

Convocatorias abiertas al 20 de enero de 2020

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
FORDECYT - CONACYT	PARA LA ELABORACIÓN DE PROPUESTAS DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN E INCIDENCIA ORIENTADOS AL FOMENTO DE LA LECTOESCRITURA COMO ESTRATEGIA PARA LA INCLUSIÓN SOCIAL	A las instituciones de educación superior, públicas y privadas, centros de investigación e instituciones del sector público de los ámbitos federal, estatal o municipal, y a las organizaciones de la sociedad civil, empresas y comunidades locales y regionales que realicen actividades de investigación humanística, y cuenten con una constancia de inscripción o preinscripción al Registro Nacional de Instituciones y Empresas Científicas y Tecnológicas (RENIECYT).	<ol style="list-style-type: none"> Las propuestas deberán considerar un tiempo de desarrollo de hasta cuatro meses y presentarse a través del Sistema de Fondos del CONACYT bajo la modalidad: <ol style="list-style-type: none"> Investigación científica y tecnológica, básica y aplicada. Deberán tener una aproximación inter o transdisciplinaria y estar orientadas a la solución del problema que decidan abordar. Deberán atender una o más de las demandas específicas descritas en el Anexo 1 de la presente convocatoria: <ol style="list-style-type: none"> Formación de la competencia lectora. Lectura y escritura para la participación ciudadana. Lectura y escritura en contextos multilingües. Evaluación horizontal de la lectura y escritura. Escritura funcional y creativa. Procesos alternativos en la formación de la lectura y escritura. 	22 de noviembre de 2019.	17 de enero de 2020 a las 18:00 horas, tiempo del Centro.	28 de febrero de 2020.	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/convocatorias-fordecyt/convocatorias-abiertas-fordecyt-fordecyt-2019-08/19526-convocatoria-fordecyt-2019-08/file
FORDECYT - CONACYT	PARA LA ELABORACIÓN DE PROPUESTAS DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN E INCIDENCIA ORIENTADOS A LA CONSTRUCCIÓN DE ANDAMIAJES Y PRÁCTICAS INSTITUCIONALES Y SOCIALES QUE PROMUEVAN EL ACCESO A DERECHOS DE LAS PERSONAS Y GRUPOS EN MOVILIDAD	A las instituciones de educación superior, públicas y privadas, centros de investigación e instituciones del sector público de los ámbitos federal, estatal o municipal, y a las organizaciones de la sociedad civil, empresas y comunidades locales y regionales que realicen actividades de investigación humanística, y cuenten con una constancia de inscripción o preinscripción al Registro Nacional de Instituciones y Empresas Científicas y Tecnológicas (RENIECYT).	<ol style="list-style-type: none"> Las propuestas de esta convocatoria deberán considerar un tiempo de desarrollo de hasta cuatro meses y presentarse a través del Sistema de Fondos de CONACYT bajo la modalidad : I. Investigación científica y tecnológica, básica y aplicada. Deberán tener una aproximación interdisciplinaria y estar orientadas a la solución del problema que decidan abordar. Deberán atender una o más de las demandas específicas descritas en el Anexo 1 de la presente convocatoria: <ol style="list-style-type: none"> Análisis del actual marco normativo y de las políticas públicas de atención a personas y grupos en movilidad y sus derechos humanos. Integración de las personas en movilidad, basada en el reconocimiento de su pertenencia, el respeto a sus derechos y el desarrollo de las comunidades que las acogen. Protección de los derechos de personas y grupos en movilidad especialmente vulnerables. Movilidad internacional como fenómeno que genera formas y prácticas de vida que cuestionan y trascienden los límites conceptuales de la ciudadanía. 	22 de noviembre de 2019.	31 de enero de 2020 a las 18:00 horas, tiempo del Centro.	27 de marzo de 2020.	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/convocatorias-fordecyt/convocatorias-abiertas-fordecyt-fordecyt-2019-09/19530-convocatoria-fordecyt-2019-09/file
