



FORMULARIO DE POSTULACIÓN

PROYECTOS ESTRATÉGICOS

Listado de pasos en el formulario de postulación en el SPI

1- POSTULACIÓN: PRESENTACIÓN

Paso 1 - TÉRMINOS Y CONDICIONES

Paso 2 - DATOS GENERALES DE LA INSTITUCIÓN PROPONENTE

Paso 3 - DATOS DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN PROPONENTE

Paso 4 - DATOS DE GRUPOS DE INVESTIGACIÓN E INSTITUCIONES ALIADAS

Paso 5 - ASOCIACIONES NACIONALES PARA LA PROPUESTA

Paso 6 – ASOCIACIONES INTERNACIONALES PARA LA PROPUESTA

Paso 7 - IDENTIFICACIÓN DE LA PROPUESTA

Paso 8 - ALINEACIÓN DE LA PROPUESTA

Paso 9 - PERFIL INSTITUCIONAL ESTRATEGICA PARA EL LOGRO DE LOS OBJETIVOS DE LA CONVOCATORIA

Paso 10 - DESCRIPCIÓN CONCEPTUAL DEL PROYECTO

Paso 11 - DESARROLLO CIENTÍFICO, TÉCNICO Y METODOLÓGICO DE LA PROPUESTA

Paso 12 - RESULTADOS DE LA PROPUESTA PLANTEADA

Paso 13 - PRESUPUESTO Y EQUIPO DE INVESTIGACIÓN

Paso 14 - FORMULARIO DE BIOETICA

Paso 15 - AUTOEVALUACIÓN AMBIENTAL

Paso 16 – DOCUMENTOS ANEXOS



TAREA: POSTULACIÓN: Presentación

PASO 1: TÉRMINOS Y CONDICIONES

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA – (CONACYT)
PROGRAMA PARAGUAYO PARA EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA (PROCIENCIA)

Al acceder al Sistema de Postulación a Instrumentos (SPI), que requiere de un usuario y una contraseña secreta, usted se compromete a mantener la confidencialidad de la cuenta y se hace responsable de todas las actividades que se desarrollen en ella, debiendo informar inmediatamente al CONACYT cualquier uso no autorizado de la cuenta o la contraseña.

La postulación a través del SPI implica el conocimiento y la aceptación de la Guía de Bases y Condiciones de esta convocatoria, y tanto la documentación de respaldo de la postulación como la información presentada mediante los formularios tienen un carácter de declaración jurada.

Todas las propuestas son pasibles de verificación del reglamento de conflicto de intereses refrendado por el CONACYT. En caso de verificarse un caso de incumplimiento, la propuesta no será admitida. Reglamento de conflicto de interés del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), disponible en: https://www.conacyt.gov.py/sites/default/files/upload_editores/u454/Res-606-Conflicto-de-interes.pdf

ACEPTACIÓN DE TÉRMINOS Y CONDICIONES	SI
	NO

Si selecciona la opción "NO" su postulación no visualizará las etapas siguientes de la postulación y será rechazada al momento de finalizarla.

ATENCIÓN: Debe leer y aceptar los términos y condiciones para continuar con la postulación. Los datos suministrados a partir de su postulación quedarán incorporados en la base de datos institucional, los cuales serán procesados exclusivamente con la finalidad de realizar análisis y mediciones de potenciales resultados e impactos asociados a las iniciativas de ciencia, tecnología e innovación (CTI). Asimismo, los datos personales serán tratados con el grado de protección y confidencialidad adecuado, tomándose las medidas de seguridad necesarias para evitar su alteración, pérdida, tratamiento o acceso no autorizado por parte de terceros.



PASO 2 - DATOS GENERALES DE LA INSTITUCIÓN PROPONENTE

¡Importante!

SÓLO SE TENDRÁN EN CONSIDERACIÓN LAS INSTITUCIONES QUE CUENTEN CON PERSONERÍA JURÍDICA LEGALMENTE CONSTITUIDA EN PARAGUAY.

DATOS DE LA INSTITUCIÓN PROPONENTE

Nombre de la institución proponente

ACTIVIDAD DE LA INSTITUCIÓN*:

TIPO DE INSTITUCIÓN*:	Universidad pública Universidad privada Organismo público Organismo Privado Sin Fines de Lucro Organismo Privado Con Fines de Lucro Instituto Superior Público Instituto Superior Privado Entidad Binacional Otros (Especificar)
-----------------------	--

¿LA INSTITUCION SE ENCUENTRA CATEGORIZADA? *

SI
NO

CATEGORIA INSTITUCIONAL – CVI (Este campo solo se habilita en caso que marque SI en el punto anterior)

CANTIDAD DE AÑOS DESDE LA CONSTITUCIÓN DE LA INSTITUCIÓN

Haga clic en el botón "Cargar Localización (Ubicación)". Para indicar la ubicación geográfica de la institución, arrastre el **icono azul** hasta el lugar deseado, luego haga clic en el botón "Guardar" para cargar sus datos en el formulario. Deberá cargar manualmente los campos vacíos antes de pasar a la siguiente sección.

PAÍS	
DEPARTAMENTO	
CIUDAD/DISTRITO	
BARRIO	
CALLE	

OBSERVACIÓN: PARA FINALIZAR SU POSTULACIÓN, FAVOR COMPLETAR TODOS LOS DATOS SOLICITADOS, LUEGO HACER CLIC EN EL BOTÓN "FINALIZAR" UBICADO EN EL MARGEN SUPERIOR IZQUIERDO DE SU PANTALLA.

Describa su experiencia en ciencia y tecnología e innovación, en los últimos 10 años:

Hasta 3000 caracteres

Evidencia de experiencias descritas

Elemento adjuntar

PASO 3 – DATOS DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN PROPONENTE

¡Importante!

SÓLO PUEDEN INTEGRAR LA PROPUESTA AQUELLOS GRUPOS CONSOLIDADOS Y EN DESARROLLO CATEGORIZADOS POR EL CONACYT.

NOMBRE DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN PROPONENTE* (Conforme la Resolución N° 108/2024):

CATEGORÍA DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN PROPONENTE*:



PASO 4 – DATOS DE GRUPOS DE INVESTIGACIÓN ALIADOS

ATENCIÓN! PARA PODER VINCULAR LA INSTITUCIONA ALIADA A LA PROPUESTA, DEBE ESTAR ENTRE LOS MIEMBROS DE LA MISMA EN EL ROCTI, FAVOR VERIFICAR ESTO CON EL ADMINISTRADOR DEL ROCTI DE LA INSTITUCION ALIADA.

