



# ¿CÓMO FORMULAR UN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL CONCURSO ANUAL DE INVESTIGACIÓN CIES 2023?

Brochure

---

El [Consortio de Investigación Económica y Social](#) (CIES) asocia a 48 universidades y centros de investigación de Lima y 13 regiones del Perú. Una de las áreas de especial interés del CIES es el desarrollo de capacidades (capacity building) del investigador joven y de regiones, alumnos, docentes y funcionarios públicos en temas económicos, sociales y ambientales; promoviendo diplomados, cursos, asesorías y pasantías en modelos, métodos y técnicas de investigación y de disseminación.

El [área de capacitaciones](#) tiene como objetivo fortalecer y descentralizar la capacidad nacional para la investigación y docencia a través del desarrollo de temas en investigación académica, economía, ciencias sociales y gestión pública. Las actividades organizadas están dirigidas a investigadores/as, docentes y funcionarios públicos.

En los últimos dos años se han desarrollado más de 30 cursos capacitando a más de 1500 profesionales.



## Metodología

Revisión de material de consulta, lecturas, presentaciones, entre otros.

Sesiones asincrónicas, con clases pregrabadas de introducción

Sesiones sincrónicas de clases teóricas y prácticas vía Zoom; se realizarán los lunes y jueves de 6:30 a 8:45 pm

## Objetivos del curso

El programa tiene por objetivo fortalecer las capacidades de los investigadores de los centros asociados y brindar herramientas metodológicas para la elaboración de proyectos de investigación para que postulen al Concurso Anual de Investigación CIES 2023.

## Prerequisitos:

- Interés en investigación en ciencias económicas y sociales.
- Ser miembro de institución asociada al CIES.
- Conocimientos básicos de office y herramientas de ofimática.
- Disponibilidad de tiempo para capacitarse online y mejorar el proyecto de investigación durante el curso.



## Información general del curso

**Duración:**

10 semanas - 48 horas cronológicas  
(33 horas sincrónicas y 15 asincrónicas<sup>1</sup>)

**Modalidad:**

Virtual

**Frecuencia:**

2 veces por semana  
(lunes y jueves)

**Evaluaciones:**

6 evaluaciones durante todo el curso: 1 idea de investigación, 1 propuesta preliminar, 3 presentaciones intermedias y 1 presentación final.

