

FORMULACION DEL PROYECTO

La Formulación del Proyecto deberá incorporar los siguientes aspectos:

- A) Fundamentos Teóricos
- B) Preguntas, hipótesis o supuestos de investigación.
- C) Objetivo General y Específicos
- D) Metodología
- E) Descripción del Potencial Transformador, Retribución y Alcance en el corto, mediano y largo plazo
 - a. La propuesta debe describir el potencial transformador disciplinar o en su área de investigación.
 - b. Deseablemente, el proyecto puede presentar proyecciones de alcance y retribución en ámbitos sociales, económicos, culturales, ambientales, sanitarios, tecnológicos, entre otros. Esta dimensión no es obligatoria, y aplica según la naturaleza del proyecto.
- F) Equipo de Trabajo (Dupla de Directores/as, Co-Investigadores/as, Colaboradores/as, Técnicos/as, Tesistas, entre otros/as profesionales). Especificar roles y actividades asociadas a las funciones que cada persona desarrollará en el proyecto.
- G) Carta Gantt del Plan de Trabajo
- H) Identificación de Hitos Críticos y Plan de Mitigación/a
- I) Figuras complementarias (si es parte de su formulación) y antecedentes curriculares de su/sus Co investigadores/as según si corresponde para la fundamentación de su participación. Otros documentos

Este archivo debe contener un máximo de 12 páginas (formato carta, fuente Arial o similar, tamaño 10). La formulación del proyecto, en inglés y/o español, debe ser adjuntada en la plataforma de postulación del concurso como un único documento en formato PDF. Para desarrollar los puntos E), F), G) y H) usted puede tomar como referencia las Tablas adjuntas en el Anexo I de este documento. Aspectos referidos a la formulación del proyecto que sean incluidos en anexos, no serán considerados en el proceso de evaluación.

Las postulaciones de las áreas de Ciencias Biológicas y de la Vida, Ciencias Exactas e Ingeniería, e Interdisciplina y Transdisciplina deberán ser presentadas en idioma inglés. Sin perjuicio de lo anterior, serán admitidas postulaciones en español, en cuyo caso, el postulante deberá acompañar un ejemplar traducido al idioma inglés, para permitir que dichas postulaciones sean examinadas por los/as evaluadores/as extranjeros/as. Las postulaciones al área de Artes, Ciencias Sociales y Humanidades se podrá presentar en idioma español.

Anexo I.

El siguiente Anexo tiene como propósito guiar al postulante en los formatos, los cuales son referenciales y a modo de ejemplo.

1. Tabla referencial Potencial Transformador, Retribución y Alcance de la propuesta (punto E).

		Plazos referenciales desde el inicio del proyecto		
		Corto (3 a 4 años)	Mediano (5 a 10 años)	Largo (10 años o más)
Potencial Transformador	Disciplinar o en el Campo de Investigación			
Retribución y Alcance	Social			
	Económico			
	Cultural			
	Ambiental			
	Sanitario			
	Tecnológico			
	Otros			

2. Tabla referencial del Equipo de Trabajo: Describa el rol y las funciones asociadas de la Dupla de Investigadores/as, Co-Investigadores/as, Colaboradores/as, Técnicos/as, Tesistas, entre otros/as profesionales (punto F). Complemente la tabla, o agregue según considere necesario en relación a su propuesta:

Nombre Completo*	Cargo/Rol	Funciones y actividades asociadas al proyecto	Antecedentes relacionados a su experiencia que justifiquen la participación en el proyecto.

*En caso de no tener el nombre específico de la persona, describalo como 'NN', no obstante, especifique su cargo y funciones.

3. Cuadro referencial de la Carta Gantt del Plan de Trabajo (punto G). Complemente o agregue según considere necesario.

Objetivos Específicos	Año 1												Año 2												Año 3											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
Objetivo Específico 1																																				
Actividad 1.1																																				
Actividad 1.2																																				
Objetivo Específico 2																																				
Actividad 2.1																																				
...																																				

