

RESEÑA DE BECA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL

N° de convocatoria:	2024-0571
Oferente	Organización Internacional Italo Latinoamericana (ILLA) Centro Europeo para la Investigación Nuclear (CERN)
Nombre de la oferta	Escuela de Verano (Summer School / 2025) del Centro Europeo para la Investigación Nuclear (CERN)
Institución	Centro Europeo para la Investigación Nuclear CERN
Tipo de beca	Pasantías
Nivel de Estudios	NA
Área de estudios	Tecnologías de la información y la comunicación (TIC) Ciencias naturales, matemáticas y estadística Ingeniería, industria y construcción
Campo específico	Tecnologías de la información y la comunicación (TIC) Matemáticas y estadística Ciencias Físicas Ingeniería y profesiones afines
Modalidad de estudio	Presencial
Idioma	Inglés
País/ Ciudad de estudios	Suiza
Tipo de Financiamiento	Parcial
Rubros de cobertura	<ul style="list-style-type: none"> • Un contrato de asociación de 8 a 13 semanas para trabajar en un proyecto técnico. • Un amplio programa de conferencias de física (los estudiantes también podrán asistir a una serie de conferencias de TI organizadas por Openlab). • Un estipendio de 93 CHF por día (neto de impuestos) para cubrir el coste del alojamiento y las comidas en el área de Ginebra para una sola persona durante toda la duración del contrato. • Una asignación de viaje en forma de suma global pagada para ayudarle con el costo del viaje entre Ginebra y su residencia en el momento de la reunión del comité de selección (si corresponde). • Cobertura del seguro médico integral del CERN (la contribución ya se deduce de la asignación). Los pocos estudiantes que reciben el pago directamente de una agencia de financiación nacional tienen que venir al CERN con su propia cobertura de seguro. • Asistencia para encontrar alojamiento en las instalaciones del CERN o en sus alrededores. Los candidatos que procedan de un país no miembro del CERN podrán alojarse durante un periodo de 8 semanas únicamente. (Consulte aquí la lista de Estados miembros y miembros asociados del CERN).
Grupo objetivo	Ciudadanos provenientes de los Países latinoamericanos miembros de la ILLA que se encuentre estudiando un programa de grado o maestría (no doctorado) en Física, Ingeniería, Informática o Matemáticas y haber completado, antes del verano europeo de 2025, al menos 6 semestres de estudios a tiempo completo en ese campo, a nivel universitario.
Fecha máxima de postulación	26 de enero de 2025 (a las 23:59:00 CET)
Modalidad de selección	Directa por el oferente
Duración de estudio	Mínimo 8 máximo 13 semanas
Fechas de inicio del programa de estudios	Todos los lunes de principios a finales de junio, es decir, el 2 de junio, el 9 de junio*, el 16 de junio, el 23 de junio y el 30 de junio de 2025 (plazas de llegada limitadas cada lunes) *Los estudiantes de países no miembros podrán llegar a partir del 9 de junio.

