



## **BASES DEL CONCURSO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, CON ASIGNACIÓN ECONÓMICA ESPECIAL 2022**

### **I. FINALIDAD**

La Universidad Nacional de Educación Enrique Guzmán y Valle (UNE) tiene como misión brindar formación profesional humanística, científica y tecnológica a los estudiantes universitarios, con responsabilidad social, orientada a la competitividad e innovación.

La Dirección del Instituto de Investigación, coherente con la misión de nuestra Universidad, promueve la ejecución de la investigación científica, humanística, tecnológica e intercultural, en concordancia con los propósitos de nuestra institución y con las líneas de investigación enfocadas a los problemas locales, regionales y del país que contribuya con el desarrollo de nuestra nación, planteando soluciones a los problemas educativos, nutricionales y de la administración-empresarial.

Las bases del concurso norman los procedimientos para la convocatoria del Concurso de Proyectos de Investigación, con asignación económica especial -2022, de acuerdo con el presupuesto otorgado por la Unidad de Presupuesto, proveniente del Fondo Especial de Desarrollo Universitario (FEDU).

### **II. OBJETIVOS**

- a. Fomentar la investigación científica e innovadora de calidad, con pertinencia e impacto social que contribuyan en la solución de problemas locales, regionales y nacionales relacionados directamente en el campo de educación, nutrición humana y administración-empresarial-turismo-gastronomía entorno de la Resolución N° 3311-2019-R-UNE, que aprueba las Línea de Investigación de la Universidad Nacional de Educación Enrique Guzmán y Valle y la Resolución N° 0886-2020-R-UNE, que aprueba la Línea de Investigación Extraordinaria de la Universidad Nacional de Educación Enrique Guzmán y Valle.
- b. Difundir los resultados del desarrollo de la investigación 2022 en revistas de alto impacto e indexadas, (libros, capítulos de libros) o patentes.
- c. Garantizar la calidad de la investigación en las áreas de formación de la UNE.



### III. BASE LEGAL

- a. Ley N° 30220, Ley Universitaria.
- b. Estatuto de la UNE.
- c. Reglamento General de la UNE.
- d. Resolución N° 3313-2019-R-UNE, que aprueba los Principios y Políticas para el Fomento de la Investigación en la UNE.
- e. Resolución N° 3310-2019-R-UNE, que aprueba el Reglamento de Investigación de la UNE.
- f. Resolución N° 3326-2019-R-UNE, que aprueba el Reglamento del Comité de Ética para la Investigación Universitaria de la UNE.
- g. Resolución N° 3064-2019-R-UNE, que aprueba el Reglamento de Propiedad Intelectual de la UNE, y su modificatoria la Resolución 3467-2019-R-UNE.
- h. Resolución N° 3288-2019-R-UNE, que aprueba el Reglamento de Originalidad y/o Grado de Similitud de los Trabajos de Investigación con el uso del Software Antiplagio de la UNE.
- i. Resolución N° 1281-2021-R-UNE, que aprueba el Reglamento de Grados y Títulos de la UNE.
- j. Resolución N° 3500-2019-R-UNE, que aprueba el Reglamento del Repositorio Institucional Digital de la Universidad Nacional de Educación Enrique Guzmán y Valle.
- k. Resolución N° 3314-2019-R-UNE, que aprueba el Código de Ética para la investigación universitaria de la Universidad Nacional de Educación Enrique Guzmán y Valle.
- l. Resolución N° 3311-2019-R-UNE, que aprueba las Línea de Investigación de la Universidad Nacional de Educación Enrique Guzmán y Valle.
- m. Resolución N° 0886-2020-R-UNE, que aprueba la Línea de Investigación Extraordinaria de la Universidad Nacional de Educación Enrique Guzmán y Valle.
- n. Resolución N° 2759-2021-R-UNE, que aprueba el Reglamento para la Creación de Grupos de Investigación de la Universidad Nacional de Educación Enrique Guzmán y Valle.

### IV. ALCANCE

Es de alcance de los profesores nombrados que se encuentren con vínculo laboral con la Universidad Nacional de Educación Enrique Guzmán y Valle.

### V. FINANCIAMIENTO

El financiamiento de los proyectos de investigación se encuentra comprendido en el presupuesto institucional, bajo la fuente de financiamiento Recursos Ordinarios, asignado por el Estado. Para el cumplimiento del proceso de investigación, este presupuesto se utilizará de la siguiente manera:

- a) 20 % del monto presupuestado, debe financiar la inscripción de artículos científicos 2022 en revistas científicas de alto impacto.
- b) 80% del monto presupuestado, se ejecutará para la bonificación de los profesores investigadores principales, coinvestigadores y colaboradores (con bonificación) de carácter ordinario.