FORDECYT - CONACYT	PARA LA ELABORACIÓN DE PROPUESTAS DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN E INCIDENCIA ORIENTADOS AL DESARROLLO DE ESTRATEGIAS PARA CONTRIBUIR A AFRONTAR, PREVENIR Y ERRADICAR LAS VIOLENCIAS ESTRUCTURALES EN MÉXICO	A las instituciones de educación superior, públicas y privadas, centros de investigación e instituciones del sector público de los ámbitos federal, estatal o municipal, y a las organizaciones de la sociedad civil, empresas y comunidades locales y regionales que realicen actividades de investigación humanística, y cuenten con una constancia de inscripción o preinscripción al Registro Nacional de Instituciones y Empresas Científicas y Tecnológicas (RENIECYT)	<ol style="list-style-type: none"> Las propuestas deberán considerar un tiempo de desarrollo de hasta cuatro meses y presentarse en el sistema de fondos de CONACYT bajo la modalidad: <ol style="list-style-type: none"> Investigación científica y tecnológica, básica y aplicada. Deberán tener una aproximación inter o transdisciplinaria y estar orientadas a la solución del problema que decidan abordar. Deberán atender una o más de las demandas específicas descritas en el Anexo 1 de la presente convocatoria: <ol style="list-style-type: none"> Violencias de género. Jóvenes, violencias y juvenicidio. Racismos y violencias: pueblos indígenas, afrodescendientes y otros grupos racializados. Desaparición forzada de personas. Violencias contra comunicadores, activistas y luchadores sociales. Educación para la paz . 	22 de noviembre de 2019.	31 de enero de 2020 a las 18:00 horas, tiempo del Centro.	27 de marzo de 2020.	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/convocatorias-fordecyt/convocatorias-abiertas-fordecyt-fordecyt-2019-11/19540-convocatoria-fordecyt-2019-11/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
FORDECYT - CONACYT	PARA ELABORAR PROPUESTAS DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN E INCIDENCIA SOBRE PROCESOS CONTAMINANTES, DAÑO TÓXICO Y SUS IMPACTOS SOCIOAMBIENTALES ASOCIADOS CON FUENTES DE ORIGEN NATURAL Y ANTROPOGÉNICO	Las instituciones de educación superior, públicas y privadas, centros de investigación e instituciones del sector público de los ámbitos federal, estatal o municipal, y a las organizaciones de la sociedad civil, empresas y comunidades locales y regionales que realicen actividades de investigación humanística, y cuenten con una constancia de inscripción o preinscripción al Registro Nacional de Instituciones y Empresas Científicas y Tecnológicas (RENIECYT)	<ol style="list-style-type: none"> Las propuestas deberán presentarse a través del Sistema de Fondos CONACYT bajo la modalidad I. Investigación Científica y Tecnológica, Básica y Aplicada. La presente convocatoria contempla un plazo de hasta 3 meses para la presentación de una propuesta de proyecto de investigación e incidencia, que constituya el principal resultado entregable (véase apartado "Resultados mínimos esperados" en la Demanda (Anexo 1)). La propuesta deberá seguir el formato recomendado en el Anexo 3. Las propuestas deberán considerar un abordaje multidimensional, intersectorial e interdisciplinario y estar orientadas a la solución del problema que decidan abordar con base en los Objetivos y Demandas establecidos en el Anexo 1 de esta convocatoria. 	22 de noviembre de 2019.	31 de enero de 2020 a las 18:00 horas, tiempo del Centro.	27 de marzo de 2020.	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/convocatorias-fordecyt/convocatorias-abiertas-fordecyt/fordecyt-2019-10/19536-convocatoria-fordecyt-2019-10/file
