

Organismo promotor	Convocatoria	Dirigida a	Modalidades o demandas	Fecha de publicación	Límite de recepción de solicitudes	Fecha de publicación de resultados	Liga a la Convocatoria
CONACYT	Convocatoria Nacional para Fomentar y Fortalecer las vocaciones científicas 2019.	Apoyar la realización de programas, actividades o proyectos orientados al fomento y promoción de vocaciones científicas de Humanidades, Ciencias y Tecnologías (HCT) en niñas, niños y jóvenes mexicanas/os, en todas las entidades federativas del país.	<p>Nombre de la Institución Proponente responsable del proyecto</p> <p>b. Cartas institucionales de apoyo y compromiso de participación en el proyecto de instituciones u organizaciones participantes.</p> <p>c. Nombre del proyecto que se pretende desarrollar</p> <p>d. Objetivo del proyecto</p> <p>e. Especificación de la población beneficiada (niñas, niños, jóvenes, mujeres, grupos sub-representados, grupos vulnerables, población marginada, etc.)</p> <p>f. Cronograma de planeación, ejecución y cierre del proyecto</p> <p>g. Ubicación geográfica en donde se llevará a cabo el proyecto</p> <p>h. Indicadores de impacto del proyecto</p> <p>i. Especificar la manera en que el proyecto contribuye al objeto de la presente convocatoria</p> <p>j. Listado de actividades a realizar</p> <p>k. Calendario de ejecución que no rebase el ejercicio fiscal vigente (como límite el 30 de noviembre del 2019)</p> <p>l. Datos del/la responsable institucional del proyecto (nombre, cargo, correo electrónico)</p> <p>m. Datos del/la representante legal, que deberá corresponder con el nombre con el que se encuentra registrado en el RENIECYT.</p> <p>n. Datos de domicilio, registrado en el RENIECYT o actualizado según el caso</p> <p>o. Monto solicitado para el proyecto que se pretende desarrollar, desagregado por rubro</p> <p>p. Especificación de los recursos adicionales existentes al apoyo solicitado, detallando el monto y tipo (infraestructura, mobiliario, equipo, financiero, patrocinio y fondos concurrentes).</p> <p>q. Preferentemente identificar a los proyectos</p>	29 de abril de 2019	22 de mayo de 2019 a las 18:00 horas (tiempo del centro de México)	7 de junio de 2019	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/conv-nac-fom-fort-voc-cient-19/19045-convocatoria-vocaciones-cientificas-19/file
FUNED	Programa Líderes en Desarrollo Santander	Estudiantes con una vida académica destacable y de excelencia.	<p>1° Promedio académico sobresaliente.</p> <p>2° Tesis con mención honorífica.</p> <p>3° Haber tenido matrícula o semestre de honor, premios o distinciones académicas durante tus estudios.</p> <p>4° Pertenecer a un programa de excelencia académica.</p>	27 de mayo	27 de mayo al 30 de junio	26 de julio	http://funedmx.org/programas-lideres/
CONACYT	Convocatoria para proyectos de apropiación social del conocimiento de las humanidades, ciencias y tecnologías 2019.	Académicas, asociaciones, sociedades y programas constituidos como asociaciones civiles que se dediquen al fomento de la apropiación social de la ciencia, instituciones de educación superior, centros públicos de investigación, o comunicación pública de la ciencia, consejos estatales de ciencia y tecnología o equivalentes, laboratorios, universidades, personas físicas y empresas públicas o privadas que cuenten con inscripción o preinscripción en el RENIECYT.	Apoyar actividades, proyectos y programas que se desarrollen dentro del territorio nacional y que fomenten el acercamiento de la sociedad, en especial de las niñas, niños y jóvenes, a las humanidades, las ciencias y las tecnologías (de ahora en adelante HTC) con base en la Demanda y Términos de Referencia que acompañan a la presente convocatoria.	22 de abril de 2019	13 de mayo de 2019	07 de junio de 2019	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/convocatorias-comunicacion/convocatorias-abiertas-comunicacion19028-comv-easchcyt-19/file

Organismo promotor	Convocatoria	Dirigida a	Modalidades o demandas	Fecha de publicación	Límite de recepción de solicitudes	Fecha de publicación de resultados	Link a la Convocatoria
