**Proyectos de Investigación 2025**

|  |
| --- |
| DATOS GENERALES DEL INVESTIGADOR |
| NOMBRE | (ESCRITO EN MAYÚSCULAS) |
| CORREO INSITUCIONAL |  |
| NUMERO DE CONTACTO  |  |
| CENTRO UNIVERSITARIO O SISTEMA  | CUAAD |
| DEPARTAMENTO DE ADSCRIPCIÓN  |  |

|  |
| --- |
| DATOS GENERALES DEL PROYECTO |
| NOMBRE DEL PROYECTO | (ESCRITO EN MAYÚSCULAS) |
| NÚMERO DE PROYECTO | (AGREGAR EL NÚMERO DE PROYECTO) |
| RESUMEN DEL PROYECTO | (AGREGAR LA DESCRIPCIÓN BREVE DEL PROYECTO) |
| FONDO | Elija un elemento. |
| FONDO (OTRO) |  |
| CONVOCATORIA | (agregar el nombre de la convocatoria) |
| CONCURRENCIA (Solo si es obligatoria en la convocatoria) | Elija un elemento. |
| (SI SELECIONÓ “SI” EN LA CASILLA ANTERIOR ESCRIBIR EN NÚMERO EL MONTO CONCURRENTE REQUERIDO)  |
| MONTO SOLICITADO DEL PROYECTO (SIN LA CONCURRENCIA) | $ AGREGUE MONTO NÚMERICO EN MONEDA NACIONAL | $ AGREGUE EL MONTO ESCRITO |
| VIGENCIA | (\_) AÑO/S |
| RESULTADOS ESPERADOS | (DESCRIBIR LO QUE SE ESPERA CONSEGUIR CON LA REALIZACIÓN DEL PROYECTO) |
| ENTREGABLES | (DESCRIBIR LOS PRODUCTOS QUE SE ESPERAN OBTENER CON LA REALIZACIÓN DEL PROYECTO, PATENTES, PUBLICACIONES, ARTÍCULOS, TITULACIONES, TESIS, LIBROS, ETC.) |

|  |
| --- |
| DATOS ESPECÍFICOS DEL PROYECTO |
| OBJETIVOS GENERALES | (REALIZAR UNA DESCRIPCIÓN GENERAL DEL OBJETIVO DEL PROYECTO) |
| OBJETIVOS ESPECÍFICOS | (CITAR LOS OBJETIVOS ESPECÍFICOS DEL PROYECTO) |
| TIPO DE INVESTIGACIÓN [[1]](#footnote-1)  | Elija un elemento. |
| POBLACIÓN OBJETIVO | (MENCIONAR A QUÉ NÚCLEO DE POBLACIÓN VA DIRIGIDO EL PROYECTO) |
| SECTOR |  Elija un elemento.  |
| TEMA DE INVESTIGACIÓN | CONSULTE LA TABLA QUE SE ANEXA AL FINAL DEL DOCUMENTO |
| SUB-TEMA DE INVESTIGACIÓN | CONSULTE LA TABLA QUE SE ANEXA AL FINAL DEL DOCUMENTO |
| PDI[[2]](#footnote-2) | Elija un elemento. |
| PDCUyS | CONSULTE EL PLAN DE DESARROLLO DE SU CENTRO UNIVERSITARIO |
| ODS[[3]](#footnote-3) | Elija un elemento. |
| ODS | Elija un elemento. |
| ODS | Elija un elemento. |
| PRONACE | Elija un elemento. |
| Si se tienen más de tres ODS deberán agregarse en observaciones\* |
| VINCULACIÓN O COLABORACIÓN CON OTRAS INSTITUCIONES Y/O ENTIDADES |  |
| ESCRIBIR EL NOMBRE DE LA O LAS PERSONAS DE OTRAS INSTITUCIONES CON LAS QUE COLABORA Y SU CORREO (SI APLICA) | NOMBRE | CORREO |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| DESTACAR SI SU PROYECTO ES INTER, TRANS O MULTIDISCIPLINAR |  |
| MENCIONAR SI SU PROYECTO IMPLEMENTA ACCIONES PARA LA SUSTENTABILIDAD | Elija un elemento. | ESPECIFICAR CUALES  |
| OBSERVACIONES |  |