## VI. DISPOSICIONES GENERALES

- 6.1 Los proyectos de investigación generan conocimientos en todos los ámbitos debiendo ser difundidos y aplicados permitiendo la transferencia de conocimientos a la sociedad con valor agregado.
- 6.2 Los proyectos de investigación que se presentan al concurso son inéditos, originales y de interés para el desarrollo de la educación, nutrición humana y administración-empresarial-turismo-gastronomía a nivel local, regional y nacional, y dentro de las líneas de investigación de la universidad.
- Los proyectos de investigación se desarrollarán por grupos de investigación o equipos de investigación cuyos participantes serán un profesor investigador principal, un profesor coinvestigador, colaboradores, invitados y estudiantes colaboradores.
- Asimismo, el proyecto no debe haber sido presentado en otros concursos.
- 6.3 Los proyectos de investigación que se ejecutarán en el 2022 tendrán las siguientes características:
- El tiempo de ejecución estará comprendido entre los meses de marzo a diciembre del año 2022.
  - Los proyectos de investigación que se va a desarrollar en el año 2022, deben estar sujetos al nuevo contexto social-pandémico y las medidas que se deben asumir como prevención por la COVID 19 (teletrabajo, distanciamiento social, entre otros), evitar proyectos de investigación cuyas conclusiones y resultados requiera trabajo de campo presencial.
  - Los proyectos de investigación deben estar sujetos a las líneas de investigación de la Universidad.
- 6.4 Los proyectos de investigación pueden ser:
- Proyectos de investigación científica, tecnológica y humanística. propiamente dichos.
  - Proyectos de tesis de segunda especialidad y de Posgrado de la UNE.
- 6.5 Los proyectos de tesis tienen la estructura y formato exigidos en el Reglamento de Grados y Títulos de la UNE.
- 6.6 El enfoque de la Investigación puede ser: cualitativo, cuantitativo, mixto o tecnológico.
- 6.7 Los investigadores son profesores ordinarios y extraordinarios. Además, profesores contratados, estudiantes de pregrado, posgrado y graduados de la UNE, cuya clasificación y detalle es como sigue:
- a) **Investigador principal:** Profesor ordinario, con categoría de Principal, Asociado o Auxiliar, a Dedicación Exclusiva o Tiempo Completo que ostente el grado académico de Doctor o Maestro y que tenga vínculo laboral con la UNE.  
El profesor Investigador principal debe haber cumplido con la entrega oportuna de los informes mensuales y trimestrales durante el año 2021.
  - b) **Coinvestigador:** Profesor ordinario con categoría de Principal, Asociado o Auxiliar a Dedicación Exclusiva o Tiempo Completo. Se considera en



esta categoría a los profesores extraordinarios y eméritos, y que tenga vínculo laboral con la UNE.

- c) **Investigador colaborador:** Profesor ordinario a Tiempo completo o D.E. en la categoría principal, asociado y Auxiliar (con bonificación). Profesor ordinario a Tiempo Parcial, en cualquier categoría, Jefe de Práctica o contratado siempre que tenga contrato con la UNE (sin asignación económica).
  - d) **Investigador invitado:** Profesor y/o profesional de otra universidad nacional o internacional (sin asignación económica).
  - e) **Estudiante colaborador:** Estudiantes de pregrado matriculados a partir del 6° ciclo de estudios de la UNE con promedio ponderado no menor a 14, estudiantes de posgrado y segunda especialidad con promedio ponderado no menor a 14 (sin asignación económica).
- 6.8 Todos los profesores investigadores deben tener el código ORCID, el curricular vitae actualizado en el CTI Vitae o ser docente investigador calificado por RENACYT.
- 6.9 El profesor investigador participa sólo en un grupo o equipo de investigación; en caso contrario, el profesor investigador será excluido de ambos equipos de investigación, sin perjuicio de ser sancionado de acuerdo con las normas vigentes.
- 6.10 Composición y requisitos del grupo de investigación



INVESTIGADORES	CARACTERÍSTICAS	PARTICIPANTES		REQUISITOS
		MIN	MAX	
<b>Investigador Principal</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Profesor ordinario: Principal, Asociado, Auxiliar</li> <li>Grado: Doctor o Maestro DE o TC</li> </ul>	1	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contar con el código ORCID</li> <li>Docente RENACYT o Registro actualizado en el Directorio de Recursos Humanos afines a la CTI Vitae.</li> <li>Su filiación principal debe ser la Universidad Nacional de Educación Enrique Guzmán y Valle,</li> <li>Llenar el ítem referido a la descripción del proyecto.</li> </ul>
<b>Coinvestigador</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Profesor ordinario: Principal, Asociado, Auxiliar</li> <li>DE o TC</li> </ul>	1	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Los profesores Investigadores (Principal, coinvestigador y colaborador) deben haber cumplido con la entrega oportuna de los informes mensuales y trimestrales durante el desarrollo de la investigación 2021, se considerará lo establecido en el Capítulo IX del Reglamento de Investigación de la UNE.</li> <li>Los profesores Investigadores (Principal, coinvestigador y colaborador) deben mantener su vínculo laboral al momento del concurso y durante el desarrollo del proyecto: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ No tener sanción disciplinaria.</li> <li>✓ No debe estar con año sabático</li> <li>✓ No tener licencia sin goce de haber.</li> </ul> </li> </ul>
<b>Investigador colaborador</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Profesor ordinario a Tiempo completo o D.E. en la categoría principal, asociado y Auxiliar (con bonificación) y</li> <li>Docente ordinario tiempo parcial, Jefe de Práctica, Profesor contratado en la UNE EGyV. (sin bonificación)</li> </ul>	2	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contar con el Código ORCID</li> <li>Registro actualizado en el Directorio de Recursos Humanos afines a CTI Vitae con filiación laboral a la Universidad Nacional de Educación Enrique Guzmán y Valle.</li> <li>No tener sanción disciplinaria.</li> </ul>
<b>Investigador invitado</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Profesores invitados nacionales.</li> <li>Profesores invitados internacionales (*).</li> </ul>	1	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contar con el Código ORCID</li> <li>Registro actualizado en el Directorio de Recursos Humanos afines a la CTI Vitae. De no tener artículos científicos publicados, deben estar registrados en los proyectos de investigación desarrollados en la UNE.</li> </ul>
<b>Estudiante colaborador</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Estudiantes de pregrado</li> <li>Estudiantes de posgrado y segunda especialidad</li> </ul>	2	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Estudiantes de pregrado matriculados a partir del 6° ciclo de estudios de la UNE, el promedio ponderado no debe ser menor a 14, adjuntar récord académico.</li> <li>Estudiantes de posgrado y segunda especialidad matriculados en los dos últimos ciclos, de la UNE. El promedio ponderado no debe ser menor a 14 (adjuntar récord académico).</li> </ul>