CONACYT	Apoyo a Madres mexicanas Jefas de Familia para Fortalecer su Desarrollo Profesional	Instituciones de Educación Superior (IES) de carácter público que cuenten con su inscripción o preinscripción en el Registro Nacional de Instituciones y Empresas Científicas y Tecnológicas (REINIECYT) a presentar solicitudes de madres mexicanas solteras, divorciadas, viudas o separadas, que estén cursando estudios profesionales presenciales, en sistema escolarizado y de tiempo completo	El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), de conformidad con lo dispuesto en las atribuciones que le confiere la Ley de Ciencia y Tecnología y su Ley Orgánica, y en el marco del Programa de Becas de Posgrado y apoyos a la calidad, ha creado el Programa de Apoyos para las actividades científicas, tecnológicas y de innovación, que tiene por objeto, apoyar, incentivar y potenciar las acciones y proyectos para estar a la altura de las necesidades que demanda un mundo globalizado.	29 de marzo de 2019	17 de mayo del 2019	29 de julio de 2019	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/convocatorias-apoyo-a-madres-jefas-de-familia/convocatorias-abiertas-apoyo-a-madres-jefas-de-familia/19006-convocatoria-apoyos-mf-2019/file
CONACYT	2do año de Continuidad de Estancias Posdoctorales Vinculadas al Fortalecimiento de la Calidad del Posgrado Nacional	Profesionistas mexicanos/as con grado de Doctor/a a presentar solicitudes para participar en el proceso de selección para la obtención de una beca para la realización de un 2do. año de Continuidad de Estancia Posdoctoral en México en Instituciones de Educación Superior y Centros de Investigación que posean Programas de Posgrados con registro vigente en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) SEP- CONACYT.	Apoyar el proceso de consolidación y desarrollo de profesionistas mexicanos/as con grado de doctor/a, a través de apoyos para realizar un 2do. año de Continuidad de Estancia Posdoctoral en México en Instituciones de Educación Superior y Centros de Investigación que cuenten con programas de posgrado reconocidos en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC), permitiendo generar espacios de continuidad para el fortalecimiento de las líneas de generación y aplicación del conocimiento, investigación y docencia.	29 de marzo de 2019	17 de mayo del 2019	05 de julio de 2019	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/convocatorias-estancias-posdoctorales-nacionales/convocatorias-abiertas-estancias-posdoctorales-nacionales/19005-convocatoria-2do-contestposdoc20192/file
CONACYT	Apoyos Complementarios para Estancias Sabáticas Vinculadas a la Consolidación de Grupos de Investigación	Investigadores/as mexicanos/as y extranjeros/as con grado de Doctor, adscritos/as a una Institución de Educación Superior o Centro de Investigación mexicana, con antigüedad necesaria para tener derecho a un periodo sabático	El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) de conformidad con lo dispuesto en las atribuciones que le confiere la Ley de Ciencia y Tecnología y su Ley Orgánica, en el marco del Programa de Becas de Posgrado y apoyos a la calidad y con el objetivo de promover la consolidación integral de académicos/as vinculada al fortalecimiento de la docencia, la investigación y la innovación en el país.	25 de marzo de 2019	17 de mayo del 2019	19 de julio de 2019	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/convocatorias-estancias-sabaticas/conv-es-quest-19/18979-convocatoria-es-2019-1/file
CONACYT	Apoyo para Estancias Posdoctorales en el Extranjero Vinculadas a la Consolidación de Grupos de Investigación y Fortalecimiento del Posgrado Nacional	Profesionistas mexicanos/as con grado de Doctor/a a presentar solicitud para concursar por una beca en la Modalidad de Estancia Posdoctoral en el Extranjero, las cuales se encuentran acorde a lo establecido en el Reglamento de Becas del Programa de Fomento, Formación y Consolidación de Capital Humano de Alto Nivel (Reglamento de Becas del CONACYT) para el otorgamiento de Becas de Consolidación.	El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) de conformidad con lo dispuesto en las atribuciones que le confiere la Ley de Ciencia y Tecnología y su Ley Orgánica, en el marco del Programa de Becas de Posgrado y apoyos a la calidad y con el objetivo de promover la formación integral de investigadores mexicanos y extranjeros residentes en el país, así como investigadores mexicanos con residencia en el extranjero, vinculada al fortalecimiento de la docencia, la investigación y la innovación en el país.	25 de marzo de 2019	17 de mayo del 2019	02 de agosto de 2019	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/convocatorias-estancias-posdoctorales-sabaticas-extranjero-1/conv-ene-19/18980-conv-ep-1er-19/file
