

Convocatorias Internacionales–Boletín N° 02/2019 Relaciones y Cooperación Internacional

CONVOCATORIA	CARACTERÍSTICAS	ÁREAS	FECHA DE CIERRE	LINKS / Bases e información adicional
ITEC, 2019-2020, Indian Technical & Economic Cooperation Programme	<p>Apertura de convocatoria para los cursos de ITEC.</p> <p>Beneficios:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Pasaje aéreo ida y vuelta (Ezeiza-India-Ezeiza), matrícula del curso, traslados internos relacionados con el curso, alojamiento, alimentación y atención médica de emergencia en hospital público indio (se sugiere contar con un seguro de viajero). <p>Requisitos:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Funcionario público (prioridad) y profesionales (no excluyente). -Edad: 25-45 años (excluyente). -Título profesional, y estar desempeñando en la actualidad funciones en organismos públicos o en el sector privado (excluyente). -Cumplir con los criterios de elegibilidad específicos para el curso de su interés solicitados por India (excluyente) -Manejo de idioma inglés (excluyente). 	<p>Ver áreas en el siguiente link: https://www.itecgoi.in/streamlist.php?salt3=20d531f58e2019-2020</p>	<p>Ver fecha de cierre en función del curso al que se aplica.</p>	<p>http://www.itec.mea.gov.in o</p> <p>http://www.itecgoi.in/terms_and_conditions.php</p>
OEA 2019-2020 Programa Regular de Becas Académicas de Posgrado.	<p>Las becas académicas de la OEA son otorgadas para realizar estudios a tiempo completo en cualquier universidad de los Estados Miembros de la OEA, incluyendo las que participan en el Consorcio de Universidades de la OEA. Modalidad de estudio: Presencial, a distancia (en línea) o una combinación de ambas.</p> <p>Las becas académicas de la OEA se otorgan por un período mínimo de un (1) año y un máximo de dos (2) años académicos.</p>	<p>No financia programas en áreas médicas ni el aprendizaje de lenguas extranjeras.</p>	17 de Mayo de 2019	<p>http://www.oas.org/es/becas/Programa_Becas_Academicas_OEA_2019.asp</p>
OEA – IHS , Master of Science in Urban Management and Development	<p>Máster en Gestión y Desarrollo Urbano. La modalidad es Presencial (Países bajos) se dicta en Inglés, en The Institute for Housing and Urban Development Studies.</p> <p>Duración: 12 Meses del 30 de septiembre de 2019 al 19 de septiembre de 2020.</p>	Gestión y Desarrollo Urbano	<p>Solicitud de admisión a través de ISS: antes del 15 mayo, 2019 Solicitud de beca a través de la OEA: antes del 1 junio, 2019</p>	<p>http://www.oas.org/en/scholarships/PAEC/2019/2019-OAS-IHS-ScholarshipAnnouncement.pdf</p> <p>Las preguntas acerca de la beca deben ser enviadas con este tema en el asunto del correo:</p> <p>“OAS-IHSScholarship Program” a scholarships@oas.org</p>