¿LA PROPUESTA CUENTA CON GRUPOS DE INVESTIGACIÓN ALIADOS? *	SI NO
CANTIDAD DE GRUPOS DE INVESTIGACIÓN ALIADOS:	1 al 6
NOMBRE DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN ALIADO 1(Conforme la Resolución N° 108/2024):	
CATEGORÍA DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN ALIADO 1:	
INSTITUCIÓN DE FILIACIÓN DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN ALIADO 1:	
TIPO DE INSTITUCIÓN ALIADO 1*:	Universidad pública Universidad privada Organismo público Organismo Privado Sin Fines de Lucro Organismo Privado Con Fines de Lucro Instituto Superior Público Instituto Superior Privado Entidad Binacional Otros (Especificar) (En caso que indique otros habilitar un campo de texto)
¿LA INSTITUCION SE ENCUENTRA CATEGORIZADA? ALIADO 1 *	SI NO
CATEGORIA INSTITUCIONAL – CVI (Este campo solo se habilita en caso que marque SI en el punto anterior)	
CANTIDAD DE AÑOS DESDE LA CONSTITUCIÓN DE LA INSTITUCIÓN – ALIADO 1	
ACTIVIDAD DE LA INSTITUCIÓN ALIADA 1:	Hasta 1000 caracteres
MARQUE LOS APORTES DE LA INSTITUCIÓN AL PROYECTO – ALIADA 1(Es posible marcar más de uno):	<p>Marcar con X los siguientes tipos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Colaboración con grupos de Investigadores; - Infraestructura y equipamiento (donación, cesión, acceso); - Apoyo económico (fondos, subvenciones, becas y otros); - Acceso a Bases de Datos y Bibliotecas especializadas; - Repatriación de Investigadores; - Titulación de estudiantes; - Movilidad de estudiantes y/o docentes; - Ampliación y fortalecimiento de redes; - Publicaciones conjuntas; - Generación de patentes y/o Propiedad Intelectual - Organización de eventos de Difusión Científica - Materiales de Divulgación y Extensión. - Otras (Especificar)
JUSTIFICACIÓN Y RESULTADOS ESPERADOS DE LA ALIANZA – ALIADA 1	Indicar cantidades de aportes de la institución aliada al proyecto (hasta 1800 caracteres)
EVIDENCIA DOCUMENTAL DEL VÍNCULO ENTRE LA INSTITUCIÓN PROPONENTE Y LA INSTITUCIÓN ALIADA 1:	
Haga clic en el botón “Cargar Localización (Ubicación)”. Para indicar la ubicación geográfica de la institución, arrastre el icono azul hasta el lugar deseado, luego haga clic en el botón "Guardar" para	



cargar sus datos en el formulario. Deberá cargar manualmente los campos vacíos antes de pasar a la siguiente sección.

PAÍS	
DEPARTAMENTO	
CIUDAD/DISTRITO	
BARRIO	
CALLE	
OBSERVACIÓN: PARA FINALIZAR SU POSTULACIÓN, FAVOR COMPLETAR TODOS LOS DATOS SOLICITADOS, LUEGO HACER CLIC EN EL BOTÓN "FINALIZAR" UBICADO EN EL MARGEN SUPERIOR IZQUIERDO DE SU PANTALLA.	
DESCRIBA SU EXPERIENCIA EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN, EN LOS ÚLTIMOS 10 AÑOS:	Hasta 3000 caracteres
EVIDENCIA DE EXPERIENCIAS DESCRITAS:	
Se agregan filas conforme la cantidad de aliadas	

PASO 5 – ASOCIACIONES NACIONALES PARA LA PROPUESTA	
ATENCIÓN! PARA PODER VINCULAR LA INSTITUCION ASOCIADA A LA PROPUESTA, DEBE ESTAR ENTRE LOS MIEMBROS DE LA MISMA EN EL ROCTI, FAVOR VERIFICAR ESTO CON EL ADMINISTRADOR DEL ROCTI DE LA INSTITUCION ASOCIADA.	
¿LA PROPUESTA CON INSTITUCIONES ASOCIADAS NACIONALES (RESIDENTES EN PARAGUAY)? *	SI NO
CANTIDAD DE ASOCIACIONES:	1 al 6
INSTITUCIÓN ASOCIADA 1:	
TIPO DE INSTITUCIÓN ASOCIADA NACIONAL 1*:	Universidad pública Universidad privada Organismo público Organismo Privado Sin Fines de Lucro Organismo Privado Con Fines de Lucro Instituto Superior Público Instituto Superior Privado Entidad Binacional Otros (Especificar) (En caso que indique otros habilitar un campo de texto)
¿LA INSTITUCION SE ENCUENTRA CATEGORIZADA? ASOCIADA 1 NACIONAL *	SI NO
CATEGORIA INSTITUCIONAL – CVI (Este campo solo se habilita en caso que marque SI en el punto anterior)	
CANTIDAD DE AÑOS DESDE LA CONSTITUCIÓN DE LA INSTITUCIÓN – ASOCIADA NACIONAL 1	
ACTIVIDAD DE LA INSTITUCIÓN ASOCIADA NACIONAL 1:	Hasta 1000 caracteres
MARQUE LOS APORTES DE LA INSTITUCIÓN AL PROYECTO – ASOCIADA NACIONAL 1 (Es posible marcar más de uno):	Marcar con x los siguientes tipos: - Colaboración con grupos de Investigadores; - Infraestructura y equipamiento (donación, cesión, acceso); - Apoyo económico (fondos, subvenciones, becas y otros); - Acceso a Bases de Datos y Bibliotecas especializadas; - Repatriación de Investigadores; - Titulación de estudiantes; - Movilidad de estudiantes y/o docentes; - Ampliación y fortalecimiento de redes; - Publicaciones conjuntas; - Generación de patentes y/o Propiedad Intelectual