4. Cuadro referencial para la Identificación de Hitos Críticos y Plan de Mitigación (punto H). Complemente o agregue según considere necesario.

Hitos Críticos	Descripción	Factores de Riesgo	Indicador de logro	Periodo de cumplimiento	Actividad de Mitigación 1	Actividad de Mitigación 2	Actividad de Mitigación ...
“Nombre” del Hito Crítico 1							
“Nombre” del Hito Crítico 2							
“Nombre” del Hito Crítico 3							
...							

PROJECT FORMULATION

The Project Formulation must include the following aspects:

- A) Theoretical justification
- B) Research questions, hypotheses, or assumptions.
- C) General and Specific Objectives
- D) Methodology
- E) Description of Transformative Potential, Reward, and Scope in the short, medium, and long terms
 - a. The proposal must describe the transformative potential in its discipline or research field.
 - b. It is desired for the project to present projections of scope and reward in social, economic, cultural, environmental, health, and technological fields, among others. This dimension is not mandatory and applies according to the nature of the project.
- F) Work Team (Researchers Duo, Co-Investigators, Collaborators, Technicians, Thesis Students, among other professionals). Specify roles and activities associated with the functions that each person will develop in the project.
- G) Work Plan Gantt Chart.
- H) Identification of Critical Milestones and Mitigation Plan.
- I) Complementary figures or background and Co-Investigators curricular background to substantiate their participation, if applicable. Other documents.

This file must contain a maximum of 12 pages (letter size, Arial font or similar, size 10). The project formulation, in English and/or Spanish, must be attached on the competition application platform as a single document in PDF format. To develop points E), F), G), and H), you can refer to the attached Tables in Annex I of this document. Aspects related to the project formulation that are included in annexes will not be considered in the evaluation process.

Applications from the fields of Biological and Life Sciences, Exact Sciences and Engineering, and Interdisciplinary and Transdisciplinary Research must be submitted in English. Notwithstanding the foregoing, applications in Spanish will be admitted, in which case, the applicant must submit a copy translated into English, to allow said applications to be examined by foreign evaluators. Applications from the field of Arts, Social Sciences and Humanities may be submitted in Spanish.

Annex I

The purpose of the following Annex is to guide the applicant in the formats, which are for reference and as an example.

1. Reference table Transformative Potential, Reward, and Scope of the proposal (letter E).

		Referential deadlines from the beginning of the project		
		Short Term (3 to 4 years)	Medium Term (5 to 10 years)	Long Term (10 years or more)
Transformative Potential	Discipline or field of research			
Reward and Scope	Social			
	Economic			
	Cultural			
	Environmental			
	Health			
	Technological			
	Others			

2. Reference table for the Work Team: Describe the role and associated functions of the Researchers Duo, Co-Investigators, Collaborators, Technicians, and Thesis Students, among other professionals (letter F). Complement the table, or add as you deem necessary in relation to your proposal:

Full Name*	Position/Role	Functions and activities associated with the project	Background related to their experience that justifies participation in the project.

*If you do not have the specific name of the person, just write 'NN'. However, you must specify their position and functions.

3. Reference Gantt Chart for the Work Plan (letter G). Complement or add as you see fit.

Specific Objectives	Year 1												Year 2												Year 3											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
Specific Objective 1																																				
Activity 1.1																																				
Activity 1.2																																				
Specific Objective 2																																				
Activity 2.1																																				

4. Reference table for the Identification of Critical Milestones and Mitigation Plan (letter H). Complement or add as you see fit.

Critical Milestones	Description	Risk Factors	Achievement Indicator	Compliance period	Mitigation Activity 1	Mitigation Activity 2	Mitigation Activity ...
“Name” of Critical Milestone 1							
“Name” of Critical Milestone 2							
“Name” of Critical Milestone 3							
...							