<p>AECID GUATEMALA, SEMINARIO Gestión Eficiente de Entidades Públicas</p>	<p>Programa de Gestión Eficiente. 30 hs, del 2 al 5 de Julio en el Centro de Formación de la Antigua, Guatemala. El objetivo de la formación es capacitar a los participantes sobre los principios que deben guiar la apropiada gestión financiera de las entidades públicas regionales y locales, para que puedan optimizar recursos al servicio de la población. La Cooperación Española financiará el alojamiento, la manutención y los traslados internos de las personas participantes (aeropuerto/hotel – Centro de Formación/hotel) durante los días de la actividad. Los pasajes aéreos serán cubiertos por la persona participante o la institución a la que representa.</p>	<p>Gestión presupuestaria de las entidades públicas regionales y locales.</p>	<p>10/05/2019 23:59 (hora española)</p>	<p>http://intercoonecta.aecid.es/programaci%C3%B3n-de-actividades/gesti-n-eficiente-de-las-entidades-publicas-regionales-y-locales .</p> <p>Coordinación de la actividad por parte de la entidad organizadora: José María Piñero Campos, Vocal Asesor de descentralización, Instituto de Estudios Fiscales. Jm.pinero@ief.hacienda.gob.es</p> <p>Coordinación de la actividad por parte de AECID: Yasmín Estrada, Gestora de Formación, CFCE La Antigua Guatemala. formgestion1.antigua@aecid.es</p>
<p>OEA y Soluciones Integrales de Formación y Gestión - Structuralia, -</p>	<p>Maestrías en áreas de energía, construcción, infraestructuras e ingeniería.</p> <p>Modalidad: En Línea (virtual/ A distancia) a excepción del programa Maestría en Proyecto, Construcción y Mantenimiento de Infraestructuras de Alta Tensión que requiere exámenes presenciales en la capital de su país de residencia o Madrid, España. La beca OEA-Structuralia cubrirá el 50% del costo total de matrícula (colegiatura). -Acceso a la mayor biblioteca de contenidos en ingeniería IKLOX</p>	<p>Máster en: Ingeniería Civil; Arquitectura y Edificación; Industria, energía y Medio Ambiente; Dirección y Gestión; Transformación Digital e Infraestructuras Inteligentes.</p> <p>La tabla completa de programas están detalladas en la página 3, 4 y 5 de esta convocatoria</p>	<p>13 de mayo de 2019</p>	<p>http://www.oas.org/es/becas/PAEC/2019/02_Convocatoria_OEA-Structuralia_2019.pdf</p>
<p>Programa Regular de Becas Académicas de Posgrado de OEA 2019-2020.</p>	<p>Las becas académicas de la OEA son otorgadas para realizar estudios a tiempo completo en cualquier universidad de los Estados Miembros de la OEA, incluyendo las que participan en el Consorcio de Universidades de la OEA. Las becas no se otorgan para estudiar en el país patrocinador del postulante. Modalidad de estudio: Presencial, a distancia (en línea) o una combinación de ambas. Las becas académicas de la OEA se otorgan por un período mínimo de un (1) año y un máximo de dos (2) años académicos. Los becarios de la OEA deberán comprometerse a regresar al país patrocinador y permanecer ahí por un período no menor a 24 meses después de concluidos los estudios. Los becarios que estudian a distancia, deberán comprometerse a permanecer en el país de estudio por el mismo período de tiempo. Las becas que otorga la OEA para estudios de postgrado e investigación, deberán estar enmarcadas dentro de los objetivos y prioridades establecidos en el en el Plan Estratégico Integral de la Organización.</p>	<p>El Programa de Becas Académicas de la OEA no financia programas en áreas médicas ni el aprendizaje de lenguas extranjeras.</p>	<p>17 de mayo de 2019</p>	<p>http://www.oas.org/es/becas/Programa_Becas_Academicas_OEA_2019.asp</p>
<p>CONVOCATORIAS YA INFORMADAS QUE CONTINÚAN VIGENTES</p>				

Becas Saint-Exupéry	Las becas « Saint-Exupéry » surgen de un convenio firmado entre el Ministerio de Educación de la República Argentina y el Ministerio de Europa y Asuntos Exteriores de la República Francesa. Se otorgan para realizar estancias de investigación cortas en universidades francesas (2 a 4 meses), de nivel doctoral, en todas las áreas y disciplinas. Las becas serán realizadas entre septiembre y diciembre del mismo año	Todas las áreas	30 de abril 2019	http://ifargentine.com.ar/fr/convocatoria-becas-saint-exupery/
Convocatoria BEC.AR	La beca BEC.AR permite realizar estadias cortas de Doctorado y cursos cortos de especialización. Se trata de una beca destinada a argentinos ya graduados de un máximo de 6 meses en Francia y en el Reino de España en Ciencia y Tecnología.	Ciencias Biotecnológicas Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas Ciencias Químicas Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas Tecnología del Medio Ambiente Tecnología Química Tecnología Industrial, Energética, de transporte, Minera, Mecánica y de Materiales Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electrónica	29 de abril 2019	https://campusbecar.argentina.edu.ar/ http://www.argentine.campusfrance.org/es/actualite/beca-becar-%C2%A1convocatoria-abierta https://www.argentina.gob.ar/estadia-corta-en-ciencia-y-tecnologia-para-profesionales-argentinos-en-la-republica-de-francia-y-el
Unión Europea. Becas posdoctorales ERCIM – Alain Bensoussan Fellowships en ciencias de la computación y matemáticas	El Consorcio Europeo de Investigación en Informática y Matemáticas (ERCIM) ofrece becas posdoctorales de una duración de 12 meses en uno de los institutos de investigación europeos líderes que forma parte de la red del Consorcio.	Las disciplinas cubren la mayoría de los temas vinculados con la informática, la tecnología de la información y las matemáticas aplicadas.	30 de abril de 2019	https://fellowship.ercim.eu/information
Alemania. Ministerio Federal de Educación e Investigación (BMBF) – Asociaciones internacionales para innovaciones sostenibles	El objetivo es apoyar la participación de los solicitantes alemanes junto con socios de Argentina, Brasil, Chile, Colombia, Cuba, México, Canadá y Estados Unidos en el Programa Marco de Investigación de la UE Horizonte 2020. El apoyo se destinará a la preparación de solicitudes de proyectos para líneas de programas pertinentes en el marco de Horizonte 2020. Implicará la financiación de charlas exploratorias y redes de socios. También se pueden presentar solicitudes para proyectos preparatorios en la línea del programa “Liderazgo en tecnologías habilitadoras e industriales” en la convocatoria “Liderazgo industrial”. Las solicitudes de financiación pueden ser presentadas por universidades, instituciones de investigación y	Se proporcionarán fondos para las aplicaciones en el marco de las convocatorias “Desafíos sociales” de Horizonte 2020. Las siguientes áreas temáticas son relevantes para las aplicaciones bajo esta convocatoria: <ul style="list-style-type: none">● Salud, cambio demográfico y bienestar.● Seguridad alimentaria, agricultura y silvicultura sostenibles, marinas y marítimas e Investigación de aguas continentales, y la bioeconomía● Energía segura, limpia y	31 de mayo de 2019	https://www.fona.de/de/client-ii-20622.html

