



LA CÁTEDRA
INVESTIGA

CIC | CENTRO DE
INVESTIGACIONES
CIENTÍFICAS



Programa “La Cátedra Investiga”

1. FORMULARIO DE PRESENTACIÓN DE LA PROPUESTA.

1. DATOS GENERALES DE LA PROPUESTA, DE LA CÁTEDRA Y DEL EQUIPO DE TRABAJO.

1.1. DATOS DE LA PROPUESTA

Título de la propuesta o proyecto de investigación:		
Área temática de la propuesta:		
Línea de investigación en la que se inserta la propuesta:		
Tipo de propuesta:	Investigación teórica.	
	Investigación aplicada.	
	Otra (especificar)	

1.2. DATOS DE LA CÁTEDRA/DEPARTAMENTO.

Nombre del espacio curricular al que pertenece el equipo responsable del desarrollo del proyecto:	
Carrera:	
Año en que se dicta:	
Número estimado de alumnos por año:	
Apellido y Nombre del Titular:	
Dedicación y condición (efectivo/interino):	
Correo electrónico:	
Teléfono:	
Integrantes que conforman el equipo de cátedra: (Docentes: especificar cargo y dedicación Otros integrantes: especificar condición)	1.- 2.- 3.- 4.- 5.- 6.- 7.-



Otros equipos de cátedras que se incluyen en la propuesta (si corresponde). Especificar nombre del/los espacio/s curricular/es que dictan y carrera:

1.3. DATOS GENERALES DEL EQUIPO DE TRABAJO.

Director/a	Apellido y Nombre:	
	Correo electrónico:	
	Teléfono:	
	Formación académica alcanzada:	
	Tipo de relación con la cátedra:	
	Cantidad de horas semanales dedicadas a la investigación:	

Codirector/a (si corresponde)	Apellido y Nombre:	
	Correo electrónico:	
	Teléfono:	
	Formación académica alcanzada:	
	Tipo de relación con la cátedra:	
	Cantidad de horas semanales dedicadas a la investigación:	

Integrante	Apellido y Nombre:	
	Correo electrónico:	
	Formación académica alcanzada:	
	Tipo de relación con la cátedra:	
	Institución a que pertenece	
	Cantidad de horas semanales dedicadas a la investigación:	

Integrante	Apellido y Nombre:	
	Correo electrónico:	
	Formación académica alcanzada:	



	Tipo de relación con la cátedra:	
	Institución a que pertenece	
	Cantidad de horas semanales dedicadas a la investigación:	

Integrante	Apellido y Nombre:	
	Correo electrónico:	
	Formación académica alcanzada:	
	Tipo de relación con la cátedra:	
	Institución a que pertenece	
	Cantidad de horas semanales dedicadas a la investigación:	

- En caso de ser necesario agregar cuadros adicionales.

1.4. CANTIDAD DE INVESTIGADORES/AS PARTICIPANTES DE LA PROPUESTA.

	Total	Pertenecientes a la cátedra	Externos a la cátedra
Docentes-investigadores (titulares, asociados, adjuntos):			
Jefes de trabajos prácticos:			
Docentes adscriptos:			
Ayudantes alumnos:			
Estudiantes (no incluir ayudantes alumnos):			
Otros (especificar condición):			
Otros (especificar condición):			
Otros (especificar condición):			
Total integrantes del equipo:			



2. PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN.

El equipo de cátedra deberá presentar una **propuesta de investigación** que contenga:

2.1. ESQUEMA GENERAL DE LA PROPUESTA.

- Problemática a abordar (núcleo temático).
- Objetivos de la propuesta (qué se pretende lograr).
- Propósito práctico (si corresponde): en caso afirmativo indicar en qué campo o área se lo pretende aplicar.
- Justificación de la propuesta (explicitar la importancia y relevancia teórico-práctica de la propuesta y su vinculación con los contenidos que se imparten en el espacio curricular).
- Antecedentes de conocimiento acerca de la problemática planteada.
- Hipótesis (si correspondiera).
- Metodología (especificar estrategias, técnicas, instrumentos, plan de análisis).
- Resultados esperados (producción de conocimiento teórico, elaboración de una propuesta de acción práctica en base a los conocimientos generados, propuesta y/o elaboración de un producto de aplicación directa en base a los conocimientos obtenidos, otros).
- Aportes de la propuesta (describir a qué / quiénes pretende enriquecer / fortalecer / beneficiar con los resultados a obtener). En este apartado se debe especificar el modo en que el conocimiento generado se volcará a las actividades docentes propias del espacio curricular.
- Bibliografía (consignar al final, ordenada alfabéticamente y con el formato de normas APA)