**Añadir como anexos, desglose financiero y cronograma de actividades**

Atentamente

Guadalajara, Jalisco a 00 de MES de 2025

Nombre y firma de la o el investigador

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No. | Tema |  | Subtemas |
| **1** | Producción sustentable e inocuidad de alimentos | 1.1 | Estudios químicos y biológicos en alimentos |
| 1.2 | Innovación en la producción de alimentos |
| **2** | Estudios multidisciplinarios de turismo | 2.1 | Turismo, sustentabilidad y desarrollo |
| 2.2 | Negocios turísticos y patrimonio |
| **3** | Agronegocios y procesos productivos primarios | 3.1 | Producción pecuaria, apicultura y pesca |
| 3.2 | Producción agrícola |
| 3.3 | Producción forestal |
| **4** | Demografía, estudios regionales, urbanos y del territorio | 4.1 | Procesos urbanos, desarrollo regional y medio ambiente |
| 4.2 | Geografía, análisis territorial y sistemas de información |
| 4.3 | Demografía y migración |
| 4.4 | Procesos de desarrollo local, calidad de vida y desarrollo humano |
| 4.5 | Políticas urbano-regionales y ordenamiento |
| **5** | Estudios de economía, empresas, mercados y sistemas productivos | 5.1 | Teoría económica y procesos de desarrollo económico |
| 5.2 | Organización industrial y negocios internacionales |
| 5.3 | Economía del sector servicios |
| 5.4 | Estudios empresariales y de competitividad |
| 5.5 | Análisis de mercados y gestión de proyectos |
| 5.6 | Sistemas contables, financieros, administrativos y de auditoría de empresa |
| **6** | Biología y ciencias de la vida | 6.1 | Biología y genética vegetal |
| 6.2 | Biología, fisiología y genética animal |
| 6.3 | Bioquímica, microbiología y biomatemática |
| 6.4 | Biotecnologías |
| 6.5 | Contaminación y biología sanitaria |
| **7** | Ecosistemas, conservación de recursos y riesgos naturales | 7.1 | Ciencias marinas y ecosistemas acuáticos |
| 7.2 | Investigaciones sobre flora |
| 7.3 | Investigaciones sobre fauna |
| 7.4 | Gestión y manejo de recursos |
| 7.5 | Desarrollo sustentable |
| **8** | Investigación de sistemas educativos y de innovación académica | 8.1 | Procesos de enseñanza-aprendizaje y programas educativos |
| 8.2 | Sistemas educativos, procesos de innovación y análisis de contexto |
| 8.3 | Procesos de evaluación educativa y formación docente |
| 8.4 | Tecnologías para la educación |
| **9** | Biomedicina | 9.1 | Farmacología |
| 9.2 | Neurociencias |
| 9.3 | Biología molecular y genómica |
| 9.4 | Inmunología |
| **10** | Salud Pública | 10.1 | Salud en el trabajo |
| 10.2 | Sistemas de salud |
| 10.3 | Epidemiología y ciclo vital |
| 10.4 | Enfermedades infecciosas |
| 10.5 | Estudios socioambientales de la salud |
| 10.6 | Estilos de vida y salud |
| **11** | Ciencias médicas, odontología y nutrición | 11.1 | Investigación clínica, quirúrgica y traslacional |
| 11.2 | Enfermedades crónico degenerativas |
| 11.3 | Alimentación, nutrición y medicina alternativa |
| 11.4 | Enfermería y cuidados de la salud |
| **12** | Psicología y ciencias de la conducta | 12.1 | Psicobiología y neuropsicología |
| 12.2 | Psicología clínica, del deporte, laboral y educativa |
| 12.3 | Psicología de la salud |
| 12.4 | Análisis del comportamiento y conducta |
| **13** | Estudios multidisciplinarios de literatura, cultura, comunicación y medios | 13.1 | Estudios literarios y lingüísticos |
| 13.2 | Estudios culturales |
| 13.3 | Análisis multidisciplinario de medios |
| **14** | Estudios sociológicos, antropológicos y de diversidad social | 14.1 | Sociología política y diversidad social |
| 14.2 | Estudios de género |
| 14.3 | Análisis de instituciones y organizaciones |
| 14.4 | Estudios culturales e identidades |
| **15** | Estudios de historia, filosofía y religión | 15.1 | Estudios históricos |
| 15.2 | Filosofía y lógica |
| 15.3 | Estudios de religión |
| **16** | Análisis de actores y procesos sociales | 16.1 | Análisis de actores |