- Los profesores invitados internacionales están exentos del requisito: Registro en el CTI Vitae.
- No podrán participar en el concurso de investigación 2022, los docentes ordinarios que no estén registrados correctamente en el CTI Vitae, asimismo debe estar vinculados con la UNIV.NAC.DE.EDUC. ENRIQUE GUZMAN Y VALLE (laboral y docente).
- El registro en el CTI Vitae no corresponde al investigador invitado internacional.



## VII. PRESENTACIÓN, EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

- 7.1 El proyecto de Investigación se remitirá vía correo institucional a la Dirección del Instituto de Investigación ([investigacion@une.edu.pe](mailto:investigacion@une.edu.pe)) en archivo digital PDF, según el cronograma establecido.
- Acompañan al proyecto de investigación los formatos que son parte de las bases (**Formatos del 1 al 5**).
- Tanto el profesor principal como los profesores coinvestigadores que integran el grupo o equipo de investigación, deben extraer el resumen en PDF de su CTI Vitae.
- 7.2 Los proyectos de investigación serán redactados según las normas APA (VI edición) o Vancouver.
- 7.3 Los proyectos de investigación deben estar alineados con las áreas y líneas de investigación de la Universidad, las que están orientadas a resolver las necesidades de la facultad, institución y de la sociedad.
- 7.4 La evaluación de responsabilidad social deberá ser entregada junto con el segundo informe trimestral.
- 7.5 El contenido del proyecto no debe exceder de quince (15) páginas numeradas, incluido cronograma (**Tabla 1**).
- 7.6 El título del proyecto de investigación debe estar relacionado con el objetivo general de lo que se investigue; asimismo, su redacción debe ser precisa y breve, presentado en un máximo de veinte (20) palabras.
- 7.7 Adjuntar en archivo digital PDF constancia del grado de similitud y/o coincidencias mediante el software antiplagio Turnitin, la veracidad es bajo responsabilidad funcional del profesor principal del equipo de investigación.
- 7.8 El jurado evaluador de los proyectos de investigación estará conformado por pares externos, convocados por el Vicerrectorado de Investigación.
- 7.9 En caso de encontrarse faltas éticas en la presentación de los requisitos y/o del proyecto de investigación, éste será descalificado y remitido al Comité de Ética para las acciones y sanciones a que hubiere lugar.
- 7.10 Los anexos, tablas y formatos estarán disponibles en la página web de la Dirección del Instituto de Investigación.
- 7.11 El puntaje de aprobación:
- Investigación ordinaria con asignación económica especial, será mínimo de 70 puntos sobre la base de 100.
  - Investigación ordinaria sin asignación económica será aquella que no logró alcanzar los 70 puntos.
- 7.12 El fallo de la evaluación es inapelable e irrevisable y será publicado de acuerdo con lo señalado en el cronograma del concurso.
- 7.13 La publicación de resultados se realizará en la página web de la universidad.
- 7.14 Los proyectos de investigación serán aprobados mediante la emisión de una Resolución Rectoral para su ejecución.



## VIII. PRESENTACIÓN Y SEGUIMIENTO DE LOS PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

- 8.1 Los formatos que se utilizarán para presentar los avances de la investigación se presentarán en archivo digital PDF (no imágenes):
- Conformidad mensual, firmada por el profesor investigador principal, en el que debe consignar a todos los profesores investigadores y el detalle de las actividades desarrolladas por cada uno de ellos. En archivo digital PDF (no imágenes).
  - Informe trimestral, que debe estar firmado por el profesor investigador principal, igualmente considerando a todos los investigadores y detalle de actividades desarrolladas por cada uno de ellos. Contiene el sustento de lo avanzado de acuerdo al cronograma del proyecto.
- 8.2 Para los efectos de realizar el seguimiento en el desarrollo del proyecto de investigación, se procederá de la siguiente manera:
- Los informes mensuales se remitirán al correo institucional de la Dirección del Instituto de Investigación ([investigacion@une.edu.pe](mailto:investigacion@une.edu.pe)).
  - Los informes trimestrales serán remitidos al correo institucional de la Dirección de la Unidad de Investigación de cada facultad, según corresponda y se remitirá una copia a la Dirección del Instituto de Investigación, para realizar el consolidado del reconocimiento de la bonificación correspondiente.
- 8.3 La evaluación de los informes trimestrales está a cargo de los Directores de las Unidades de Investigación de cada facultad, quienes procederán de acuerdo a lo que se indica:
- Recibirá los informes trimestrales.
  - Evaluará el contenido, en su forma y fondo, el que debe estar en relación a lo estipulado en el cronograma del proyecto, para lo cual utilizará el formato de evaluación correspondiente.
  - El Director de la Unidad de Investigación hará de conocimiento al Profesor investigador principal los resultados de su evaluación vía correo institucional.
  - El Profesor investigador recibirá las observaciones, las cuales deben ser absueltas y remitidas al Director de la Unidad de Investigación de su facultad, teniendo cinco (5) días de plazo para tal efecto, los cuales se contarán desde la comunicación vía correo institucional de dichas observaciones.
  - El Director de la Unidad de Investigación de cada facultad remitirá vía correo institucional a la Dirección del Instituto de Investigación el resultado de las evaluaciones, así como las observaciones subsanadas.