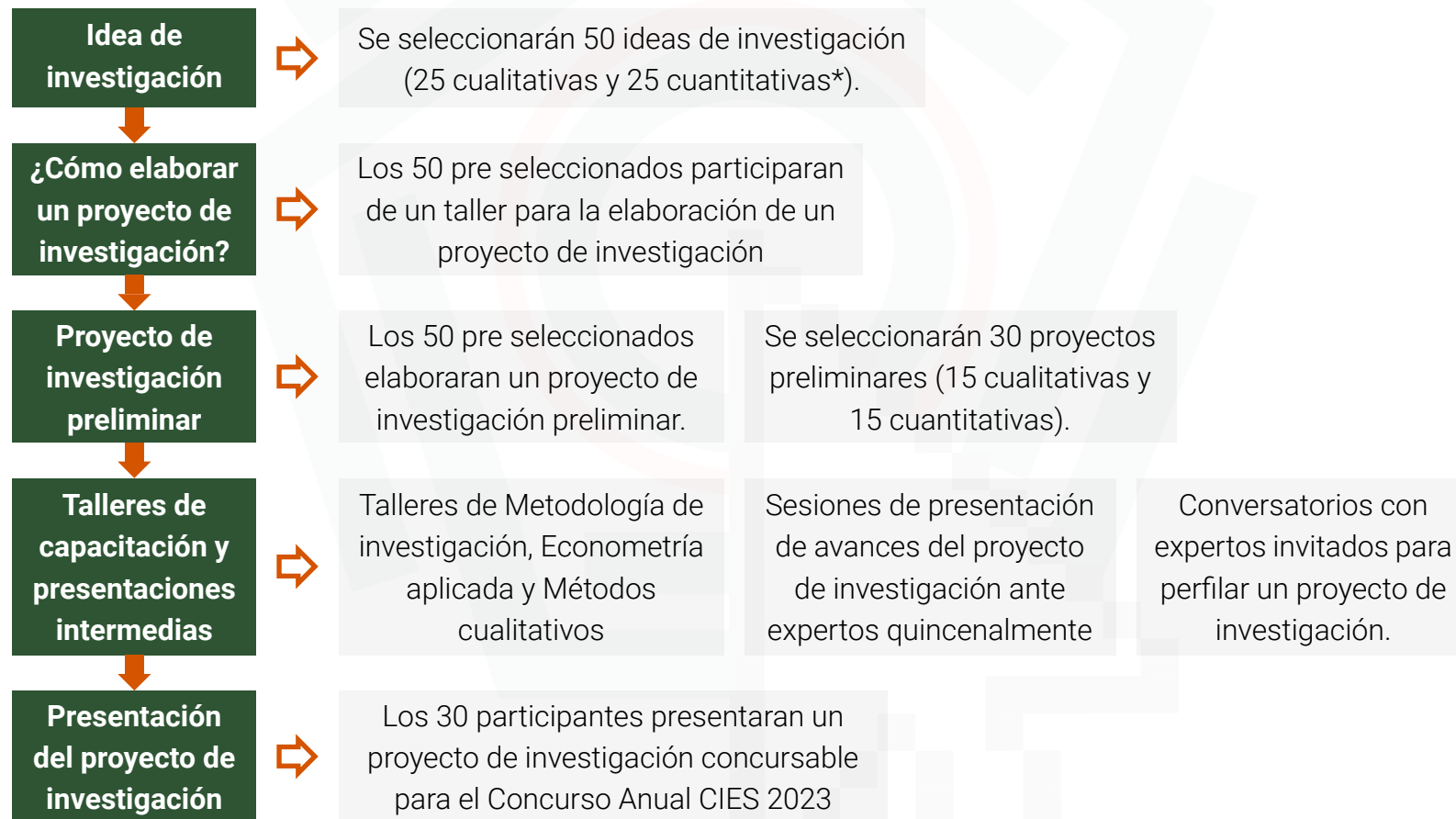
**Participación:**

Deberá asistir al menos al 70% de horas del curso, entre sincrónicas y asincrónicas (33 horas cronológicas en total), caso contrario el/la estudiante perderá el derecho de recibir un certificado por el curso



<sup>1</sup>Las horas asincrónicas serán distribuidas entre revisión de videos pregrabados, lecturas complementarias y desarrollo de evaluaciones

# Estructura del programa



\* quienes tengan una metodología mixta podrán ocupar cupos en cualquiera de las metodologías



# Temario

## Introducción

**Módulo 1:**  
¿Cómo elaborar  
un proyecto de  
investigación?

- Estructura de la propuesta de investigación
- Técnicas y recomendaciones para redactar un proyecto de investigación

**Módulo 2:**  
Metodología de  
investigación

- El proceso de investigación
- Elaboración de objetivos, hipótesis y elección del método de investigación
- Aspectos centrales al elegir un método de investigación

**Módulo 3:**  
Econometría  
aplicada

- **Métodos para investigaciones cuantitativas:**
  - ◊ Relaciones empíricas, Regresión y causalidad, Experimentos aleatorios, Variables instrumentales, Regresión discontinua y Diferencias en diferencias

**Módulo 3:**  
Métodos  
cualitativos

- Características de la investigación cualitativa
- **Métodos para investigaciones cualitativas**
  - ◊ Entrevista, etnografía, grupo focal, observación participante



## Evaluación

Componente	Ponderación
Idea de investigación	10%
Propuesta preliminar	10%
Asistencia	10%
Presentaciones intermedias	30%
Presentación final	40%

## Duración (en horas cronológicas)

Componente	Sincrónica		Asincrónica	
	Virtual	Presentación parcial	Evaluación	Material de consultas
Introducción	1	0	2	0
Módulo 1: ¿Cómo elaborar un proyecto de investigación?	2,25	0	2	4,25
Módulo 2: Metodología de investigación	4,5	2,5	0,25	1,5
Módulo 3: Econometría aplicada	4,5	2,5	0,25	1,5
Módulo 4: Métodos cualitativos	4,5	2,5	0,25	1,5
Talleres y conferencias	9	0	0	0
Evaluación Final	0	0	2	0
<b>Subtotal</b>	<b>25,75</b>	<b>6,75</b>	<b>15,50</b>	

