













La Universidad CAECE es una institución de enseñanza superior con más de 50 años de trayectoria con destacada calidad académica en la formación de futuros profesionales.



La Universidad comenzó su actividad académica en abril de 1967, siendo sus fundadores los hermanos Bosch: Jorge: Matemático y Epistemólogo, Horacio: Físico y Matemático, Carlos: Ingeniero.

Sus primeras carreras fueron la Licenciatura en Matemática y la Licenciatura en Informática siendo esta última la primera de su índole creada en el país. En 1978, la Universidad CAECE obtuvo el reconocimiento definitivo del Ministerio de Cultura y Educación.

En su trayectoria, la Universidad siempre ha estado comprometida con la innovación, la tecnología y la ciencia sumando carreras de grado y de posgrado a su oferta académica, formando a sus graduados con herramientas multidisciplinarias para que tengan conocimientos sólidos y estén íntegramente capacitados para los empleos del futuro.





Generalidades:

El programa de Doctorado en Ciencias Aplicadas y Proyectos Productivos, tiene reconocimiento oficial provisorio según lo dispuesto por la Resolución No. 1285/04 del Ministerio de Educación.

Consta de un cursado de seminarios en modalidad presencial intensiva, 3 módulos serán sincrónicos y 1 módulo será presencial impartido en las instalaciones de la Universidad en la ciudad de Buenos Aires, Argentina.

Una vez terminados los cursos de formación, inicia la fase de investigación o elaboración de la tesis, el programa tiene una duración mínima de 3 años desde su inicio hasta la presentación de la tesis doctoral, esto en conformidad al actual Reglamento Ecuatoriano de Doctorados emitido por el Consejo de Educación Superior.

Características de la Carrera:

Nivel: Posgrado



Modalidad: Presencial Intensiva (según la normativa de Ecuador para registro de títulos extranjeros de PhD)



Acreditación:

Quienes cumplieren todos los requisitos establecidos en el presente Plan de Estudios de este programa obtendrán el título de carácter estrictamente académico: **Título de Doctor/a en Ciencias Aplicadas y Proyectos Productivos reconocido por la SENESCYT.**

Calendario de postulación



condiciones del viaje

Promoción y difusión del Programa Recepción de postulantes Inscripción de estudiantes Reuniones informativas para delinear



Inicio de clases modalidad sincrónica presencial

Requisitos de ingreso para la inscripción:

Podrán solicitar la admisión a la carrera de Doctorado en Ciencias Aplicadas y Proyectos Productivos: Títulos universitarios de grado de mínimo cuatro (4) años de duración, aprobados en universidades reconocidas y acreditadas en su país de origen; en disciplinas afines a la temática del programa tales como: Ciencias de datos, Economía, Ingenierías, Ciencias de la Salud, Ciencias Sociales, Ciencias Humanas, otras disciplinas que en su desempeño académico y profesional se vinculen con la temática de la Carrera.

Documentos adicionales

- 1. Ficha de inscripción (incluir firma al final del documento).
- 2. Copia de cédula de identidad.
- 3. Copia del Título de Grado (certificado por una Universidad reconocida por las autoridades educativas de su país) apostillado y notariado.
- 4. Hoja de vida actualizada con sus antecedentes académicos y profesionales máximo 3 páginas.
- 5. Solicitud de admisión dirigida a la Dirección de la Carrera.
- 6. Carta de Intención donde se detalle brevemente la motivación que le impulsa para presentarse a abordar un estudio de doctorado, con la expectativa que pretende alcanzar a su finalización.
- 7. Cada estudiante deberá adquirir un seguro médico y de vida para cada viaje presencial (costo aproximado USD. 60,00).

Nota: Todos estos requisitos deben enviarse escaneados al correo del Coordinador Académico que le está asesorando para el proceso de inscripción y aceptación al programa.



Perfil del egresado:

Quien egrese del Doctorado en Ciencias Aplicadas y Proyectos Productivos será capaz de:

- Desarrollar una investigación o un desarrollo con la finalidad de generar aportes originales, relevantes, actuales y viables teniendo siempre presente los principios de la ética, los criterios de toda investigación científica de excelencia y los requerimientos de la industria, el sector empresarial y el sector socioproductivo regional e internacional.
- Producir nuevos conocimientos teóricos y empíricos, que permitan describir, analizar, comprender y evaluar las problemáticas de optimización de recursos o procesos existentes, y agregarle una visión prospectiva del comportamiento de las mismas.
- Generar propuestas o modelos que permitan formular soluciones a diferentes problemáticas y/o promover el desarrollo y la innovación para el desarrollo de organizaciones eficientes y optimizadas.
- Evaluar críticamente la propia práctica profesional y convertirse en un agente de cambio, de transformación de los procesos sistémicos y, por ende, del sector socioproductivo a partir de los aportes de su investigación.
- Realizar investigación o desarrollo empresarial interdisciplinario de la más alta calidad que aporte al conocimiento disciplinar, con el cual está vinculado, tanto a nivel nacional como internacional.