## **IX. RESPONSABILIDADES Y OBLIGACIONES**

- 9.1 El grupo o equipo de investigación tiene la obligación de conocer la documentación que norma el proceso de investigación de la Universidad, así como de su fiel cumplimiento.
- 9.2 Es obligación del profesor investigador principal remitir vía correo institucional a la Dirección del Instituto de Investigación las conformidades mensuales y trimestrales de acuerdo con el cronograma de actividades de los Proyectos de Investigación con Asignación Económica Especial 2022.
- 9.3 El profesor investigador principal y los miembros del grupo o equipo de investigación son responsables de la veracidad de la información consignada en el proyecto de investigación y de los resultados de la investigación, así como del cumplimiento del cronograma de actividades de los Proyectos de Investigación con Asignación Económica Especial 2022.

La Cantuta, diciembre de 2021.



## ESTRUCTURA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CUANTITATIVA

### Identificación del proyecto

1. **Título**
2. **Ejecutor(es) de la investigación**
  - Investigador principal:
  - Coinvestigador (es)
  - Investigador(es) colaborador(es):
  - Investigador (es) invitado (s)
  - Estudiante(s) colaborador(es)
  - Graduado(s) colaborador(es)
3. **Facultad**
4. **Escuela Profesional**
5. **Línea de investigación**

### Tabla de contenidos

#### I. Planteamiento del problema

- 1.1 Determinación del problema
- 1.2 Formulación del problema
  - 1.2.1 Problema general
  - 1.2.2 Problema específicos
- 1.3 Objetivos
  - 1.3.1 Objetivo general
  - 1.3.2 Objetivo específicos
- 1.4 Justificación del problema

#### II. Marco teórico

- 2.1 Antecedentes.
- 2.2 Bases teóricas (desagregar las variables en subtemas)
- 2.3 Definición de términos básicos.

#### III. Hipótesis y variables

- 3.1. Hipótesis
- 3.2. Variables
  - 3.2.1. Definición conceptual y operacionalidad de cada variable
  - 3.2.2. Operacionalización de variables

#### IV. Metodología de la investigación

- 4.1 Enfoque de la investigación
- 4.2 Método
- 4.3 Tipo de investigación
- 4.4 Diseño de investigación.
- 4.5 Población y muestra.
- 4.6 Técnicas e instrumentos
- 4.7 Tratamiento estadístico de datos
- 4.8 Procedimientos

#### V. Consideraciones éticas

Fundamentos básicos sobre el respeto a la dignidad humana, la investigación científica y los derechos de autor o propiedad intelectual, asimismo sobre ética profesional y acciones contra el plagio y la protección del medio ambiente, expresados en el Código de Ética para la investigación en la UNE (Resolución N° 3314-2019-R-UNE).

#### VI. Aspectos administrativos

- 2.1 Recursos humanos e institucionales
- 2.1 Recursos materiales: bienes y servicios
- 2.1 Presupuesto
- 2.1 Cronograma de actividades (ver tabla I)

### Referencias

#### Apéndice(s)

Adjuntar la matriz de consistencia.



## ESTRUCTURA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CUALITATIVA

### Identificación del proyecto

1. **Título**
2. **Ejecutor(es) de la investigación**
  - Investigador principal:
  - Coinvestigador (es)
  - Investigador(es) colaborador(es):
  - Investigador (es) invitado (s)
  - Estudiante(s) colaborador(es)
  - Graduado(s) colaborador(es)
3. **Facultad**
4. **Escuela Profesional**
5. **Línea de investigación**

### Tabla de contenidos

#### I. Planteamiento del problema

- 1.1 Determinación del problema
- 1.2 Formulación del problema: general y específicos.
- 1.3 Objetivos: general y específicos.
- 1.4 Importancia y alcance de la investigación
- 1.5 Justificación del Problema

#### II. Marco teórico

- 2.1 Antecedentes.
- 2.2 Bases teóricas. (desagregar las variables en subtemas).
- 2.3 Definición de términos básicos.

#### III. Supuestos y sistemas de categorías

- 3.1 Supuestos hipotéticos
- 3.2 Sistema de categorías

#### IV. Metodología de la investigación

- 4.1 Enfoque de la Investigación
- 4.2 Método
- 4.3 Tipo de Investigación
- 4.4 Diseño de Investigación.
- 4.5 Población y muestra.
- 4.6 Técnicas e instrumentos
- 4.7 Procedimientos

#### V. Consideraciones éticas

Fundamentos básicos sobre el respeto a la dignidad humana, la investigación científica y los derechos de autor o propiedad intelectual, asimismo sobre ética profesional y acciones contra el plagio y la protección del medio ambiente, expresados en el Código de Ética para la investigación en la UNE (Resolución N° 3314-2019-R-UNE).