2.2. MODALIDAD DE TRABAJO EN EQUIPO Y DESCRIPCIÓN DE LAS TAREAS A REALIZAR POR LOS DISTINTOS INTEGRANTES.

Describir el modo en que se desempeñará el equipo y se distribuirán las tareas para lograr los objetivos planteados. Plantear instancias de trabajo que promuevan la generación colectiva de conocimiento. Plantear explícitamente las modalidades en que se trabajará con los estudiantes para iniciar y/o formarlos en las actividades de investigación. Explicitar la organización de un seminario abierto para discutir y transferir los resultados alcanzados.

2.3. CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES (EXPRESARLO EN FORMA MENSUAL O TRIMESTRAL).

Armar en una tabla.

2.4. RECURSOS DISPONIBLES (materiales y de infraestructura) y PRESUPUESTO ESTIMADO.

En caso que el presupuesto supere el monto del subsidio a recibir, explicitar la forma de resolución que le dará el equipo para llevar a cabo exitosamente la propuesta.

Al armar el presupuesto tenga en cuenta lo establecido en el ítem 2.8. de la convocatoria.

2.5. PROPUESTA DE DIFUSIÓN DE RESULTADOS

Indicar el modo en que se prevé difundir o transferir los resultados obtenidos. (Tomar en consideración lo señalado en el ítem 2.11. de la convocatoria)



Plantear estrategias de devolución de los resultados a los posibles beneficiarios de la investigación y/o a los sujetos que brindaron información para su consecución.

3. CONTENIDOS DEL CURRÍCULUM VITAE DE LOS INTEGRANTES DEL EQUIPO.

1- Datos personales.

Sexo

Fecha de nacimiento

Edad

Nacionalidad

Documento de Identidad

Dirección postal

Correo electrónico

Teléfono fijo

Teléfono celular

2 - Formación académica.

- Graduados y Docentes:

1. Título de grado y/o especializaciones.
2. Cursos realizados (de posgrado, de perfeccionamiento, de capacitación, otros).

- Estudiantes:

1. Carrera que cursa
2. Número de materias rendidas
3. Cursos realizados (extracurriculares, de capacitación, etc)

3 - Antecedentes en docencia.

- Graduados y Docentes:

1. Cargos docentes en instituciones de educación superior universitaria, no universitario y de nivel secundario.
2. Dictado de cursos de capacitación.

- Estudiantes:

1. Desempeño como ayudantes alumno o monitores.

4 - Antecedentes en investigación.



5. Otros antecedentes académicos, científicos y/o profesionales.

Incluir en este apartado todo aquel antecedente que considere valioso: participación en eventos científicos; publicaciones; conferencias; becas; otros tipos de transferencias; etc.

4. DOCUMENTACIÓN A PRESENTAR.

La documentación se deberá presentar de la siguiente forma:

- 1) Una **copia impresa** que deberá contener:
 - El formulario de presentación de la propuesta (1. Datos generales de la propuesta, de la cátedra y del equipo de trabajo; 2. Propuesta de investigación).
 - Los CV de todos los integrantes del equipo de trabajo.

La copia impresa debe venir **anillada o encarpetada** (en este caso, no colocar en folios y las hojas deben estar agujereadas y sujetadas).

Se entregará en la sede del CIC: FCPyS - PB, ala norte, en las fechas dispuestas en la convocatoria.

No se recibirán copias impresas con hojas sueltas.

- 2) Una **copia digital**, que deberá enviarse por correo electrónico al Centro de Investigaciones Científicas: cicfcyps@gmail.com