FORDECYT - CONACYT	PARA LA PRESENTACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN E INCIDENCIA (PRONAI) EN CIENCIA DE DATOS Y SALUD: INTEGRACIÓN, PROCESAMIENTOS, ANÁLISIS Y VISUALIZACIÓN DE DATOS DE SALUD EN MÉXICO	Las instituciones de educación superior públicas y privadas, centros e institutos de investigación, instituciones u organismos del sector público de los ámbitos federal, estatal o municipal, organizaciones de la sociedad civil, empresas y en general a todos aquellos que realicen actividades de investigación científica en áreas de ciencia de datos, tecnologías inteligentes y cómputo (TICs); medicina; investigación biomédica; antropología médica; salud pública; epidemiología; toxicología y ciencias sociales; y cuenten con constancia de pre-registro o registro en el Registro Nacional de Instituciones y Empresas Científicas y Tecnológicas (RENIECYT).	<p>Las propuestas deberán presentarse bajo la modalidad I. Investigación Científica y Tecnológica, Básica y Aplicada.</p> <ol style="list-style-type: none"> El diseño de los proyectos deberá asegurar la integración y articulación de redes coordinadas de colaboración interdisciplinaria e interinstitucional de acuerdo con lo especificado en esta convocatoria. Cada solicitud de proyecto deberá ajustarse a una o varias de las líneas temáticas de investigación e incidencia demandadas en esta convocatoria (para mayor información revisar el Anexo 1: <ol style="list-style-type: none"> Análisis de grandes bases de datos de entidades públicas de salud para sustentar un panorama cuantitativo de la situación general de salud en México. Determinantes socioambientales y/o heredables de enfermedades crónicas no transmisibles (ECNT) de alta prevalencia en México. Mejoramiento y adecuación del Expediente Clínico Electrónico Único. Herramientas de cómputo inteligente y aprendizaje de máquina para incrementar la eficiencia en la detección temprana y el éxito terapéutico del cáncer de mama, cervix y próstata. 	22 de noviembre de 2019.	Del 03 de febrero al 28 de febrero, de 2020 a las 18:00 horas, tiempo del centro.	A partir del 04 de mayo de 2020	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/convocatorias-fordecyt/convocatorias-abiertas-fordecyt/fordecyt-2019-06/19517-convocatoria-fordecyt-2019-06/file
CONACYT NUEVA	CONVOCATORIA PARA FOMENTAR Y FORTALECER LAS VOCACIONES CIENTÍFICAS 2020	Academias con trayectoria consolidada en el fomento de vocaciones científicas, a consejos estatales, instituciones públicas de educación superior o centros públicos de investigación que cuenten con inscripción o pre-inscripción en el Registro Nacional de Instituciones y Empresas Científicas y Tecnológicas (RENIECYT), así como a sociedades en general, asociaciones civiles consolidadas en fomentar las vocaciones científicas, a programas constituidos como asociaciones civiles o equivalentes.	<p>MODALIDADES.</p> <p>Se podrá solicitar el apoyo en alguna de las siguientes modalidades:</p> <ol style="list-style-type: none"> Fomento de vocaciones en HCT. Dirigida a impulsar e incentivar las habilidades y vocaciones humanistas, científicas o tecnológicas de estudiantes de educación básica, media superior y superior, mediante la realización de actividades o proyectos de investigación o de desarrollo tecnológico, bajo la asesoría de miembros de la comunidad científica en consolidación y consolidada. Fortalecimiento de las capacidades docentes para HCT. 	17 de enero de 2020	7 de febrero de 2020 a las 18:00 horas (tiempo del centro de México)	Última semana de marzo o 1era de abril de 2020 (sujeto a fechas de los Consejos Técnicos y de Administración)	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/conv-nac-fom-fort-voc-client/conv-nac-fom-fort-voc-client-abierta/19763-conv-voc-client-2020/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-INFOTEC	CONVOCATORIA PARA INVESTIGADOR (MCDI)	A un procedimiento de concurso de contratación