#### VI. Aspectos administrativos

- 6.1 Recursos humanos e institucionales
- 6.2 Recursos materiales: Bienes y Servicios
- 6.3 Presupuesto
- 6.4 Cronograma de Actividades (Ver tabla I)

### Referencias

### Apéndice (s)

## ESTRUCTURA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN TECNOLÓGICA

### Identificación del proyecto

1. **Título**
2. **Ejecutor(es) de la investigación**
  - Investigador principal:
  - Coinvestigador (es)
  - Investigador(es) colaborador(es):
  - Investigador (es) invitado (s)
  - Estudiante(s) colaborador(es)
  - Graduado(s) colaborador(es)
3. **Facultad**
4. **Escuela Profesional**
5. **Línea de investigación**

### I. Identificación y formulación del problema

- I.1 Formular el problema general y los específicos.

### II. Objetivos

- 2.1. Formular el objetivo general y los específicos.

### III. Justificación del estudio.

### IV. Marco teórico

- 4.1 Estado de la técnica
- 4.2 Revisión de literatura (bases teóricas)
- 4.3 Marco conceptual

### V. Variables

### VI. Metodología

- VI.1 Método de la investigación
- VI.2 Diseño de la investigación (Etapas del desarrollo)
- VI.3 Población beneficiaria, producto y/o servicio
- VI.4 Materiales e instrumentos de medición y/o experimentación
- VI.5 Técnicas de recolección de datos
- VI.6 Procesamiento y análisis de resultados.
- VI.7 Esquema del Plan de intervención para el desarrollo de la propuesta

### VII. VII. Consideraciones éticas

Fundamentos básicos sobre el respeto a la dignidad humana, la investigación científica y los derechos de autor o propiedad intelectual, asimismo sobre ética profesional y acciones contra el plagio y la protección del medio ambiente, expresados en el Código de Ética para la investigación en la UNE (Resolución N° 3314-2019-R-UNE).

### VIII. Aspectos administrativos

- VIII.1 Recursos humanos e institucionales
- VIII.2 Recursos materiales: Bienes y Servicios
- VIII.3 Presupuesto
- VIII.4 Cronograma de Actividades (Ver tabla I)

### Referencias

### Apéndice(s)

**Descripción o desarrollo del Plan de Intervención para la propuesta del proyecto**



**TABLA I**

**CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES DEL DESARROLLO DEL PROYECTO**

Actividades a desarrollar	Tiempo (meses)											
	E n e r o	F e b r e r o	M a r z o	A b r i l	M a y o	J u n i o	J u l i o	A g o s t o	S e t i e m b r e	O c t u b r e	N o v i e m b r e	D i c i e m b r e



## FORMATO 1

### FORMULARIO DE PRESENTACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CON ASIGNACIÓN ECONOMICA ESPECIAL 2021

#### 1. IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO

Título del proyecto	
Línea de investigación	
Facultad	
Escuela profesional	
Objetivo general Del proyecto de investigación	
Objetivo específico 1 Del proyecto de investigación	
Objetivo específico 2 Del proyecto de investigación	
Objetivo específico 3 Del proyecto de investigación	
Costo del proyecto	

#### 2. DATOS DEL GRUPO O EQUIPO DE INVESTIGACIÓN

Principal			
Apellidos y nombres <b>Código ORCID</b>		DNI	
Categoría y dedicación		Teléfono	
		Celular	
Correo electrónico institucional			
Facultad		Escuela profesional	
Grados académicos:			
Título (s):			
Artículos Indexados:			



<b>Coinvestigador</b>			
Apellidos y nombres <b>Código ORCID</b>		DNI	
Categoría y dedicación		Teléfono	
		Celular	
Correo electrónico institucional			
Facultad		Escuela profesional	
Grados académicos:			
Título (s):			
Artículos Indexados:			

<b>Colaborador:</b>			
		Nombrado ( )	Contratado ( )
Apellidos y nombres <b>Código ORCID</b>		DNI	
Categoría y dedicación		Teléfono	
		Celular	
Correo electrónico institucional			
Facultad		Escuela profesional	
Grados académicos:			
Título (s):			

<b>Invitado</b>			
Apellidos y nombres		DNI	
Categoría y dedicación		Teléfono	
		Celular	
Correo electrónico institucional			
Facultad		Escuela profesional	
Grados académicos:			
Nombre de la Universidad			
País			



Estudiante			
Apellidos y nombres		DNI	
Código		Teléfono	
		Celular	
Correo electrónico institucional			
Facultad		Escuela profesional	
Ciclo académico			

Estudiante			
Apellidos y nombres		DNI	
Código		Teléfono	
		Celular	
Correo electrónico			
Facultad		Escuela profesional	
Ciclo académico			



## FORMATO 2

### DECLARACIÓN JURADA (Grupo o Equipo de Investigación)

Los integrantes del Proyecto de Investigación titulado:

Declaramos expresamente bajo juramento lo siguiente:

1. Conocer las Bases que regulan el Concurso de Proyectos de Investigación con asignación económica especial 2022 y estar de acuerdo con los términos expresados en dicho documento.
2. Ser autor(a) del Proyecto, el mismo que es inédito.
3. Expresar que el Proyecto presentado no ha sido considerado en otro concurso.
4. Participar solo en el proyecto presentado y no en otro proyecto de investigación.
5. Ser responsable del cumplimiento de las actividades programadas.
6. Someterme a las disposiciones adicionales que, para los efectos del Concurso, determine la Dirección del Instituto de investigación de la UNE y el Comité de Ética de la Universidad.