	<ul style="list-style-type: none"> - Organización de eventos de Difusión Científica - Materiales de Divulgación y Extensión. - Otras (Especificar) (En caso que indique otros habilitar un campo de texto)
JUSTIFICACIÓN Y RESULTADOS ESPERADOS DE LA ASOCIATIVIDAD – ASOCIADA NACIONAL 1	Indicar cantidades de aportes de la institución aliada al proyecto (hasta 1800 caracteres)
DESCARGUE LA PROFORMA DE MEMORANDO DE ENTENDIMIENTO - ANEXO 2	Descargar documento (ANEXO 2)
ADJUNTAR MEMORANDO DE ENTENDIMIENTO	
<p>Haga clic en el botón "Cargar Localización (Ubicación)". Para indicar la ubicación geográfica de la institución, arrastre el icono azul hasta el lugar deseado, luego haga clic en el botón "Guardar" para cargar sus datos en el formulario. Deberá cargar manualmente los campos vacíos antes de pasar a la siguiente sección.</p>	
PAÍS	
DEPARTAMENTO	
CIUDAD/DISTRITO	
BARRIO	
CALLE	
<p>OBSERVACIÓN: PARA FINALIZAR SU POSTULACIÓN, FAVOR COMPLETAR TODOS LOS DATOS SOLICITADOS, LUEGO HACER CLIC EN EL BOTÓN "FINALIZAR" UBICADO EN EL MARGEN SUPERIOR IZQUIERDO DE SU PANTALLA.</p> <p style="text-align: center;">Se agregan filas conforme la cantidad de asociadas</p>	

PASO 6 – ASOCIACIONES INTERNACIONALES PARA LA PROPUESTA	
¿LA PROPUESTA CON INSTITUCIONES ASOCIADAS INTERNACIONALES (NO RESIDENTES EN PARAGUAY)? *	SI
	NO
CANTIDAD DE ASOCIACIONES:	1 al 6
INSTITUCIÓN ASOCIADA EXTRANJERA 1:	
TIPO DE INSTITUCIÓN ASOCIADA EXTRANJERA 1*:	<ul style="list-style-type: none"> Universidad pública Universidad privada Organismo público Organismo Privado Sin Fines de Lucro Organismo Privado Con Fines de Lucro Instituto Superior Público Instituto Superior Privado Entidad Binacional Otros (Especificar) (En caso que indique otros habilitar un campo de texto)
CANTIDAD DE AÑOS DESDE LA CONSTITUCIÓN DE LA INSTITUCIÓN – ASOCIADA EXTRANJERA 1	
ACTIVIDAD DE LA INSTITUCIÓN ASOCIADA EXTRANJERA 1:	Hasta 1000 caracteres
MARQUE LOS APORTES DE LA INSTITUCIÓN AL PROYECTO – ASOCIADA EXTRANJERA 1 (Es posible marcar más de uno):	<p>Marcar con x los siguientes tipos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Colaboración con grupos de Investigadores; - Infraestructura y equipamiento (donación, cesión, acceso); - Apoyo económico (fondos, subvenciones, becas y otros); - Acceso a Bases de Datos y Bibliotecas especializadas; - Repatriación de Investigadores; - Titulación de estudiantes; - Movilidad de estudiantes y/o docentes; - Ampliación y fortalecimiento de redes; - Publicaciones conjuntas; - Generación de patentes y/o Propiedad Intelectual - Organización de eventos de Difusión Científica



	- Materiales de Divulgación y Extensión. - Otras (Especificar) (En caso que indique otros habilitar un campo de texto)
JUSTIFICACIÓN Y RESULTADOS ESPERADOS DE LA ASOCIATIVIDAD – ASOCIADA EXTRANJERA 1	Indicar cantidades de aportes de la institución aliada al proyecto (hasta 1800 caracteres)
DESCARGUE LA PROFORMA DE MEMORANDO DE ENTENDIMIENTO - ANEXO 2	Descargar documento (ANEXO 2)
ADJUNTAR MEMORANDO DE ENTENDIMIENTO	
Haga clic en el botón “Cargar Localización (Ubicación)”. Para indicar la ubicación geográfica de la institución, arrastre el icono azul hasta el lugar deseado, luego haga clic en el botón "Guardar" para cargar sus datos en el formulario. Deberá cargar manualmente los campos vacíos antes de pasar a la siguiente sección.	
PAÍS	
DEPARTAMENTO	
CIUDAD/DISTRITO	
BARRIO	
CALLE	
OBSERVACIÓN: PARA FINALIZAR SU POSTULACIÓN, FAVOR COMPLETAR TODOS LOS DATOS SOLICITADOS, LUEGO HACER CLIC EN EL BOTÓN “FINALIZAR” UBICADO EN EL MARGEN SUPERIOR IZQUIERDO DE SU PANTALLA.	
Se agregan filas conforme la cantidad de asociadas	

PASO 7 – IDENTIFICACIÓN DE LA PROPUESTA

NOMBRE DEL PROYECTO *:	hasta 100 caracteres
PLAZO DE EJECUCIÓN EN MESES*	
RESUMEN DEL PROYECTO EN NO MÁS DE 500 PALABRAS (ESTO ES INFORMACIÓN PÚBLICA PARA DATOS ABIERTOS) (*)	hasta 500 palabras.

PASO 8 – ALINEACIÓN DE LA PROPUESTA

SELECCIONE EL DESAFÍO DE LA AGENDA CTI EN LA SE ENCUENTRA ENMARCADA LA PROPUESTA	<p>Marcar con x los siguientes desafíos:</p> <p><input type="checkbox"/> Ciencia paraguaya más competitiva y conectada a la frontera del conocimiento.</p> <p><input type="checkbox"/> Ciudades y territorios sostenibles. Comunidades Inteligentes</p> <p><input type="checkbox"/> Paraguay protegido y resiliente.</p> <p><input type="checkbox"/> Alimentos de Alto Valor y Productos de la Bioeconomía.</p> <p><input type="checkbox"/> Agua y Energía para el Futuro</p> <p><input type="checkbox"/> Ciencias Sociales y Humanas para la Política Pública basada en conocimiento</p>
INDICAR LA PREGUNTA QUE ABORDARÁ EL PROYECTO ESTRATÉGICO DE ACUERDO AL DESAFÍO SELECCIONADO	
Ciencia paraguaya más competitiva y conectada a la frontera del conocimiento.	<p><input type="checkbox"/> ¿Cómo enfrentar la revolución genómica para mejorar la salud y la producción alimentaria?</p> <p><input type="checkbox"/> ¿Cómo enfrentar un escenario económico y social con cada mayor contenido de matemáticas?</p> <p><input type="checkbox"/> ¿Cómo enfrentar la revolución cuántica 2.0?</p> <p><input type="checkbox"/> ¿Cómo evitar los costos de oportunidad por quedar fuera de los grandes proyectos internacionales que estudian el estudio del micro y macro-cosmos?</p>



