidad de obtener la beca, el(la) postulante asumirá las sanciones administrativas, civiles y penales respectivos, de acuerdo a la normativa de su país de origen. Asimismo, el/la postulante quedará inhabilitado(a) para postular a futuras convocatorias de manera indefinida. Esto deberá ser informado por el Comité conformado para la implementación de la beca. <p>SELECCIÓN: La selección será realizada por un Comité Técnico entre AGCID y la Universidad. Este mismo Comité puede evaluar la pertinencia de incorporar a otros expertos en materia de desastres naturales y/o inversión pública.</p> <p>El resultado de la selección será publicado el día 04 de mayo de 2026 en el sitio web de AGCID, disponible en www.agci.cl para información de todos los/las interesados(as).</p> <p>Los ejecutores del Curso tomarán contacto por correo electrónico con cada seleccionado para notificarle, según la información de contacto entregada en el Formulario de Postulación y coordinarán directamente todas las gestiones correspondientes a su participación.</p> <p>Importante: Sólo quienes resulten seleccionados serán notificados y, una vez hayan confirmado aceptación de la beca, se les remitirá una guía con las indicaciones correspondientes y trámites a seguir.</p> <p>El resultado final con respecto a quienes obtienen la beca es resolución exclusiva del Comité de Selección y esta decisión es inapelable.</p>

	<p>OBLIGACIONES DEL PARTICIPANTE:</p> <ul style="list-style-type: none">• Los/las postulantes son responsables de entregar información de contacto vigente (Anexo I: Formulario de Postulación) y de revisar periódicamente sus cuentas de correo electrónico, en caso de solicitudes y avisos oficiales por parte del equipo coordinador, conforme a las fechas descritas en el numeral XI.• Los/las participantes se ceñirán rigurosamente al programa del Curso. No serán aceptadas solicitudes de cambio o alteraciones del programa del Curso establecido inicialmente.• Respetar las indicaciones dadas por profesores y cautelar la buena convivencia entre los/as becarios/as del curso.• El curso contempla su realización en modalidad online para la presente edición. La dedicación es de un 85% de asistencia.• Realizar todos los trámites necesarios para su participación en el programa, entre ellos, la obtención de la autorización de su jefatura para su participación en clases sincronicas.• La interrupción de la participación en el curso sólo será autorizada en casos debidamente calificados, que impidan continuar el entrenamiento.
--	--