	<p>empresas comerciales de Alemania. La participación de empresas, especialmente las pequeñas y medianas empresas (PYME), es especialmente bienvenida. Como norma, cada proyecto recibirá una financiación de hasta 60.000 euros por un período de hasta 12 meses.</p>	<p>eficiente</p> <ul style="list-style-type: none">● Transporte inteligente, verde e integrado.● Acción climática, medio ambiente, eficiencia de recursos y materias primas <p>Los temas relevantes para la convocatoria Liderazgo industrial son: Tecnologías de la Información y la Comunicación, Nanotecnologías, Materiales avanzados, Fabricación y Procesamiento Avanzado, y Biotecnología.</p> <p>Las solicitudes también son elegibles para la financiación de los siguientes instrumentos de financiación en el programa "Ciencia Excelente":</p> <ul style="list-style-type: none">● Tecnologías futuras y emergentes (FET)● Acciones Marie Skłodowska-Curie (MSCA), específicamente: actividades institucionales "Redes de formación innovadoras" (ITN) y "Intercambio de personal de investigación e innovación "(RISE) que incluyen instituciones asociadas del Norte y del Sur América● Infraestructuras de investigación, concretamente: mejora de la cooperación internacional entre las infraestructuras de investigación y las infraestructuras electrónicas con instituciones asociadas de América del Norte y del Sur.		
--	--	---	--	--

<p>Alemania. Vacantes Científicas en Institutos Max Planck</p>	<p>Fueron publicados los resúmenes de las vacantes en puestos de investigación doctorales y postdoctorales de diferentes Institutos Max Planck. Las mismas se generan en los grupos de investigación que trabajan en esos Institutos para el desarrollo de proyectos de investigación específicos. Estudiantes sobresalientes de las áreas de ciencias biológicas, química, matemáticas, física y ciencias de la computación, medios audiovisuales</p>	<p>Biología Celular y Molecular Biología Evolutiva y de Células Madre Biología Vasculare Inmunología Microbiología Neurobiología Imágenes in vivo Imágenes ópticas de alta resolución Biofísica Biología Química Label Chemistry Mathematical Modelling. Realidad aumentada Óptica, Desarrollo de simulador de escáner sintético y sistemas luminosos en 3dMax utilizando técnicas de representación realística, Procesamiento de imágenes</p>	<p>varias fechas</p>	<p>http://noticias.unsam.edu.ar/wp-content/uploads/2019/03/Febrero-2019.pdf</p>
<p>Alemania (DAAD). Cursos de postgrado Relacionados con el desarrollo (EPOS)</p>	<p>El programa EPOS ofrece becas individuales para participantes de países en desarrollo para que puedan realizar cursos de posgrados relacionados con el desarrollo en universidades seleccionadas en Alemania.</p> <p>Las becas ofrecen graduados extranjeros de todas las disciplinas y con al menos dos años de experiencia profesional la oportunidad de tomar un posgrado o Máster en una universidad alemana estatal o estatal, y en casos excepcionales para obtener un doctorado y para obtener una calificación universitaria (maestría / doctorado) en Alemania.</p> <p>Duración: de 12 a 36 meses (depende del programa de estudios)</p>		<p>Cierre de convocatoria: no definido</p>	<p>https://www.daad.de/der-daad/unsere-aufgaben/entwicklungszusammenarbeit/foerderprogramme/hochschulen/infos/en/45192-development-related-postgraduate-courses-epos/</p> <p>https://www.daad.de/medien/der-daad/unsere-aufgaben/entwicklungszusammenarbeit/pdfs/daad_epos_broschue_re_2019_final.pdf</p>
<p>Alemania (DAAD). Becas de investigación DLR-DAAD – Ofertas actuales</p>	<p>El programa de becas de investigación DLR-DAAD es un nuevo programa implementado por el ' Deutsches Zentrum für Luft-und Raumfahrt '(DLR) y el ' German Academic Exchange Service '(DAAD). Las becas DLR-DAAD ofrecen a científicos e investigadores sobresalientes la oportunidad de realizar investigaciones especiales en los institutos del DLR en Alemania.</p> <p>Tenga en cuenta que dentro del programa DLR-DAAD, puede solicitar sólo un instituto de DLR, no una universidad o cualquier otra institución.</p>	<p>Las ofertas se enfocan a las áreas de Investigación Espacial, Aeronáutica, Energía y Transporte.</p>	<p>Cierre de convocatoria: no definido</p>	<p>https://www.daad.de/deutschland/stipendium/datenbank/de/15370-dlr-daad-research-fellowships-in-the-fields-of-space-aeronautics-energy-and-transportation-research/</p> <p>https://www.daad.de/deutschland/stipendium/datenbank/de/15371-dlr-daad-research-fellowships-current-offers/</p>