como investigador bajo régimen de honorarios para Coordinador de la Maestría en Ciencia de Datos e Información, dentro de la Dirección Adjunta de Innovación y Conocimiento (DAIC) de INFOTEC	<p>BASES</p> <ol style="list-style-type: none"> Licenciatura en Computación, Matemáticas, Matemáticas Aplicadas, Ingeniería Mecánica, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería en Comunicaciones y Electrónica o Ingeniería en Mecatrónica. Maestría y Doctorado cuyos proyectos se relacionen con las siguientes áreas (o en su caso tener experiencia comprobable): Métodos de clasificación supervisada Métodos de clasificación no supervisada Métodos de regresión lineal y no lineal Métodos de extracción de rasgos y reducción de la dimensionalidad Evaluación del desempeño de métodos de aprendizaje maquina Gestión y análisis de cúmulos de datos Minería de datos Big Data Algoritmos de redes Optimización Análisis de complejidad Con aplicaciones en el análisis de imágenes, vídeo o series de tiempo. Manejo de al menos dos herramientas de cómputo (o sus equivalentes en otros lenguajes open source) de las siguientes: Scikit Learn OpenCV CUDA Theano TensorFlow Darknet Hadoop Python Julia R Tener cuando menos 3 años de experiencia en docencia o investigación, en la materia solicitada en la presente convocatoria. Haber publicado trabajos que acrediten el área de conocimiento solicitado, en revistas indexadas internacionales, con DOI. Tener dirigido tesis e impartido cursos de posgrado, en los términos y condiciones aprobados o que se aprueben por el Órgano de Gobierno. Contar con 2 años de experiencia demostrada o reconocida en el área de su especialidad. Preferentemente ser miembro del Sistema Nacional de Investigadores (SNI). Habilidades gerenciales 	20 de enero de 2020	15 al 28 de febrero de 2020	No disponible	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/convocatorias-centros-de-investigacion-conacyt/convocatorias-abiertas-centros-de-investigacion-conacyt/19751-conv-plaza-investigador-ciencia-de-datos-infotec/file
FORDECYT - CONACYT	PARA LA PRESENTACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN E INCIDENCIA EN ALIMENTACIÓN Y SALUD INTEGRAL COMUNITARIA EN ESCUELAS DE EDUCACIÓN PÚBLICA (INICIAL, BÁSICA Y MEDIA SUPERIOR)	A las instituciones de educación superior, públicas y privadas, centros de investigación e instituciones del sector público de los ámbitos federal, estatal o municipal, y a las organizaciones de la sociedad civil, las empresas y las comunidades locales y regionales que realicen actividades de investigación humanística, social, científica aplicada de manera inter y transdisciplinaria en las áreas social, médica, psicológica, ambiental, cultural, y pedagógica, y que cuenten con una constancia de inscripción o preinscripción al Registro Nacional de Instituciones y Empresas Científicas y Tecnológicas (RENIECYT).	<ol style="list-style-type: none"> Investigación científica y tecnológica, básica y aplicada. Cada uno de los proyectos participantes deberá conformarse por tres o más comunidades escolares piloto y un grupo interdisciplinario de científicos tanto al área de Ciencias Médicas como de las Ciencias Sociales, incluidos investigadores de otras áreas del conocimiento científico, que cuenten con amplia experiencia en procesos de investigación y participación comunitaria. Las estrategias desarrolladas por las comunidades escolares piloto deberán replicarse en tres o más escuelas de la región que muestren interés, disposición y condiciones comunitarias para ello. Los proyectos deberán estar diseñados en tres fases: <ol style="list-style-type: none"> Diagnóstico y diseño de estrategias; Implementación, seguimiento y capacitación en la comunidad escolar; y, Replicación regional del proyecto y construcción de diseño de políticas públicas. 	22 de noviembre de 2019.	Del 17 de febrero al 20 de marzo de 2020, a las 18:00 horas, tiempo del Centro	22 de mayo de 2020	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/convocatorias-fordecyt/convocatorias-abiertas-fordecyt/fordecyt-2019-07/19522-convocatoria-fordecyt-2019-07/file