	<p>__ ¿Cómo contribuir de manera más eficaz a la conservación de nuestra biodiversidad, a la adaptación al cambio climático y mitigación de sus efectos?</p> <p>__ ¿Cómo aprovechar las humanidades y ciencias sociales en la línea de defensa de la ciencia?</p> <p>__ ¿Cómo aprovechar la epistemología como herramienta crítica para analizar nuestras concepciones teóricas, para cuestionarnos los paradigmas en los cuales actuamos?</p>
<p>Ciudades y territorios sostenibles. Comunidades Inteligentes</p>	<p>__ ¿Cómo proteger nuestros bienes públicos (naturales, patrimoniales) en un contexto de instituciones estatales con debilidad crónica (incluyendo organismos misionales)? ¿Cuáles son los sitios que podrían ser reconocidos como patrimonio? ¿Los podemos catalogar, clasificar? ¿Cuáles son los modelos de conservación más viables?</p> <p>__ ¿Cómo integrar a los procesos de intervención del territorio urbano, mixto y rural, procesos de aprendizaje basados en investigación científica y de aplicación de tecnologías? ¿De qué manera podemos generar evidencias suficientemente confiables a medida que se interviene? (i.e. De modo a no detener procesos)</p> <p>__ ¿De qué manera los ciudadanos se integran o se pueden integrar en los procesos de gobernanza? Existe un área de gran potencial, como el de las “tecnologías cívicas”, que se relacionan con la gobernanza participativa.</p> <p>__ ¿Cuáles son y cómo gestionar soluciones relacionadas con el transporte, el uso eficiente de la energía, nuevas tecnologías para el tendido de ductos de distintos usos y otras inalámbricas, el saneamiento, el manejo de los residuos, nuevas formas de polución, la seguridad ciudadana?</p> <p>__ ¿Cómo producir información de base a través de métodos novedosos para el país, para el área; bajo costo y precisión? ¿Cómo desarrollar soluciones de bajo costo, a través de citizen science, volunteer monitoring, crowd science??</p> <p>__ ¿Cómo influye y qué papel cumple la cultura en el caso de la migración tardía rural a urbana en Paraguay? ¿Cómo puede ser gestionada?</p>
<p>Paraguay protegido y resiliente.</p>	<p>__ ¿Cómo podemos trabajar enfermedades de importancia social (cáncer y otras) así como las enfermedades negligenciadas (tuberculosis, chagas, otros) de manera costo-eficiente, en un contexto de debilidad institucional? ¿Cómo incidir de manera más eficaz para una mejor dotación de recursos públicos y privados en estas áreas, en base a aportes de la CTI?</p> <p>__ ¿Cómo anticipar y minimizar el impacto de las acciones humanas sobre las condiciones ambientales y la salud? ¿Cuál es el impacto del cambio climático sobre la salud? ¿Cómo</p>



	<p>comunicar de manera confiable los escenarios previstos a la ciudadanía y a los tomadores de decisión?</p> <p>___ ¿Cuáles son las estrategias más efectivas y eficientes de vigilancia, prevención, respuesta y control de enfermedades con potencial epidémico y pandémico?</p> <p>___ .¿Cómo podemos entender la naturaleza de los fenómenos que nos hacen vulnerables o perjudican a través de correlaciones, clasificaciones relevantes? ¿Cómo hacerlo de una manera costo-eficiente, atendiendo nuestras limitaciones estructurales y de base?</p> <p>___ ¿Cómo podemos trabajar enfermedades emergentes, contaminantes emergentes y otros temas desde Paraguay?</p> <p>___ ¿Cómo integrar información vinculada a protección social, de manera que contribuya a la reducción de brechas de acceso, anticipe tendencias de desprotección y mejore los niveles de focalización de programas selectivos?</p> <p>___ ¿Cómo mejorar los procesos de toma de decisión, a partir del uso de evidencias para el área de seguridad social? ¿Cómo integrar a la población en el pilar contributivo de seguridad social? ¿Cómo preparar a las autoridades electas en el uso de datos, evidencias que afectan a la salud y seguridad de las poblaciones en sus áreas de responsabilidad?</p>
<p>Alimentos de Alto Valor y Productos de la Bioeconomía.</p>	<p>___ ¿Cuáles son los alimentos primarios o industrializados que pueden posicionar al Paraguay entre los mayores productores de la región en un plazo de 5 años, destacándose en aportes a la seguridad alimentaria, el aporte a la identidad territorial y la innovación? ¿Cuáles son las oportunidades estratégicas en el área de los agroalimentos, productos y servicios de la bioeconomía? ¿Cuáles son los nichos y segmentos con mayor potencial? ¿Cuáles son los desarrollos en el sector agrícola, ganadero y alimentario que pueden generar patentes industriales a nivel regional y mundial? ¿Cuáles tienen oportunidad de denominación de origen?</p> <p>___ ¿Cómo potenciar el sector agroalimentario con fines de exportación, tan valioso para el sostenimiento de la economía paraguaya, y al mismo tiempo preservar el derecho de las personas que actúan en la agricultura campesina, de pequeña y mediana escala, a establecer sus estrategias sostenibles de producción, abastecimiento, consumo? ¿Cuál es el rol de la estructura agraria en habilitar la eficiencia de la producción y las exportaciones? Como “campeones” en la exportación de agroalimentos: ¿Cómo gestionar nuestros factores de producción con menor impacto en el costo de los alimentos</p>