Descripción / Objetivos	<p>Podrá asistir a una serie de conferencias especialmente preparadas para usted, en las que expertos y científicos de todo el mundo compartirán sus conocimientos sobre una amplia gama de temas en los campos de la física de partículas teórica y experimental, la ingeniería y la informática.</p> <p>Las visitas a las instalaciones del CERN, así como las sesiones de debate y los talleres, también son características clave del programa. Al final de su estancia, se le entregará un breve informe sobre su trabajo y proyecto en el CERN.</p>
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> • Tener ciudadanía y residencia en uno de los países miembros de la IILA en América Latina; • Ser estudiante de grado o máster (no doctorado) en Física, Ingeniería, Informática o Matemáticas y haber completado, antes del verano europeo de 2025, al menos 6 semestres de estudios a tiempo completo en ese campo, a nivel universitario. • Seguirás registrado como estudiante durante tu estancia en el CERN. Si esperas graduarte durante el verano europeo de 2025 (a partir de mayo), también puedes presentar una solicitud. • No haber trabajado anteriormente en el CERN con ningún otro estatus (estudiante técnico, aprendiz, usuario u otro estatus) durante más de 3 meses y no haber sido previamente estudiante de verano en el CERN • Tener buen conocimiento del idioma inglés hablado y escrito.
Documentación necesaria	<p>REQUISITOS SOLICITADOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • CV en inglés o francés. Para conocer tips de elaboración del CV puede ingresar al link: https://careers.cern/tips-cv • Una copia de su expediente académico oficial más reciente que brinde una descripción general de sus calificaciones (asegúrese de que el documento no esté protegido con contraseña para que podamos abrirlo). • Al menos una carta de referencia académica (fecha hace menos de 12 meses), preferiblemente dos. La segunda carta de referencia puede ser de tu pasantía anterior. <p>NOTA:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Asegúrese de tener a mano todos los documentos solicitados cuando inicie su solicitud en nuestro portal de empleo, ya que no se podrán agregar una vez completada. – Tenga en cuenta que todos los documentos que cargue permanecerán adjuntos a su perfil de Smartrecruiters. No es necesario que los vuelva a cargar para otras solicitudes que pueda enviar. – Una vez enviada la solicitud, recibirás un correo electrónico de confirmación. Ten en cuenta que debes enviarla antes de la fecha límite de presentación de solicitudes (domingo 26 de enero de 2025 a las 23:59:00 CET). Los formularios de solicitud presentados después de la fecha límite no serán tomados en consideración.
Mayor información	<p>Para mayor información puede ingresar a los siguientes links:</p> <p>https://careers.cern/summer https://jobs.smartrecruiters.com/CERN/744000024807805-cern-summer-student-programme-2025-member-and-non-member-state- https://summerstudent.web.cern.ch/am-i-eligible https://home.cern/contact</p> <p>Senescyt</p>

	<p>Globo Común Email: globocomun@senescyt.gob.ec Telf.: 02 3934300 ext. 1737</p>
Lugar de presentación de postulaciones	<p>Para aplicar debe ingresar al link: https://jobs.smartrecruiters.com/oneclick-ui/company/CERN/publication/20f98c0e-4fcc-45d6-b6b5-78511850c8c6?dcr_ci=CERN y llenar el formulario solicitado con la documentación requerida en el plazo establecido.</p>
Consideraciones Especiales	<p>Tu asociación como estudiante de verano Al aceptar nuestra oferta de contrato de estudiante de verano, usted se convertirá, durante la duración del contrato, en miembro asociado del personal del CERN. Como tal, usted estará sujeto a toda la legislación pertinente del CERN, en particular:</p> <p>Reglamento del personal: https://cds.cern.ch/collection/Staff%20Rules%20and%20Regulations?ln=en</p> <p>Código de conducta: Por favor revise el documento adjunto (Código de conducta)</p> <p>Tenga en cuenta que ha aceptado la solicitud y declarado que conoce las normas y regulaciones del CERN al firmar la Declaración de liberación al aceptar su lugar en el Programa de estudiantes de verano. http://cds.cern.ch/record/1693484/files/CERNSchoolrelease.pdf</p> <p>Derechos y obligaciones derivados de su asociación con el CERN</p> <p>Horas de trabajo: El horario de trabajo de referencia en el CERN es de 8.30 a 12.30 y de 13.30 a 17.30, de lunes a viernes. Tenga en cuenta que este horario de trabajo puede variar ligeramente, dependiendo del grupo con el que trabaje.</p> <p>Como estudiante de verano no tienes derecho a vacaciones anuales. Sin embargo, en circunstancias excepcionales se te puede conceder autorización para ausentarte puntualmente. En caso de necesidad, debes dirigirte a tu supervisor y al equipo de estudiantes de verano.</p> <p>Formalidades de fin de estancia: A continuación te dejamos algunas notas sobre los trámites que debes completar antes de tu partida. Tenga en cuenta: Su último día siempre es un viernes y deberá completar los trámites de salida antes de partir.</p> <p>Por favor revise las indicaciones que se encuentran en el link: https://summerstudent.web.cern.ch/end-stay-formalities</p>