**Duración total del curso**

**48**



# Inversión

		Regular
<b>Individual</b>	Beca	-
	Media beca	S/ 360.00
	Admitido	S/ 720.00

## Fechas

- De ser seleccionado (en cualquiera de las categorías), deberá realizar el pago para la inscripción entre el 30 de mayo y el 3 de junio de 2023
- El inicio de las clases se realizará a partir del 5 de junio





## Docentes



**Gonzalo Urbina:** Economista con experiencia en métodos de investigación causal, valorización ambiental, negociación y desarrollo rural sostenible. Dominio de técnicas de análisis económico y financiero de riesgos e impactos ambientales y sociales, incluyendo el uso de modelos epidemiológicos y sistemas de información geográfica.



**Luz Gamarra Caballero:** Es coordinadora senior de proyectos del Consorcio de Investigación Económica y Social (CIES) y docente de la Escuela de Postgrado de la Facultad de Ingeniería Económica, Estadística y Ciencias Sociales de la Universidad Nacional de Ingeniería. Es Máster en Políticas Públicas y Sociales de la Universidad Pompeu Fabra y Johns Hopkins University y estudió Ingeniería Económica con honores en la UNI. Ha sido becada por la CAF para obtener el diploma en el Programa de Gobernabilidad, Gerencia Política y Gestión Pública realizado por la Escuela de Gobierno de la Pontificia Universidad Católica del Perú y la George Washington University.



**Alejandro Granda:** Master of Arts in Economics por la Georgetown University y licenciado en economía por la Universidad Nacional del Callao. Cuenta con más de 20 años de experiencia en temas de investigación en pobreza, desigualdad, educación, salud, política social, política monetaria, ciencia y tecnología. Se ha desempeñado como docente en materias de pobreza, evaluación de impacto, programas sociales, macroeconomía avanzada y econometría en la PUCP, la UNI, UDEP, UNAC y USIL.



**Maria Luisa Burneo:** Antropóloga de la Pontificia Universidad Católica del Perú. Doctora en Estudios Políticos y Magíster en Antropología Social y Etnología por la Escuela de Altos Estudios de Ciencias Sociales (París, Francia). Sus trabajos se enfocan en los procesos de cambio en las sociedades rurales, referidos particularmente a las comunidades indígenas y campesinas, la tenencia de la tierra y la gestión del territorio, con un especial interés en las dinámicas del Estado y sus instituciones en los territorios rurales.



# Calendario

## Lunes

### Sesión introductoria

15 Mayo / 18:30 - 19:30 / *Equipo CIES*

### Módulo 1

22 Mayo / 18:30 - 20:45 / *Gonzalo Urbina*

### Módulo 2

5 Junio / 18:30 - 20:45 / *Luz Gamarra Caballero*

### Conversatorio: ¿Qué se espera de un proyecto de investigación?

12 Junio / 18:30 - 20:45 / *Jurado CIES*

### Módulo 3

19 Junio / 18:30 - 20:45 / *Alejandro Granda*

### Conversatorio: ¿Cómo preparar una propuesta para el CIES? (plan de incidencia)

26 Junio / 18:30 - 20:45 / *Investigadores CIES*

### Módulo 4

3 Julio / 18:30 - 20:45 / *María Burneo*

### Taller: Enfoque de género en la investigación

10 Julio / 18:30 - 20:45 / *Jeanine Anderson*

## Jueves

### Taller: Concurso Anual de Investigación CIES

18 Mayo / 18:30 - 19:30 / *Equipo CIES*

### Presentación de proyecto de investigación preliminar

25 Mayo / 21:00 / *Plataforma CIES*

### Módulo 2

8 Junio / 18:30 - 20:45 / *Luz Gamarra Caballero*

### Revisión de avances parciales

15 Junio / 18:30 - 20:45 / *Luz Gamarra Caballero*

### Módulo 3

22 Junio / 18:30 - 20:45 / *Alejandro Granda*

### Revisión de avances parciales

28 Junio / 18:30 - 20:45 /  
*Jeanine Anderson y Alejandro Granda*

### Módulo 4

6 Julio / 18:30 - 20:45 / *María Burneo*

### Revisión de avances parciales

13 Julio / 18:30 - 20:45 / *María Burneo y Stanislao Maldonado*