Francia. MATH-AmSud 2019 y STICAmSud 2019	<p>Los Programas Regionales MATH-AmSud y STIC-AmSud son iniciativas de cooperación francesa y sus homólogos de Argentina, Brasil, Chile, Colombia, Ecuador, Paraguay, Perú, Uruguay y Venezuela, destinados a promover y fortalecer la colaboración y crear redes de investigación y desarrollo en el campo de las matemáticas (MATH-AmSud) y en el campo de Ciencia y Tecnología de la Información y la Comunicación (STICAmSud), para la realización de proyectos conjuntos a través de la movilidad de los investigadores.</p>	<p>Participantes elegibles:- Cualquier investigador de unidades de investigación públicas o privadas o laboratorios, vinculado a instituciones de educación superior, organizaciones de investigación o empresas puede solicitar proyectos.- Cada proyecto debe involucrar al menos un grupo de investigación francés y al menos dos grupos de investigación pertenecientes a dos de los países sudamericanos que participan en el programa.</p>	<p>15 de mayo de 2019</p>	<p>https://auth.conicyt.cl/</p> <p>Los investigadores argentinos interesados en presentar proyectos deberán contactar al MECCyT: bilateral@mincyt.gob.ar, con el fin de reconocer y aceptar las condiciones de financiación del MECCyT para esta convocatoria.</p>
Irlanda. Programa de becas posdoctorales ELITE-S	<p>ELITE-S es una acción COFUND del programa Marie Skłodowska-Curie para becas de formación intersectorial, desarrollo profesional y movilidad basado en el Centro ADAPT (DCU), en Dublín, Irlanda. El Programa ofrecerá 16 becas de dos años para movilidad entrante. El programa ELITE-S ofrecerá una excelente calidad en la selección de investigadores, y formación de alta calidad, supervisión y formación en habilidades transferibles.</p> <p>Los becarios ELITE-S tendrán la libertad de elegir su propio tema de investigación, su supervisor y anfitrión</p>	<p>Las becas serán dirigidas a investigadores experimentados (ER) en las cuatro áreas de investigaciones principales: Regulaciones y Cumplimiento, Análisis y Preservación de Contenido, Gestión de Datos y Procesos, Interoperabilidad.</p>	<p>31 de mayo de 2019</p>	<p>http://elite-fellowship.eu/179-2/</p>
Italia. Sant 'Anna School of Advanced Studies – Convocatorias de Admisión a los Programas de Doctorado 2019/20.	<p>Los programas en la Scuola Superiore Sant'Anna están diseñados para graduados talentosos de todo el mundo, que deseen realizar estudios e investigación en un campus internacional con sede en Pisa.</p> <p>Para el año académico 2019/2020, hay 60 puestos para estudiantes de Ph.D. cubiertos con un número correspondiente de becas, financiadas por la Scuola Superiore Sant'Anna, por el Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR), y por organismos externos públicos y privados:</p>	<p>Ph.D. en derechos humanos y política global Joint Ph.D. en Economía Ph.D. en Innovación de Gestión, Sostenibilidad y Sanidad. Ph.D. en Agrobiociencias Ph.D. en Agrobiodiversidad Ph.D. en Medicina translacional Ph.D. en Tecnologías Digitales Emergentes Ph.D. en Biorrobótica Ph.D. en Derecho Doctorado en Gobernanza Transnacional Doctorado en Ciencia de Datos</p>	<p>varias fechas según los temas</p>	<p>https://www.santannapisa.it/en/phd-info</p>