El Colegio de Frontera Norte	Programas de Posgrado 2020	<ol style="list-style-type: none"> Aspirantes de nacionalidad mexicana. Aspirantes de nacionalidad distinta a la mexicana. 	<ol style="list-style-type: none"> Contar con el título de licenciatura al inicio del programa. Tener un promedio de 8/10 o su equivalente. Participar en el proceso de admisión. 	2 de noviembre de 2019	6 de marzo de 2020	8 de junio de 2020	https://www.colef.mx/posgrado/ingreso/
El Colegio de San Luis, A.C. CONACYT	Doctorado en Ciencias Sociales	<ol style="list-style-type: none"> Aspirantes de nacionalidad mexicana. Aspirantes de nacionalidad distinta a la mexicana. 	<ol style="list-style-type: none"> Carta de exposición de motivos académicos para solicitar ingreso, indicando y argumentando su interés por alguna de las Líneas de investigación. Fotocopia de grado de maestría de institución de reconocida calidad, en alguna disciplina de las ciencias sociales, humanidades y afines. Fotocopia de Certificado de maestría con promedio igual o mayor a 80/100 o su equivalente. Acta de nacimiento. Curriculum Vitae con copia de documentos probatorios. Tesis de maestría y/o trabajo académico reciente, de autoría personal (libros o artículos específicos). 	No disponible	24 de abril de 2020.	10 de junio de 2020	https://www.colsan.edu.mx/arch/dcs/DCS_5ta.p.df

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-INFOTEC NUEVA	Convocatoria de Admisión para Posgrados INFOTEC 2020	Todos los interesados en cursar posgrados especializados en TIC a postularse como candidatos a sus programas de maestrías, especialidades y doctorado para el ciclo que inicia en el mes de agosto de 2020	REQUISITOS DE ADMISIÓN Para iniciar con el proceso de admisión, es necesario que los aspirantes cumplan con los requisitos que a continuación se enlistan: Lenar en su totalidad la solicitud en línea: - https://posgrados.infotec.mx/porta/admision/solicitud - Título o grado con promedio mínimo de 8.0 En caso de haber realizado estudios en el extranjero, presentar documentos apostillados - Aprobar el proceso de selección y admisión (Examen de selección, entrevista con directivo y entrevista con académico) - Presentar la documentación solicitada en la convocatoria respectiva.	16 de enero de 2020	30 de abril de 2020	15 de julio de 2020	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/convocatorias-centros-de-investigacion-conacyt/convocatorias-abiertas-centros-de-investigacion-conacyt/19757-posgrados-infotec-2020/file
El Colegio de San Luis, A.C. CONACYT	Maestría en Historia	1.- Aspirantes de nacionalidad mexicana. 2.- Aspirantes de nacionalidad distinta a la mexicana.	1. Carta de exposición de motivos, con firma autógrafa. 2. Carta compromiso de dedicación exclusiva a la maestría con firma autógrafa. 3. Carta responsiva de veracidad de la documentación. 4. Certificado de licenciatura con promedio general igual o mayor a 8 o su equivalente. 5. Título de licenciatura o acta de examen de grado. 6. Acta de nacimiento. 7. Ejemplar de la tesis de licenciatura o del trabajo de obtención del grado. Para los aspirantes con una acreditación diferente, trabajos académicos y/o publicaciones académicas recientes de autoría personal que demuestren su capacidad para la investigación.	No disponible	8 de Mayo de 2020.	17 de junio de 2020	https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/convocatorias-centros-de-investigacion-conacyt/convocatorias-abiertas-centros-de-investigacion-conacyt/19424-convocatoria-maestria-en-historia-el-colegio-de-san-luis/file