	<p>en el costo de los alimentos de subsistencia o no comercializables?</p> <p>___ ¿Cómo puede lograrse una economía circular, sostenible en el sector agrícola, ganadero y alimentario? ¿Cuáles son los desarrollos en el sector agrícola, ganadero y alimentario necesarios para la mejora de la producción (tecnología), manejo (conocimiento), conservación y vida útil de los alimentos primarios e industrializados? ¿Cómo mejorar procesos, técnicas y conocimientos en la cadena agroalimenticia? ¿Cómo mejorar la capacidad de procesar y manejar el excedente de la cadena agroalimenticia generando nuevas oportunidades?</p> <p>___ ¿Qué tecnologías se pueden implementar para aumentar la capacidad adaptativa del sector agropecuario ante el cambio climático? Un aumento en la temperatura, sumado a variaciones de precipitación, y malas prácticas agropecuarias podrían incrementar el estrés hídrico. Así también, el cambio climático podría incrementar los procesos de desertificación asociados a eventos meteorológicos extremos e incidir en la aparición de nuevas plagas, tanto para los cultivos como para el ganado.</p> <p>___ ¿Cómo han cambiado la dieta, los hábitos y prácticas de alimentación en Paraguay, debido a modificaciones en la estructura productiva, la estructura demográfica, la urbanización, los sistemas de comercialización de alimentos? ¿Cómo diversificar la estructura de nuestras exportaciones (Ej. requisitos de nuevos mercados, novel food)? ¿Cómo dotar de mayor valor agregado a la oferta productiva nacional? ¿Cómo producir y/o empaquetar conocimiento de forma a facilitar su utilización por parte de públicos no especializados (con potencial de incidencia en la política pública)?</p> <p>___ ¿Qué datos estadísticos básicos necesitamos para proyectos relacionados con seguridad alimentaria y sistemas de producción agraria sostenible?</p>
<p>Agua y Energía para el Futuro</p>	<p>___ ¿Cómo impactan los cambios demográficos y productivos en Paraguay sobre los sistemas hídricos y ecosistémicos?</p> <p>___ ¿Cómo preservar las importantes reservas de agua dulce que posee el Paraguay en el mediano y largo plazo? ¿Cómo construir un sistema de monitoreo o una evaluación constante de los sistemas de aguas subterránea?</p> <p>___ ¿Qué estrategias, tecnologías o soluciones se pueden emplear para el aprovechamiento y cosecha de aguas pluviales? ¿Qué criterios se deben tener en cuenta para el manejo y protección de los recursos hídricos? ¿Qué</p>



	<p>incentivos pueden promover la producción de fuentes de energías renovables y eficientes en comunidades rurales y urbanas con necesidades diferenciadas?</p> <p>__ ¿Cómo generar soluciones costo-eficientes para garantizar el acceso al agua potable y al saneamiento como derecho fundamental de la población?</p> <p>__ ¿Cómo lograr un equilibrio en todos los usos del agua para la gente, para producir alimentos o para la agricultura y ganadería, para la industria o la producción, para los ecosistemas o la naturaleza?</p> <p>__ ¿Cómo aprovechar la hidroelectricidad como factor de desarrollo de industrias electro-intensivas, en la producción y uso de vehículos eléctricos, la instalación de corredores verdes con abastecimiento de energía, la producción de hidrógeno y pilas de combustibles, entre otros? ¿Cómo fortalecer nuestra capacidad nacional en aspectos relacionados con la hidro-(geo) política?</p>
Ciencias Sociales y Humanas para la Política Pública basada en conocimiento	<p>__ ¿Cómo promover la vinculación de la ciencia con la política pública? ¿Cómo generar incidencia y construcción de ciudadanía? ¿Qué tecnologías emergentes pueden ayudar a evaluar o diseñar políticas públicas? ¿Cómo producir y/o empaquetar conocimiento de forma a facilitar su utilización por parte de públicos no especializados (con potencial de incidencia en la política pública)?</p> <p>__ ¿Cómo promover el trabajo con abordajes más contemporáneos, métodos no tradicionales, complementar y/o salir de “nuestras líneas clásicas” en la investigación y aportes académicos desde las ciencias sociales y humanas? ¿Cómo conectar áreas tales como la antropología y otras disciplinas para abordar problemas sociotécnicos complejos?</p>
JUSTIFICAR EL ENCUADRE DEL PROYECTO POR CADA PREGUNTA SELECCIONADA CORRESPONDIENTE A LOS DESAFÍOS DE LA AGENDA CTI	Hasta 5000 caracteres
MENCIONAR, TAXATIVAMENTE, LA/S LÍNEA/S DE INVESTIGACIÓN DE LA INSTITUCIÓN PROPONENTE, EN LA QUE SE ENMARCA EL PRESENTE PROYECTO DE ACUERDO A LO DECLARADO EN EL CURRICULUM VITAE INSTITUCIONAL (CVI) Y/O ACT DEL ÚLTIMO PERIODO REQUERIDO	Hasta 2000 caracteres
REPORTE DE CVI O ACT DEL ÚLTIMO PERIODO REQUERIDO DONDE MENCIONA LA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN DECLARADA.	
ÁREA PRINCIPAL DE LA PROPUESTA (PUEDE SELECCIONAR MÁS DE UN ÁREA):	

¡Atención! Se aclara que la primera opción elegida se considerará como área principal



NABS	
UNESCO	
OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE (ODS)	
PLAN NACIONAL DE DESARROLLO 2030 (PND) - PARAGUAY	

PASO 9 – PERFIL INSTITUCIONAL ESTRATEGICA PARA EL LOGRO DE LOS OBJETIVOS DE LA CONVOCATORIA

DESCRIBA LA MANERA DE CÓMO SE FOMENTARÁ LA COOPERACIÓN ENTRE LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN PROPUESTOS PARA EL PROYECTO EN TÉRMINOS DE OBJETIVOS, ESPECIALIDADES, RESULTADOS ESPERADOS Y PROYECCIÓN A FUTURO CON MIRAS A LA CREACIÓN Y/O FORTALECIMIENTO DE UN CENTRO DE INVESTIGACIÓN DE EXCELENCIA*	Hasta 5000 caracteres
DESCRIBA LA NECESIDAD PARA EL CUAL EL PROYECTO REQUIERE CONTAR CON EQUIPAMIENTO DE INVESTIGACIÓN DE MEDIANA Y ALTA COMPLEJIDAD. DESCRIBA CÓMO IMPACTARÁ DE MANERA CIENTÍFICA AL PROYECTO Y A LA INSTITUCIÓN *	Hasta 5000 caracteres
PROPONGA UNA ESTRATEGIA PARA LA FORMACIÓN, PROMOCIÓN Y RETENCIÓN DE CAPITAL HUMANO AVANZADO *	Hasta 5000 caracteres
DESCRIBA LA ESTRATEGIA PARA OBTENER ALIANZAS CON INSTITUCIONES EXTRANJERAS PARA LA CREACIÓN Y/O ATRACCIÓN DE CENTROS DE EXCELENCIA CON RECONOCIMIENTO INTERNACIONAL. MENCIONAR SU IMPACTO EN EL PROYECTO *	Hasta 5000 caracteres