La Cantuta, \_\_\_\_\_ de 2022.

Principal

Apellidos y Nombres

Firma

Coinvestigador

Apellidos y Nombres

Firma

Investigadores Colaboradores

Apellidos y Nombres

Firma

Estudiantes Colaboradores

Apellidos y Nombres

Firma





## FORMATO 3

### COMPROMISO DE PARTICIPAR EN LAS JORNADAS DE COMUNICACIÓN DE LAS INVESTIGACIONES

#### DECLARACIÓN JURADA (Grupo o Equipo de Investigación)

Los integrantes del Proyecto de Investigación titulado:

declaramos, bajo juramento, que el presente proyecto de investigación es original y busca contribuir con nuevos conocimientos a la comunidad universitaria y científica de la UNE EGYV, motivo por el cual nos comprometemos a participar en las Jornadas de Comunicación de las investigaciones que programará la Dirección del Instituto de Investigación en coordinación con las Unidades de Investigación de las facultades, de lo contrario nos sometemos a las sanciones determinadas por el Comité de Ética de la Universidad y/o establecidas en el Reglamento de Investigación.

La Cantuta, \_\_\_\_\_ de 2022.

Investigador Principal

Apellidos y Nombres

Firma

Coinvestigador

Apellidos y Nombres

Firma

Investigadores Colaboradores

Apellidos y Nombres

Firma

Estudiantes Colaboradores

Apellidos y Nombres

Firma



## FORMATO 4

### COMPROMISO DE PUBLICACIÓN DE LOS RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN EN UNA REVISTA CIENTÍFICA O INDIZADA

#### DECLARACIÓN JURADA (Grupo o Equipo de Investigación)

Los integrantes del Proyecto de Investigación titulado:

Declaramos bajo juramento, que el presente proyecto de investigación es original y busca contribuir con nuevos conocimientos a la comunidad universitaria y científica, motivo por el cual nos comprometemos a publicar los resultados de esta investigación en una revista científica o revista indizada. De lo contrario, nos sometemos a las sanciones determinadas por el Comité de Ética de la Universidad y/o establecidas por el Consejo Consultivo de Investigación basadas en las normas internas de la Universidad.

La Cantuta, \_\_\_\_\_ de 2022.

Investigador Principal

Apellidos y Nombres

Firma

Coinvestigador

Apellidos y Nombres

Firma

Investigadores Colaboradores

Apellidos y Nombres

Firma

Estudiantes Colaboradores

Apellidos y Nombres

Firma



## FORMATO 5

### CESIÓN DE DERECHOS DE EJECUCIÓN Y PUBLICACIÓN DEL INFORME FINAL DE INVESTIGACIÓN

Los integrantes del Proyecto de Investigación titulado:

otorgamos la CESIÓN DE DERECHOS de ejecución y/o publicación del Artículo Científico, como resultado del trabajo de investigación a favor de la Dirección del Instituto de Investigación por los dos años siguientes al de su ejecución. Si el trabajo mencionado resulte seleccionado para presentación en convocatorias internas y externas o que se le considere para ser subvencionado económicamente para su desarrollo, no perdiendo los derechos de autoría.

Firmamos en señal de aceptación:

La Cantuta, \_\_\_\_\_ de 2022.

Investigador Principal

Apellidos y Nombres

Firma

Coinvestigador

Apellidos y Nombres

Firma

Investigadores Colaboradores

Apellidos y Nombres

Firma

Estudiantes Colaboradores

Apellidos y Nombres

Firma



## FORMATO 6

### CONFORMIDAD MENSUAL 2022

Número del Proyecto

#### 1. Título del Proyecto

**Título del Proyecto** (consignar de acuerdo con la resolución de aprobación)

#### 2. Facultad

#### 3. Mes

Mediante el presente informo a usted, que los integrantes del Grupo o equipo de investigación bajo responsabilidad funcional, se encuentran investigando, de acuerdo con los siguientes detalles:

Nº	Grupo o Equipo de Investigación	
1	Investigador Principal (Apellidos y Nombres)	Tareas realizadas
1.1		
2	Coinvestigador (Apellidos y Nombres)	Tareas realizadas
2.1		
3	Colaborador (Apellidos y Nombres)	Tareas realizadas
3.1		
3.2		
3.3		
3.4		
3.5		
4	Invitado (Apellidos y Nombres)	Tareas realizadas
4.1		
4.2		
5	Estudiante (Apellidos y Nombres)	Tareas realizadas
5.1		
5.2		

Firma del profesor investigador principal  
(Apellidos y Nombres)



## FORMATO 7

### INFORME TRIMESTRAL 2022 (Con Asignación Económica Especial)

Número del Proyecto

#### 1. Título del Proyecto

**Título del Proyecto (consignar de acuerdo a la resolución de aprobación)**

#### 2. Facultad

#### 3. Trimestre

1ro

2do

3ro

Nº	Grupo o Equipo de Investigación	
1	Investigador Principal (Apellidos y Nombres)	Tareas realizadas
1.1		
2	Coinvestigador (Apellidos y Nombres)	Tareas realizadas
2.1		
3	Colaborador (Apellidos y Nombres)	Tareas realizadas
3.1		
3.2		
3.3		
3.4		
3.5		
4	Invitado (Apellidos y Nombres)	Tareas realizadas
4.1		
4.2		
5	Estudiante (Apellidos y Nombres)	Tareas realizadas
5.1		
5.2		