UNAM POSGRADO	Posgrado en Ciencias Físicas (Maestría)	Aspirantes interesados de México y del Extranjero	Planes de estudio: - Maestría en ciencias (Física) - Maestría en ciencias (Física médica) Campos de conocimiento: - Acústica y óptica - Física atómica y molecular - Física de fluidos y plasmas - Física estadística y sistemas complejos - Física interdisciplinaria - Física médica - Física nuclear y de radiaciones - Gravitación, astrofísica y cosmología - Partículas elementales y campos - Materia condensada y nano ciencias - Mecánica y óptica cuántica.	25 de febrero de 2019	17 de mayo del 2019	No disponible	http://www.posgrado.unam.mx/es/convocatoria/posgrado-en-ciencias-fisicas-4

Organismo promotor	Convocatoria	Dirigida a	Modalidades o demandas	Fecha de publicación	Límite de recepción de solicitudes	Fecha de publicación de resultados	Liga a la Convocatoria
Banco Interamericano de Desarrollo	Premio superhéroes del desarrollo.	Los equipos de agencias ejecutoras (co) financiadas por el BID incluyendo los préstamos con garantía soberana son elegibles para participar, siempre que: - El proyecto esté actualmente en la fase de ejecución (el proyecto sea elegible para desembolsos); - El proyecto esté finalizado y la última fecha de desembolso no sea anterior al 1° de enero de 2015.	Buscamos reconocer a las agencias ejecutoras que han abordado exitosamente desafíos en la ejecución de proyectos, con el fin de compartir los aprendizajes que emergen de su experiencia.	04 de marzo de 2019	17 de mayo del 2019	1 de julio de 2019	https://convocatorias.iadb.org/es/superheroes
CONACYT	Convocatoria posgrados CIO	Consultar en la pagina de la convocatoria	Es uno de los 27 CONACYT en el país, dedicados a la investigación en Óptica y Fotónica, cuentan con una maestría en Ciencias (Óptica), Maestría en Opto mecánica y un doctorado en Ciencias (Óptica)	27 de marzo de 2019	21 de mayo de 2019	14 de junio de 2019	https://www.cio.mx/archivos/pdf/formation_academica/conv_vrano_2019_NACIONAL.pdf
UNAM POSGRADO	Doctorado en Astrofísica	Aspirantes interesados de México y del Extranjero	Algunos campos de conocimiento: - Astrofísica teórica, - Astrofísica observacional - Astrofísica de campos y partículas - Instrumentación astronómica	21 de enero de 2019	24 de mayo de 2019	No disponible	http://www.posgrado.unam.mx/es/convocatoria/doctorado-en-astrofisica-4
Xchallenge (Xploration camps)	Transformando la generación de innovación	Proyectos en etapa temprana con potencial de comercialización y que busquen resolver, de manera novedosa, problemáticas de energía, agua, movilidad o producción y consumo.	Es un programa intensivo, a nivel regional, enfocado en la generación y el desarrollo de capacidades en negocios para la creación de nuevas empresas tecnológicas que dirijan soluciones en alguno de nuestros enfoques. Su objetivo es que los proyectos y sus líderes adquieran y fortalezcan capacidades que les permitan desarrollar soluciones tecnológicas con visión de negocios para poder resolver las necesidades del mercado.	19 de marzo de 2019	Región 2: 13 de mayo de 2019 Región 3: 27 de mayo de 2019	No disponible	http://cleantechchallenge.org/xploration-camps/
Xchallenge (X innovation)	Incrementando las soluciones radicales en el mercado	Proyectos en etapa pre comercial que cuenten con un mercado potencial y una propuesta de valor competitiva basada en una solución tecnológica a problemáticas de agua, energía, movilidad o producción y consumo.	A través de este programa de acompañamiento, los proyectos adquieren y desarrollan las herramientas que incrementen la probabilidad de éxito en su introducción al mercado nacional e internacional. El objetivo es que los proyectos desarrollen las estrategias y herramientas, de la mano de expertos en negocios y sustentabilidad, que les permita identificar oportunidades claras en el mercado para su introducción y crecimiento	19 de marzo de 2019	Región 2: 13 de mayo de 2019 Región 3: 27 de mayo de 2019	No disponible	http://cleantechchallenge.org/innovation/