Países Bajos. Becas holandesas para Candidatos a Licenciatura y Máster	<p>La beca Holland está financiada por el Ministerio de Educación, Cultura y Ciencia de los Países Bajos, así como varias universidades de investigación holandesas y universidades de Ciencias Aplicadas. Esta beca es para estudiantes internacionales que se encuentran fuera del European Economic Area (EEA) que quieran realizar su licenciatura o Máster en los Países Bajos.</p>	Ciencias Aplicada	1 de mayo de 2019, según la institución anfitriona	http://noticias.unsam.edu.ar/2019/03/11/boletin-de-convocatorias-internacionales-marzo-2019/
POLONIA (NAVA) – Programa Ulam para investigadores entrantes	<p>El programa ayudará a los investigadores extranjeros a desarrollar su carrera mediante la intensificación de la movilidad internacional, así como también les dará la oportunidad de establecer una cooperación científica con excelentes instituciones de acogida en Polonia.</p> <p>Permite a científicos reconocidos y prometedores con al menos el doctorado, visitar Polonia para participar en sus trabajos científicos, actividades, principalmente proyectos de investigación y didáctica.</p> <p>¿Qué actividades cubre el programa?</p> <p>Completar la (s) primera (s) beca (s) postdoctoral,</p> <p>Realizar investigaciones científicas, incluso en cooperación con científicos polacos o equipos de investigación,</p> <p>Obtener materiales para la investigación o una publicación científica.</p> <p>Enseñar en una institución de acogida.</p> <p>El Programa proporciona financiamiento para una beca que cubre el costo de vida del beneficiario en un monto de aprox. € 2,400 al mes, junto con una prestación por movilidad. El monto de la beca se puede aumentar si un científico está acompañado por su cónyuge o hijos menores de edad y, en el caso de un científico con discapacidad oficialmente determinada. Los científicos pueden permanecer en Polonia durante 6 a 24 meses.</p>	Varias	23 de abril de 2019	https://nawa.gov.pl/en/nawa/news/849-nawa-invites-foreign-researchers-to-poland

Turquía. Becas de corto plazo para actividades académicas y científicas	<p>El Consejo de Investigación Científica y Tecnológica de Turquía (TÜBİTAK) otorga becas para científicos / investigadores internacionales que deseen impartir talleres / conferencias / conferencias, o realizar actividades de I + D en Turquía.</p> <p>El objetivo del programa es promover la colaboración científica y tecnológica de Turquía con los países de los futuros becarios.</p> <p>Se otorgan tres tipos de becas:</p> <p>Científicos visitantes / investigadores a corto plazo (hasta 1 mes)</p> <p>Científicos visitantes / investigadores a largo plazo (hasta 12 meses)</p> <p>Científicos / investigadores en período sabático (de 3 meses a 12 meses)</p>	<p>Campos de Ciencias Naturales, Ingeniería y Ciencias Tecnológicas, Ciencias Médicas, Ciencias Agrarias, Ciencias Sociales y Humanidades.</p>	<p>constante</p>	<p>http://www.tubitak.gov.tr/en/scholarship/postdoctoral/international-programmes/content-2221-fellowships-for-visiting-scientists-and-scientists-on-sabbatical-leave</p>
HORIZONTE2020 – UNIÓN EUROPEA	<p>Financiamiento para la investigación e innovación. Colaboración con instituciones de la UE</p>	<p>VARIAS</p>	<p>VARIAS</p>	<p>Convocatorias específicas: https://ec.europa.eu/research/iscp/pdf/policy/celac_roadmap_2017.pdf#page=11</p> <p>Portal de participantes: https://ec.europa.eu/research/participants/portal/</p> <p>Más información: https://euraxess.ec.europa.eu/worldwide/brazil/horizon-2020-final-work-programme-2018-2020-announced</p>