#### 4. Acciones desarrolladas según el cronograma consignado en el Proyecto de Investigación



**5. Mencionar fuentes: revistas científicas, libros, direcciones de internet, páginas Web, que ha utilizado para el avance trimestral.**

- 1) \_
- 2) \_
- 3) \_
- 4) \_
- 5) \_

**Número de Páginas**

*páginas*

**FECHA**

Firma del profesor investigador principal  
Nombres y Apellidos

**6. Desarrollo del proyecto según el cronograma propuesto.**



## FORMATO 8

### FORMATO DE EVALUACIÓN Y CUMPLIMIENTO DE CRONOGRAMA INFORME TRIMESTRAL DEL DESARROLLO DE PROYECTOS 2022

Nº del proyecto:

Profesor Investigador principal

Título del Proyecto:

Trimestre: 1ro.  2do.  3ro.

**PROPUESTAS NUEVAS**

---

---

---

---

---

**OBSERVACIONES Y SUGERENCIAS:**

---

---

---

---

---

**CUMPLIMIENTO DE CRONOGRAMA:**

---

---

---

La Cantuta, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ del 2022



## FICHA DE EVALUACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CUANTITATIVA

DIRECTOR DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN  
DE LA FACULTAD

DIRECTOR DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN

Escuela profesional	
Línea de investigación	

Escala valorativa	Nº	Rubro	Puntaje parcial
<b>Título</b>			<b>8</b>
4	1	El título tiene máximo 20 palabras.	
4	2	El título expresa la relación de las variables, los sujetos de estudio y contexto determinado.	
<b>Problema de estudio</b>			<b>8</b>
4	3	El problema de estudio es planteado según evidencias de la realidad de investigación.	
4	4	Los problemas específicos se formulan teniendo en cuenta las dimensiones de las variables	
<b>Objetivos</b>			<b>8</b>
4	5	Los objetivos formulados son pertinentes con el problema general y problemas específicos.	
4	6	El número de objetivos específicos tiene coherencia con el número de problemas específicos.	
<b>Marco teórico conceptual</b>			<b>12</b>
4	7	Presenta antecedentes relacionados al tema de estudio.	
6	8	Las bases teóricas presentadas sustentan el estudio de las variables de la investigación. Hace referencias a investigaciones, revistas científicas, textos, etc.	
2	9	Define los términos básicos con pertinencia.	
<b>Hipótesis y variables</b>			<b>16</b>
4	10	Las hipótesis se formulan en relación a los problemas planteados.	
4	11	El número de hipótesis específicas tiene coherencia con el número de problemas específicos.	
4	12	Define teóricamente y operacionalmente las variables del estudio.	
<b>Metodología</b>			<b>17</b>
4	13	Se precisa el enfoque de investigación y también el método que empleará.	
4	14	Elige con pertinencia el diseño de investigación (pre experimental, cuasi experimental, experimental, correlación, exposfacto, etc.).	
4	15	Determina la población y el diseño muestral (tipo, cálculo y selección).	





2	16	Propone técnicas e instrumentos cuantitativos pertinentes.	
2	17	Menciona el procedimiento estadístico que va a utilizar en el en el proceso del desarrollo de investigación.	
<b>Consideraciones éticas (para estudios con seres humanos)</b>			<b>10</b>
4	18	Menciona la aplicación de un consentimiento informado y los datos brindados serán confidenciales.	
4	19	Se ha mencionado el beneficio directo a los participantes pos estudio.	
2	20	Se indica que el estudio conlleva mayor beneficio que daños.	
<b>Cronograma</b>			<b>8</b>
4	21	El periodo de tiempo es apropiado de acuerdo a lo planteado en el estudio.	
4	22	El cronograma está detallado por actividad y por fecha.	
<b>Presupuesto</b>			<b>4</b>
4	23	El presupuesto es detallado en los rubros (genérica y específicas de gastos), precisando su financiamiento de recursos internos y externos.	
<b>Referencia</b>			<b>2</b>
2	24	Usa algún estilo de referencia (Apa, Vancouver u otros).	
<b>Del Investigador</b>			<b>12</b>
4	25	El investigador se encuentra registrado en RENACYT	
4	26	Presenta artículos científicos publicados.	
4	27	El investigador presenta su proyecto dentro de las líneas de investigación de la UNE.	
<b>100</b>	<b>PUNTAJE TOTAL</b>		

**Jurado Evaluador**



## FICHA DE EVALUACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CUALITATIVA

Título del proyecto	
Facultad	
Escuela profesional	
Línea de investigación	

Escala valorativa	Nº	Rubro	Puntaje Parcial
<b>Título</b>			
4	1	El título tiene máximo 20 palabras.	
4	2	El título expresa la relación de las variables, los sujetos de estudio y contexto determinado.	
<b>Problema de estudio</b>			
4	3	El problema a estudiar es descrito a través de la reflexión del investigador acompañado de evidencias referenciales del contexto.	
2	4	El problema planteado se presenta acompañado de evidencias científicas, todo ello desde la perspectiva situacional.	
2	5	Formula el problema de estudio	
<b>Objetivos</b>			
4	6	Los objetivos formulados están alineados con las preguntas.	
4	7	Los objetivos de la Investigación cualitativa se redactan usando los verbos de acuerdo a la metodología correspondiente.	
<b>Marco Teórico</b>			
4	8	Presenta antecedentes relacionados al estudio.	
4	9	Las bases teóricas que sustentan la investigación son adecuadas; para lo cual usarán investigaciones, revistas indizadas, textos, etc.	
2	10	Define los términos básicos de manera adecuada.	
<b>Sistemas de categorías</b>			
4	11	Las categorías se formulan en relación a los problemas planteados.	
4	12	Los sistemas de categorías están debidamente establecidos.	
<b>Metodología</b>			
4	13	Indica el método de la investigación.	
4	14	Presenta claramente los sujetos de estudio.	
4	15	Indica y describe el enfoque y diseño de investigación cualitativo (estudio de casos fenomenología, investigación acción, teoría fundamentada, etc.).	