CONACYT	Apoyos para la Incorporación de Investigadores Vinculada a la Consolidación Institucional de Grupos de Investigación y/o Fortalecimiento del Posgrado Nacional	Profesionistas mexicanos/as y extranjeros/as con grado de Doctor/a y experiencia académica mínima comprobable de 12 meses de estancia posdoctoral	El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) de conformidad con lo dispuesto en las atribuciones que le confiere la Ley de Ciencia y Tecnología y su Ley Orgánica, en el marco del Programa de Becas de Posgrado y Apoyos a la Calidad y con el objetivo de promover la formación integral de investigadores/as mexicanos/as y extranjeros/as residentes en el país, así como investigadores/as mexicanos/as con residencia en el extranjero, vinculada al fortalecimiento de la docencia, la investigación y la innovación en el país.	25 de marzo de 2019	30 de mayo de 2019	02 de agosto de 2019	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/convocatoria-de-apoyos-complementarios-grupos-de-investigacion/conv-rp-rt-19/18982-conv-rr-19-1/file
CONACYT	Estancias Posdoctorales para Mujeres Mexicanas Indígenas en Ciencia, Tecnología, Ingenierías y Matemáticas	Mujeres indígenas mexicanas con grado de Doctora interesadas en realizar investigación en alguna de las cuatro áreas reconocidas por el Sistema Nacional de Investigadores (SNI) que corresponden a las Áreas STEM: físico - matemáticas y ciencias de la tierra; biología, química y ciencias de la vida; biotecnología y ciencias agropecuarias e ingenierías	Vincular a Mujeres Indígenas Doctoras con el sector académico y de investigación nacionales en áreas STEM: físico-matemáticas y ciencias de la tierra; biología, química y ciencias de la vida; biotecnología y ciencias agropecuarias e ingenierías para fortalecer las líneas de generación y/o aplicación de conocimiento, vincularlas a las tareas de docencia en dichas áreas y brindarles oportunidades de movilidad, desarrollo y perfeccionamiento profesional	29 de marzo de 2019	31 de mayo de 2019	19 de julio de 2019	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/convocatorias-estancias-posdoctorales-nacionales/convocatorias-abiertas-estancias-posdoctorales-nacionales/19004-convocatoria-sgmi-2019-1/file

Organismo promotor	Convocatoria	Dirigida a	Modalidades o demandas	Fecha de publicación	Límite de recepción de solicitudes	Fecha de publicación de resultados	Liga a la Convocatoria
CONACYT	Becas CONACYT-Regional Centro 2019	La presente convocatoria está dirigida para estudiantes que cumplen con las siguientes condiciones: - Ser originario/a de alguno de los siguientes estados: Ciudad de México, Estado de México, Guanajuato, Guerrero, Morelos, Querétaro y San Luis Potosí. - Haber estudiado el grado anterior al que solicita en alguno de los estados antes mencionados; y/o - Vivir actualmente en dichos estados	Ofrecer apoyos económicos para la formación de profesionales mexicanos/as a nivel de maestría y doctorado, en la modalidad de becas de formación, en programas presenciales de tiempo completo en el extranjero, con objeto de incrementar la capacidad humanística, científica y tecnológica del país, contribuyendo a su desarrollo y bienestar social.	27 de marzo de 2019	31 de mayo de 2019	2 de agosto de 2019	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/elt-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/convocatorias-becas-al-extranjero/convocatorias-becas-al-extranjero-1/convocatorias-abiertas-becas-al-extranjero/conv-bec-extr-19/18988-conv-reg-centro-19/file
UNAM POSGRADO	Maestría en Astrofísica	Aspirantes interesados de México y del Extranjero	Algunos campos de conocimiento: - Astrofísica teórica - Astrofísica observacional, - Astrofísica de campos particulares - Instrumentación astronómica	21 de enero de 2019	07 de junio de 2019	No disponible	http://www.posgrado.unam.mx/es/convocatoria/maestria-en-astrofisica-4
CONACYT	"Becas CONACYT- Alianza FIDEM 2019"	Población mexicana de estudiantes admitida en programas presenciales y de tiempo completo de maestría y doctorado en el extranjero con igualdad y sin discriminación por motivo de origen étnico, género, edad, discapacidades, condición social, condiciones de salud, religión, opiniones o preferencias sexuales.	Ofrecer apoyos económicos para la formación a nivel de posgrado, en la modalidad de maestría y doctorado en programas presenciales de tiempo completo en el extranjero, con objeto de incrementar la capacidad humanista, científica, y tecnológica del país, contribuyendo a su desarrollo y bienestar social.	27 de marzo de 2019	07 de junio de 2019	12 de julio de 2019	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/elt-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/convocatorias-becas-al-extranjero/convocatorias-abiertas-becas-al-extranjero-1/convocatorias-abiertas-becas-al-extranjero/conv-bec-extr-19/18988-conv-fidem-2019/file