PASO 10 – DESCRIPCIÓN CONCEPTUAL DEL PROYECTO

1. VISIÓN INSTITUCIONAL PARA LA CONSOLIDACIÓN DE UN CENTRO DE EXCELENCIA

DESCRIBIR UNA VISIÓN DE LA INSTITUCIÓN PROPONENTE PARA CONVERTIRSE EN UN CENTRO DE INVESTIGACIÓN DE EXCELENCIA A NIVEL NACIONAL E INTERNACIONAL, SUS AMBICIONES, METAS Y PROYECCIÓN A FUTURO. (MÁX. 200 PALABRAS)	HASTA 200 PALABRAS.
MENCIONAR LAS TEMÁTICAS DE TRABAJO DE LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN EN FUNCIÓN A LA VISIÓN PROPUESTA. ADEMÁS, MENCIONAR LAS EXPECTATIVAS DEL O DE LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN CON RESPECTO AL RESULTADO QUE SE QUIERA ALCANZAR. (MÁX. 200 PALABRAS)	HASTA 200 PALABRAS.
EXPLICAR LA COHERENCIA DE LA PROPUESTA Y DE LA ASOCIACIÓN DE GRUPOS DE INVESTIGACIÓN (EN CASO QUE CORRESPONDA) CON LA AGENDA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA Y CON EL PLAN NACIONAL DE DESARROLLO 2030.(MÁX. 200 PALABRAS)	HASTA 200 PALABRAS.



2. ESTRATEGIA PARA EL DESARROLLO DE UN CENTRO DE EXCELENCIA.	
MENCIONAR LA ESTRATEGIA QUE ORIENTE EL ACCIONAR DE LA INSTITUCIÓN DE INVESTIGACIÓN PARA TRANSFORMARSE EN UN CENTRO DE EXCELENCIA INTERNACIONAL. (MÁX. 200 PALABRAS)	HASTA 200 PALABRAS.
DESCRIBIR UNA ESTRATEGIA DE OBTENCIÓN DE RECURSOS DE DISTINTAS FUENTES, NACIONALES Y/O INTERNACIONALES PARA LA SOSTENIBILIDAD DE PROYECTO Y DEL CENTRO DE INVESTIGACIÓN DE EXCELENCIA SIN CONTAR CON FONDOS CONACYT. (MÁX. 200 PALABRAS)	HASTA 200 PALABRAS.
DESCRIBIR LA ESTRATEGIA DE RELACIONAMIENTO ACTIVO CON LA SOCIEDAD Y EL SECTOR PRODUCTO. (MÁX. 200 PALABRAS)	HASTA 200 PALABRAS.
3. LIDERAZGO CIENTÍFICO Y ORGANIZATIVO	
MENCIONE LOS MECANISMOS CONJUNTOS DE GESTIÓN DE INTERFACES ORGANIZACIONALES Y COOPERACIÓN CIENTÍFICA ENTRE LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN (EN CASO QUE CORRESPONDA) E INSTITUCIONES ASOCIADAS.	Hasta 5000 caracteres
4. ASOCIATIVIDAD Y REDES	
DESCRIBA LA PROYECCIÓN Y POSICIONAMIENTO DE LA INSTITUCIÓN A NIVEL INTERNACIONAL. MENCIONE UN PLAN QUE APUNTE A AMPLIAR LAS REDES DE COLABORACIÓN CON INSTITUCIONES EXTRANJERAS.	Hasta 5000 caracteres
DESCRIBA LA METODOLOGÍA DE EXPANSIÓN CON REDES EXTRANJERAS Y RELACIONAMIENTO CON INVESTIGADORES Y CENTROS DE EXCELENCIA CON RECONOCIMIENTO INTERNACIONAL.	Hasta 5000 caracteres

PASO 11 – DESARROLLO CIENTÍFICO, TÉCNICO Y METODOLÓGICO DE LA PROPUESTA	
1. Antecedentes de la propuesta	
Hasta 5000 caracteres	
2. Objetivos de la propuesta	
OBJETIVO GENERAL	Hasta 700 caracteres
OBJETIVOS ESPECÍFICOS	Hasta 700 caracteres
3. Planteamiento del problema	
Hasta 5000 caracteres	
4. Relevancia de la propuesta	
Hasta 5000 caracteres	
5. Revisión breve de literatura relevante	



ESTADO DEL ARTE*	Hasta 5000 caracteres
REFERENCIA BIBLIOGRAFICA UTILIZADA COMO SUSTENTO DE LA PROPUESTA *	Hasta 5000 caracteres
6. Metodología	
LOCALIZACIÓN DEL PROYECTO (INDICAR LOCALIZACIÓN DEL TRABAJO DE CAMPO, GABINETE SEGÚN EL CASO)	Hasta 5000 caracteres
ESCRIBA LA METODOLOGÍA EMPLEADA PARA ALCANZAR LOS RESULTADOS PLANTEADOS. EXPONGA LA INFORMACIÓN CIENTÍFICA, TÉCNICA Y EMPÍRICA QUE FUNDAMENTA EL PLANTEAMIENTO DEL PROYECTO.	Hasta 5000 caracteres
7. DESCRIPCIÓN DEL IMPACTO EN EL CAMPO DE ESTUDIO Y/O EN LAS POLÍTICAS PÚBLICAS DEL PAÍS	
Hasta 5000 caracteres	
8. BENEFICIARIOS: Identificar las instituciones gubernamentales, centros de investigación, instituciones académicas, comunidad en general, entre otros, que directa e indirectamente podrán utilizar o beneficiarse de los resultados del proyecto	
Hasta 2500 caracteres	

PASO 12 – RESULTADOS DE LA PROPUESTA PLANTEADA		
1. PRODUCCIÓN CIENTÍFICA		
Describa la estrategia conjunta para alcanzar los resultados tangibles de producción científica:	Hasta 5000 caracteres	
Mencione la cantidad proyectada de publicaciones científicas en revistas académicas WoS y/o Scopus/Scimago	Cantidad en el cuartil 1 de WoS, Scopus/Scimago:	Campo numérico
	Cantidad en cuartil 2 de WoS, Scopus/Scimago:	Campo numérico
	Cantidad en otros cuartiles en WoS, Scopus/Scimago	Campo numérico
Seleccione y cuantifique las producciones bibliográficas estimadas con el proyecto propuesto	__ Libros	
	__ Capítulos de libros	
	__ Documentos de trabajo	
	__ Memorias de eventos	
	__ Otros	
Seleccione y cuantifique las producciones técnicas estimadas con el proyecto propuesto:	__ Consultorías Técnicas	
	__ Productos Tecnológicos	
	__ Procesos o Técnicas innovadoras	
	__ Cartas, mapas o similares	
	__ Materiales Curriculares	
__ Normativas o Políticas Nacionales		