<b>Análisis de la información</b>			
4	16	Se describe el procesamiento y análisis de la información cualitativa.	
<b>Consideraciones éticas</b>			
4	17	Menciona la aplicación de un consentimiento informado y los datos brindados serán confidenciales.	
4	18	Se ha mencionado un beneficio directo a los participantes pos estudio.	
2	19	Se indica que el estudio conlleva mayor beneficio que daños.	
<b>Cronograma</b>			
4	20	El periodo de tiempo es apropiado de acuerdo a lo planteado en el estudio.	
4	21	El cronograma está detallado por actividad.	
<b>Presupuesto</b>			
4	22	El presupuesto está detallado en los rubros (genérica y específicas de gastos)	
4	23	Precisa el financiamiento de recursos internos y externos.	
<b>Referencias</b>			
4	24	Usa algún estilo de referencia (Apa, Vancouver, u otros)	
<b>Del Investigador</b>			
4	25	El investigador se encuentra registrado en RENACYT	
4	26	Presenta artículos científicos publicados.	
4	27	El investigador presenta su proyecto dentro de las líneas de investigación de la UNE.	
<b>100</b>	<b>PUNTAJE TOTAL</b>		

Jurado Evaluador



## FICHA DE EVALUACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN TECNOLÓGICA

Título del proyecto	
Investigador Principal	
Facultad	
Escuela profesional	
Línea de investigación	

Escala valorativa	Nº	Rubro	Puntaje parcial
<b>Título</b>			
4	1	El título tiene máximo 20 palabras.	
4	2	El título expresa la concordancia de las variables, los objetivos de estudio y el contexto determinado.	
<b>Problema de estudio</b>			
4	3	El problema de estudio es identificado según evidencias de la realidad de la investigación.	
4	4	El problema planteado se presenta desde el enfoque tecnológico y/o acompañado de estudio de mercado	
<b>Objetivos</b>			
4	5	Los objetivos formulados están alineados con los problemas de estudio.	
4	6	El objetivo de la investigación tecnológica está redactado de acuerdo a la metodología propuesta.	
<b>Justificación del estudio</b>			
4	7	Justificación de la investigación es relevante a nivel inventivo, aplicativo, industrial, factibilidad. Además, expone los alcances en el desarrollo de procesos, productos o servicios.	
4	8	Se precisa la factibilidad del proyecto que evidencia las posibilidades de éxito en el campo o área de la investigación	
<b>Marco Teórico</b>			
4	9	Presenta el estado de la técnica relacionados al estudio propuesto.	
6	10	Las bases teóricas presentadas sustentan el estudio de las variables de la investigación. La literatura hace referencias a investigaciones, revistas científicas, éxitos, etc.	
2	11	Presenta el marco conceptual pertinente a la investigación	
<b>VARIABLES</b>			
3	12	Propone la variable o variables pertinentes.	
<b>Metodología</b>			
3	13	Presenta el método de Investigación pertinente (cuasi experimental, experimental o investigación aplicada).	



3	14	Determina la población beneficiaria, producto y/o servicios.	
3	15	Determina con pertinencia los materiales e instrumentos de experimentación y/o medición	
3	16	Presenta técnicas e instrumentos validados o por validar.	
3	17	Presenta el mecanismo a seguir, en el procesamiento y análisis de los resultados a obtener.	
3	18	Desarrollo coherente del Plan de intervención de la propuesta del proyecto	
<b>Consideraciones éticas (para estudios con seres humanos)</b>			
4	19	Menciona la aplicación de un consentimiento informado si el estudio lo amerita y los datos brindados serán confidenciales	
4	20	Se indica que el estudio conlleva mayor beneficio que daños, considerando la preservación del medio ambiente	
3	21	Menciona los aspectos relacionados al respeto a la propiedad intelectual y la veracidad de los datos.	
<b>Cronograma</b>			
4	22	El periodo de tiempo es apropiado de acuerdo a lo planteado en estudio	
4	23	El cronograma está detallado por actividad y por fecha actualizadas	
<b>Presupuesto</b>			
2	24	El presupuesto es detallado en los rubros (genérica y específicas de gastos).	
2	25	Detalla el financiamiento de recursos internos y externos.	
<b>Referencias</b>			
3	26	Uso adecuado de un estilo de referencia (APA, Vancouver u otros)	
<b>Del Investigador</b>			
3	27	El investigador se encuentra registrado en RENACYT o en INDECOPI (Registro de propiedad intelectual)	
3	28	Experiencia en desarrollo de proyectos interdisciplinarios	
3	29	Experiencia en desarrollo de proyectos de carácter disciplinar	
<b>100</b>	<b>PUNTAJE TOTAL</b>		

Jurado Evaluador