CONACYT	Becas CONACYT para Estudios de Doctorado en el Extranjero	Población mexicana de estudiantes admitida en programas presenciales y de tiempo completo de maestría en el extranjero, con igualdad y sin discriminación por motivo de origen étnico o nacional, género, edad, discapacidades, condición social, condiciones de salud, religión, opiniones o preferencias sexuales. Se considerarán en forma preferente las solicitudes de beca para estudios de maestría en alguna de las universidades e instituciones con las que el Conacyt tiene firmado un Acuerdo o Convenio de Colaboración, en los términos establecidos en dichos instrumentos y/o para aquellas que a nivel institución (no de programa específico) aparecen en los primeros lugares de las clasificaciones internacionales reconocidas.	Ofrecer apoyos económicos para la formación de profesionales mexicanos/as a nivel de doctorado, en la modalidad de becas de formación, en programas presenciales de tiempo completo en el extranjero, con objeto de incrementar la capacidad humanista, científica y tecnológica del país, contribuyendo a su desarrollo y bienestar social.	15 de abril de 2019	14 de junio de 2019	26 de julio de 2019	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/elt-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/convocatorias/18914-conv-be-doc-extr-19-1/file
CONACYT	Becas CONACYT - FINBA 2019	Población mexicana de estudiantes admitida en programas presenciales y de tiempo completo de maestría y doctorado en el extranjero, con igualdad y sin discriminación por motivo de origen étnico, género, edad, discapacidades, condición social, condiciones de salud, religión, opiniones o preferencias sexuales	Ofrecer apoyos económicos para la formación de profesionales mexicanos/as a nivel de maestría y doctorado, en la modalidad de becas de formación, en programas presenciales de tiempo completo en el extranjero, con objeto de incrementar la capacidad humanística, científica y tecnológica del país, contribuyendo a su desarrollo y bienestar social.	27 de marzo de 2019	28 de junio de 2019	19 de julio de 2019	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/elt-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/convocatorias-becas-al-extranjero/convocatorias-abiertas-becas-al-extranjero-1/convocatorias-abiertas-becas-al-extranjero/conv-bec-extr-19/18987-conv-conacyt-finba-2019/file
CONACYT	Becas CONACYT Nacionales 2019 para especialidades medicas.	Consultar en la pagina de la convocatoria	Ofrecer apoyo mediante una beca de formación a nivel de posgrado, en la modalidad de especialidad para personas inscritas en programas de calidad registrados en el Padrón Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) en la modalidad Especialidad Médica, con objeto de formar al personal calificado para aplicar y generar conocimiento, incorporar los avances científicos y tecnológicos en el sector productivo e impulsar la innovación.	De acuerdo a los plazos señalados en los calendarios de la Convocatoria. Periodo marzo- junio 2019 https://www.conacyt.gob.mx/images/Becas/2019/C_M_J-19.pdf	De acuerdo a los plazos señalados en los calendarios de la Convocatoria. Periodo marzo- junio 2019 https://www.conacyt.gob.mx/images/Becas/2019/C_M_J-19.pdf	De acuerdo a los plazos señalados en los calendarios de la Convocatoria. Periodo marzo- junio 2019 https://www.conacyt.gob.mx/images/Becas/2019/C_M_J-19.pdf	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/elt-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/convocatorias-becas-nacionales/convocatorias-abiertas-becas-nacionales/18996-conv-espec-med-ic-19/file

Organismo promotor	Convocatoria	Dirigida a	Modalidades o demandas	Fecha de publicación	Límite de recepción de solicitudes	Fecha de publicación de resultados	Liga a la Convocatoria