| 16.2 | Procesos y problemas sociales |
| 16.3 | Participación política y comunitaria |
| 16.4 | Análisis de discurso, cambio institucional y gobernanza |
| **17** | Obtención y análisis de materiales | 17.1 | Síntesis y caracterización de polímeros y otros materiales |
| 17.2 | Reología |
| 17.3 | Nanomateriales |
| 17.4 | Biomateriales |
| 17.5 | Física de materiales |
| 17.6 | Ciencia de materiales lignocelulósicos |
| 17.7 | Materiales cerámicos |
| 17.8 | Recubrimientos y Películas delgadas |
| 17.9 | Química inorgánica |
| 17.10 | Corrosión, electroquímica y metalurgia |
| 17.11 | Calorimetría |
| 17.12 | Tribología |
| **18** | Ingeniería y ciencia aplicada a la industria | 18.1 | Tecnología de polímeros |
| 18.2 | Ingeniería y control de procesos químicos |
| 18.3 | Biotecnología alimentaria |
| 18.4 | Estadística aplicada y matemáticas |
| 18.5 | Reciclado y degradación de polímeros |
| 18.6 | Materiales para construcción |
| 18.7 | Sistemas tecnológicos y productivos |
| 18.8 | Ingeniería civil |
| **19** | Modelado de procesos físicos y/o químicos | 19.1 | Procesos geofísicos |
| 19.2 | Matemática Computacional |
| 19.3 | Oceanografía física |
| 19.4 | Métodos algebraicos de la física-matemática y física aplicada |
| 19.5 | Óptica e información cuántica |
| 19.6 | Sistemas complejos |
| 19.7 | Relatividad general y teoría de campo |
| 19.8 | Química y física teóricas |
| **20** | Química y biología aplicadas en las ciencias de la salud | 20.1 | Bioquímica |
| 20.2 | Biotecnología médica |
| 20.3 | Biotecnología microbiana |
| 20.4 | Liberación de fármacos y farmacia hospitalaria |
| **21** | Energía sustentable y medio ambiente | 21.1 | Energía sustentable |
| 21.2 | Biotecnología ambiental |
| 21.3 | Química ambiental |
| 21.4 | Biodiversidad |
| **22** | Meteorología y astronomía | 22.1 | Astronomía |
| 22.2 | Meteorología y climatología aplicadas |
| 22.3 | Geociencias ambientales aplicadas y ciencias de la tierra |
| **23** | Ingeniería eléctrica aplicada | 23.1 | Telecomunicaciones y tecnologías de la información |
| 23.2 | Diseño de circuitos electrónicos |
| 23.3 | Sistemas Eléctricos de Potencia |
| 23.4 | Instrumentación y sistemas ópticos |
| 23.5 | Control Automático, Sistemas Inteligentes y Robótica |
| 23.6 | Metrología óptica |
| 23.7 | Sistemas de información |
| 23.8 | Simulación en sistemas de transporte |
| **24** | Sistemas de procuración de justicia, estudios jurídicos y seguridad pública | 24.1 | Sistemas de justicia y ciencias del derecho |
| 24.2 | Legislación laboral y derecho social |
| 24.3 | Derecho constitucional e internacional |
| 24.4 | Derecho urbano y electoral |
| 24.5 | Propiedad intelectual |
| **25** | Estudios del Estado, políticas públicas y relaciones internacionales | 25.1 | Teorías del estado y gobernanza |
| 25.2 | Análisis de políticas públicas |
| 25.3 | Estudios internacionales |
| 25.4 | Administración pública |
| **26** | Estudios de arte, arquitectura y diseño | 26.1 | Ergonomía, diseño y sustentabilidad |
| 26.2 | Estudios estéticos y de arte |
| 26.3 | Estudios sobre artes audiovisuales |
| 26.4 | Arquitectura y diseño urbano |
| **27** | Ética, ciencia y tecnología | 27.1 | Bioética |
| 27.2 | Socioética |

1. Para más información sobre los tipos de investigación revisar el Manual de Frascati a partir de la página 53.

<https://read.oecd-ilibrary.org/science-and-technology/manual-de-frascati-2015_9789264310681-es#page1>

2 Para más información sobre los Planes de Desarrollo Institucional relacionados con la CGIPV revisar la siguiente fuente de información.

<https://pdi.udg.mx/plan-de-desarrollo-institucional-2019-2025-vision-2030-actualizacion-medio-camino> [↑](#footnote-ref-1)
2. 3 Para más información sobre los Objetivos de Desarrollo Sustentable revisar la siguiente fuente de información. <https://www.un.org/sustainabledevelopment/es/sustainable-development-goals/>

 [↑](#footnote-ref-2)
3. [↑](#footnote-ref-3)