- Desarrollar su línea de investigación o desarrollo empresarial interdisciplinario con el fin de contribuir a la comunidad científica o empresarial a la cual pertenece.
- Investigar desde una perspectiva de aplicaciones disciplinares a las organizaciones con el aporte y la experiencia de diferentes especialistas o equipos de investigación referentes, conformando o participando de trabajos interdisciplinarios y/o interinstitucionales.

Cronograma del programa:

Inicio módulo 1

Modalidad sincrónica presencial virtual octubre 2025

Inicio módulo 3

Modalidad sincrónica presencial virtual octubre 2026 (*)

Inicio módulo 2

Modalidad presencial abril 2026 (*)

Inicio módulo 4

Modalidad sincrónica presencial virtual abril 2027 (*)

* Las fechas podrían variar y serán confirmadas oportunamente con al menos 3 meses de anticipación

Estructura del Plan de Estudios:

Primer Año Ciclo de Formación General

- Formulación de proyectos innovativos de alto impacto
- · Propiedad intelectual, registro y patentamiento
- Metodología de la Investigación
- Producción del discurso académico científico
- Taller de trabajo final

Segundo Año Ciclo de Formación Especializado

A continuación, se detallan algunos de los cursos que podrán asignarse a los doctorandos, que forman parte de la oferta institucional:

- Introducción a los negocios globales
- Atributos competitivos
- Servicios globales
- Investigación operativa
- Probabilidad y estadística
- Plataformas y soluciones tecnológicas
- Business intelligence y KPI aplicados a e-commerce
- Aspectos legales y regulatorios de los negocios digitales
- Plan de negocios y gestión de proyectos digitales
- Explotación de datos para negocios

- Responsabilidad Social empresarial
- Gobierno y monetización de datos
- Tecnologías emergentes
- Liderazgo e innovación
- Gestión de equipos ágiles
- Liderazgo y agilidad
- Mejora continua
- Introducción a la agilidad y cultura organizacional

Nota: Se asignará un tutor de tesis dependiendo la línea de investigación y cuando el Comité Académico vea un avance en el proyecto de tesis de cada estudiante.

Líneas de investigación:

₩ Línea 1:

Gestión y Dirección de Proyectos.

₩ Línea 2:

Innovación y Emprendimiento en Proyectos.

₩ Línea 3:

Sostenibilidad y Responsabilidad Social en Proyectos.

₩ Línea 4:

Educación y Formación en Dirección de Proyectos.

∰ Línea 5:

Tecnologías y Digitalización en la Gestión de Proyectos.

₩ Línea 6:

Gestión de Proyectos en Sectores Específicos.



Costos del Programa:

Los costos están dispuestos por parte de la Universidad en un solo rubro, por alumno de:

USD. 9.500,00

(Nueve mil quinientos dólares americanos).

PREGUNTA POR TU BECA FUNDEFA DE USD. 2.000,00 (CUPOS LIMITADOS)

Inscripción USD. 500,00

(Quinientos dólares americanos).

En el caso de no ser admitido por la Universidad se procederáa devolver este rubro.

Diferencia USD. 9.000,00

(Nueve mil dólares americanos).







Tarjeta de crédito



Financiamiento
Directo FUNDEFA

(Consulte con su Coordinador Académico)

Crédito con Tarjetas:

Hasta 12 meses plazo con tarjetas del:

- Banco de Guayaquil
- American Express

- Pacificard
- Pichincha

- Diners Club
- Discover

Los pagos se debe realizar en una de las siguientes instituciones bancarias:

Banco Pichincha a nombre de FUNDEFA S.A. cuenta corriente # 2100211943, RUC 1793036473001 Banco Bolivariano a nombre de FUNDEFA S.A. cuenta corriente #1645011534 RUC 1793036473001

Notas:

- Para acceder a este financiamiento directo con Fundefa el cursante debe estar inscrito y aceptado por la Universidad, tendrá que firmar un convenio, un pagaré con su respectivo garante y presentar requisitos básicos. Para mayor información consulte con su Coordinador Académico.
- Durante los viajes presenciales, el hospedaje, alimentación, boletos aéreos y viáticos corren por cuenta del cursante para su estadía en Buenos Aires, Argentina.
- El derecho de defensa de tesis, tendrá un costo aproximado de USD. 500,00 (Quinientos dólares americanos) que pagará el cursante directamente a la Universidad una vez que se confirme la fecha para la defensa.







www.fundefaecuador.com