CONACYT	Becas CONACYT-FUNED 2019 Primer Periodo.	Población mexicana de estudiantes admitida en programas presenciales y de tiempo completo de maestría en el extranjero, con igualdad y sin discriminación por motivo de origen étnico o nacional, género, edad, discapacidades, condición social, condiciones de salud, religión, opiniones o preferencias sexuales. Se considerarán en forma preferente las solicitudes de beca para estudios de maestría en alguna de las universidades e instituciones con las que el Conacyt tiene firmado un Acuerdo o Convenio de Colaboración, en los términos establecidos en dichos instrumentos y/o para aquellas que a nivel institución (no de programa específico) aparecen en los primeros lugares de las clasificaciones internacionales reconocidas.	Ofrecer apoyos económicos para la formación de profesionales mexicanos/as a nivel de maestría, en la modalidad de becas de formación, en programas presenciales de tiempo completo en el extranjero, con objeto de incrementar la capacidad humanista, científica y tecnológica del país, contribuyendo a su desarrollo y bienestar social.	08 de julio de 2019	19 de julio de 2019	26 de julio de 2019	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/convocatorias/18918-convt-funed-1er-19-1/file
CONACYT	Premio Nacional de Ciencias 2019	Para ser candidato al Premio en cualquiera de sus dos campos se requiere: (I) tener nacionalidad mexicana al momento de ser propuesto ante el Consejo de Premiación; (II) Ser personas físicas consideradas individual	El Premio Nacional de Ciencias correspondiente al año 2019 (en lo sucesivo, el "Premio") se otorgará a personas físicas, aunque estén domiciliadas fuera del país, que por sus producciones o trabajos docentes, de investigación o de divulgación, hayan contribuido al progreso de la ciencia, de la tecnología y de la innovación, sin que sea necesario que dichas producciones o trabajos se hayan realizado durante el presente año. El Premio se otorgará en cada uno de los siguientes campos: I. Ciencias Físico-Matemáticas y Naturales, II. Tecnología, Innovación y Diseño.	05 de abril de 2019	09 de agosto de 2019	No disponible	http://premionacionalciencias.sep.gob.mx/pncya/legin/CONVOCATORIA.pdf
CONACYT	Becas de movilidad para becarias y becarios CONACYT nacionales 2019	Becarias y Becarios CONACYT Nacionales (de nacionalidad mexicana o extranjera) que se encuentren cursando estudios de posgrado (doctorado, maestría o especialidad) en México.	Con el objeto de que las Becarias y Becarios CONACYT Nacionales en las modalidades de doctorado, maestría y especialidad realicen una estancia en una institución nacional o extranjera para desarrollar una actividad académica como parte de sus estudios de posgrado; para concluir su proyecto de investigación o trabajo de tesis, en el marco y como parte del programa oficial de estudios de la institución en la que cursa el posgrado; así como para desarrollar las actividades académicas necesarias que formen parte del programa oficial de estudios para obtener un grado otorgado por dos instituciones.	27 de marzo de 2019	09 de agosto de 2019	Ultimo viernes de cada mes en curso (enero a agosto)	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/convocatorias-becas-nacionales/convocatorias-abiertas-becas-nacionales/18997-conv-mov-19/file
CONACYT	Premio Ada Byron a la mujer Tecnóloga	Toda mujer que cumpla con los siguientes requisitos: - Ser mayor de edad y de nacionalidad mexicana - Poseer la titulación universitaria superior de ingeniería o ciencias y/o haber desarrollado su carrera profesional en el ámbito tecnológico científico.	Consultar en la pagina de la convocatoria	28 de marzo de 2019	31 de agosto de 2019	07 de noviembre de 2019	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/emitiidas-por-otras-instituciones/19009-premioabf/file

Organismo promotor	Convocatoria	Dirigida a	Modalidades o demandas	Fecha de publicación	Límite de recepción de solicitudes	Fecha de publicación de resultados	Liga a la Convocatoria
Alianza del pacifico	Plataforma de movilidad estudiantil y académica de la alianza del pacifico	<ul style="list-style-type: none"> - Estudiantes de Pregrado de Institutos de Educación Superior, en modalidades de carreras técnicas y tecnológicas - Estudiantes de Pregrado en Instituciones de Educación Superior en modalidad profesional - Estudiantes de Doctorado - Profesores/as universitarios/as - Invitados/as Investigadores/as 	Tiene por objetivo contribuir a la formación de capital humano avanzado, mediante el otorgamiento de becas de movilidad de manera recíproca y en términos de igualdad entre los cuatro países. El intercambio se realiza activamente entre estudiantes de pregrado, maestría, doctorado de diferentes áreas de estudio, así como de profesores de dichos países específicamente, de manera constante.	02 de julio de 2019	26 de octubre de 2019	07 de diciembre de 2019	https://alianzapacifico.net/wp-content/uploads/Becas-Alianza-del-Pac%C3%ADfico-Convocatoria-2019.pdf