	__ Informes de Investigaciones
	__ Otros
2. FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS	
DESCRIBIR METODOLOGÍA PARA FORMACIÓN Y ATRACCIÓN DE CAPITAL HUMANO AVANZADO PARA LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y LA TRANSFERENCIA DE KNOW-HOW. (MÁX. 200 PALABRAS).	HASTA 200 PALABRAS.
DESCRIBA ACTIVIDADES PARA IMPULSAR EL DESARROLLO EN INVESTIGADORES EN FORMACIÓN. (MÁX. 200 PALABRAS)	HASTA 200 PALABRAS.
FORMULAR UNA PROPUESTA DE FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS EN LAS ÁREAS DE CTI AFÍN AL PROYECTO EN DONDE SE MENCIONE NOMBRE DEL PROGRAMA, TIPO DE POSTGRADO (PROFESIONAL O ACADÉMICO), ÁREAS DE LA CIENCIA.	HASTA 200 PALABRAS.
DESCRIBA LA METODOLOGÍA DE LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN INVOLUCRADOS PARA LA ORGANIZACIÓN, GESTIÓN Y SOSTENIMIENTO DE AL MENOS UN PROGRAMA DE MAESTRÍA/DOCTORADO. ¿SE PLANIFICA UN ROL SUSTANCIAL DE ACOMPAÑAMIENTO A MASTERANDOS/DOCTORADOS EN FORMACIÓN? (MÁX. 200 PALABRAS)	HASTA 200 PALABRAS.
PROPONGA UN PLAN DE INCLUSIÓN DE INVESTIGADOR POSTDOCTORAL NACIONAL O EXTRANJERO, NO RESIDENTES EN EL PAÍS.	
CUANTIFICAR LOS INDICADORES EN FORMACIÓN EN RELACIÓN A LOS PUNTOS ANTERIORES:	
CANTIDAD PROYECTADA DE PERSONAS FORMADAS:	Campo numérico
CANTIDAD DE EGRESOS PROYECTADOS DE LAS PERSONAS FORMADAS (AL FINALIZAR EL PROYECTO ESTRATÉGICO)	Campo numérico
CANTIDAD DE PERSONAS QUE VAN A INTEGRAR AL PLANTEL EN FORMA PERMANENTE VINCULADAS A LA INVESTIGACIÓN EN LA INSTITUCIÓN PROPONENTE.	Campo numérico
NÚMERO DE PROPUESTAS DE FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS EN LAS ÁREAS DE CTIAFINES AL PROYECTO, DETALLANDO EL NOMBRE DEL PROGRAMA, TIPO DE POSTGRADO (PROFESIONAL O ACADÉMICO), Y ÁREAS DE LA CIENCIA.	Campo numérico
CANTIDAD DE INVESTIGADOR POSTDOCTORAL NACIONAL O EXTRANJERO, NO RESIDENTES EN EL PAÍS A SER INCORPORADOS	Campo numérico
CANTIDAD DE INVESTIGADORES VISITANTES:	Campo numérico
3. Propiedad intelectual y transferencia de conocimientos y tecnología orientados a la solución del problema a abordar en el proyecto.	
MENCIONE LA ESTRATEGIA DE LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN INVOLUCRADOS EN EL DESARROLLO Y LA GESTIÓN DE PROPIEDAD	Hasta 5000 caracteres



INTELLECTUAL Y LA TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA.	
MENCIONE CUÁLES SERÁN LOS RESULTADOS SUSTANCIALES QUE DERIVEN DE LA GENERACIÓN DE PROPIEDAD INTELECTUAL	Hasta 5000 caracteres
DESCRIBA LOS RESULTADOS CONCRETOS DE TRANSFERENCIA EFECTIVA DE KNOW-HOW.	Hasta 5000 caracteres
4. Ampliación y fortalecimiento de redes	
DESCRIBIR LOS RESULTADOS DE CADA CATEGORÍA SEÑALADA DE CADA RESULTADO VINCULADO CON PARA LA AMPLIACIÓN Y FORTALECIMIENTO DE REDES (MÁXIMO 200 PALABRAS)	HASTA 200 PALABRAS.
SELECCIONE Y CUANTIFIQUE LA CANTIDAD DE RESULTADOS ESPERADOS PARA LA AMPLIACIÓN Y FORTALECIMIENTO DE REDES.	<input type="checkbox"/> Convenios y Acuerdos de Colaboración
	<input type="checkbox"/> Creación de Consorcios de Investigación
	<input type="checkbox"/> Participación en Redes Temáticas Internacionales
	<input type="checkbox"/> Eventos de Networking Científico
	<input type="checkbox"/> Publicaciones Conjuntas
	<input type="checkbox"/> Programas de Mentoría y Tutoría
5. Difusión y divulgación de resultados y extensión	
DESCRIBIR LAS ACTIVIDADES DE DIFUSIÓN DE LOS RESULTADOS, TANTO EN EL ÁMBITO CIENTÍFICO COMO NO CIENTÍFICO, TALES COMO CONFERENCIAS, CURSOS Y OTROS, DIRIGIDAS A AUDIENCIAS- TANTO DE OTRAS DISCIPLINAS COMO NO ACADÉMICAS-, PUBLICACIÓN DE ARTÍCULOS Y NOTICIAS EN PÁGINAS WEB, DIARIOS Y/O REVISTAS QUE ASEGUREN UNA DIFUSIÓN POR LOS MEDIOS MÁS AMPLIOS Y RELEVANTES. (MÁXIMO 200 PALABRAS).	HASTA 200 PALABRAS.
SELECCIONE Y CUANTIFIQUE RESULTADOS ESPERADOS PARA LA DIFUSIÓN DE RESULTADOS Y EXTENSIÓN EN EL ÁMBITO CIENTÍFICO	<input type="checkbox"/> Participaciones en carácter de ponencia o póster con revisión de pares
	<input type="checkbox"/> Presentaciones de working papers en Congresos Científicos
	<input type="checkbox"/> Organización de Eventos Científicos
	<input type="checkbox"/> Ediciones de revista o libro de divulgación científica
	<input type="checkbox"/> Otros
DESCRIBIR LOS RESULTADOS DE CADA CATEGORÍA SEÑALADA DE CADA RESULTADO VINCULADO CON PARA LA DIVULGACIÓN DE RESULTADOS Y EXTENSIÓN EN EL ÁMBITO NO CIENTÍFICO (MÁXIMO 200 PALABRAS)	HASTA 200 PALABRAS.
SELECCIONE Y CUANTIFIQUE RESULTADOS ESPERADOS PARA LA DIFUSIÓN DE RESULTADOS Y EXTENSIÓN EN EL ÁMBITO NO CIENTÍFICO	<input type="checkbox"/> Muestras Expositivas: A1 Permanentes, A2 Temporales.
	<input type="checkbox"/> Materiales de Uso Interactivo: B.1 Libros y Revistas (no especializados), B.2 Juegos: Digitales, de Mesa, Didácticos, etc., B.3 Aplicaciones Digitales.
	<input type="checkbox"/> Materiales Audiovisuales: C.1 Programas Televisivos/Canales de YouTube, C.2 Programas Radiales/Podcasts, C.3 Portales de Ciencia Ciudadana.



	__ Otros
DESCRIBIR LA METODOLOGÍA DE DIVULGACIÓN Y EXTENSIÓN DE RESULTADOS A LOS TOMADORES DE DECISIÓN. ¿CÓMO SE VINCULARÁN? ¿CUÁLES SON LAS INSTITUCIONES INVOLUCRADAS? (MÁXIMO 200 PALABRAS).	HASTA 200 PALABRAS.

PASO 13 – PRESUPUESTO Y EQUIPO DE INVESTIGACIÓN

FAVOR ACCEDER AL MÓDULO PRESUPUESTO Y PROCEDER A CARGAR LO RELACIONADO A LOS GASTOS QUE SE REQUERIRÁN PARA CUMPLIR CON LOS RESULTADOS DEL PROYECTO. POSTERIOR A DICHA CARGA DEBERÁ HACER CLIC EN EL REPORTE DE LA PRESENTE SECCIÓN Y GENERAR LOS DOCUMENTOS SOLICITADOS.

ATENCIÓN: ASOCIAR LOS OBJETIVOS ESPECIFICOS DECLARADOS A LOS RESULTADOS ESPERADOS CONSIDERANDO QUE EL PRESUPUESTO ES POR RESULTADO

INCLUIR ELEMENTO DE PRESUPUESTO POR RESULTADO

Reporte de presupuesto:	
Reporte de presupuesto detallado:	
Reporte de plan general de trabajo:	
Reporte de Plan de Adquisiciones	
Reporte de equipo:	
Reporte de equipo firmado:	
Descargar excel de presupuesto por resultado a nivel general	Descargar Excel
Adjuntar presupuesto general	

¡Atención! EL INFORME DE EQUIPO CONTIENE LA DECLARACIÓN DE COMPROMISO DE TODOS LOS INVESTIGADORES Y EL LIDER DEL PROYECTO, POR LO QUE ES NECESARIO GENERAR EL REPORTE Y ADJUNTAR EL DOCUMENTO FIRMADO POR LOS MISMOS.

PASO 14 – FORMULARIO DE BIOETICA

¡ATENCIÓN! AQUELLOS PROYECTOS QUE REQUIERAN PRONUNCIAMIENTOS DESDE EL PUNTO DE VISTA ÉTICO, BIOÉTICO Y/O DE BIOSEGURIDAD DEBERÁN DECLARARLO EN LA POSTULACIÓN, Y, EN CASO DE SER ADJUDICADOS, DEBERÁN REALIZAR LAS GESTIONES PERTINENTES PARA EL EFECTO.

LA PROPUESTA REQUIERE PRONUNCIAMIENTOS DESDE EL PUNTO DE VISTA ÉTICO, BIOÉTICO Y/O DE BIOSEGURIDAD *:	SI
	NO
JUSTIFICACIÓN DE LA RESPUESTA:	Hasta 3000 caracteres

PASO 15 – AUTOEVALUACIÓN AMBIENTAL

FAVOR COMPLETAR TODOS LOS CAMPOS DE LA GRILLA

INCLUIR ELEMENTO GRILLA

[A] Actividad	[B] Impacto ambiental	[C] Acción de Mitigación

GLOSARIO REFERENCIAL

- ACTIVIDAD: ACCIONES QUE COMO RESULTADO DEL PROYECTO PUEDAN GENERAR IMPACTOS AMBIENTALES NEGATIVOS.
- IMPACTO AMBIENTAL: TODA MODIFICACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE PROVOCADA POR OBRAS O ACTIVIDADES HUMANAS QUE TENGAN, COMO CONSECUENCIA POSITIVA O NEGATIVA, DIRECTA O



INDIRECTA, AFECTAR LA VIDA EN GENERAL, LA BIODIVERSIDAD, LA CALIDAD O UNA CANTIDAD SIGNIFICATIVA DE LOS RECURSOS NATURALES O AMBIENTALES Y SU APROVECHAMIENTO, EL BIENESTAR, LA SALUD, LA SEGURIDAD PERSONAL, LOS HÁBITOS Y COSTUMBRES, EL PATRIMONIO CULTURAL O LOS MEDIOS DE VIDA LEGÍTIMOS.

- ACCIONES DE MITIGACIÓN: APLICACIÓN DE DECISIONES O ACTIVIDADES DISEÑADAS PARA REDUCIR LOS IMPACTOS NO DESEADOS DE UNA ACCIÓN PROPUESTA SOBRE EL AMBIENTE AFECTADO.

EL PROYECTO IMPLICA LA COLECTA DE ESPECIES DE FAUNA Y FLORA :	SI
	NO

DETALLE LAS ACTIVIDADES QUE INVOLUCRE LA COLECTA DE ESPECIES:	Hasta 3000 caracteres
---	-----------------------

INDIQUE SI LA ESPECIE PRESENTA UN GRADO DE AMENAZA:	Hasta 3000 caracteres
---	-----------------------

¡ATENCIÓN! CONSIDERANDO LA INFORMACIÓN DECLARADA EN ESTE APARTADO, ES EXCLUSIVA RESPONSABILIDAD DE LA IB LA GESTIÓN Y OBTENCIÓN DE LOS PERMISOS CORRESPONDIENTES A LA AUTORIDAD DE APLICACIÓN COMPETENTE.

PASO 16 – DOCUMENTOS ANEXOS

NOTA DE POSTULACIÓN – ANEXO 1	Descargar documento (ANEXO 1)
ADJUNTAR DOCUMENTO FIRMADO	
NOTA DE FILIACIÓN DEL GRUPO LIDER	Descargar documento (ANEXO 5)
ADJUNTAR DOCUMENTO FIRMADO	
CARTA DE ADSCRIPCIÓN DEL LIDER DEL PROYECTO	Descargar documento (ANEXO 3)
ADJUNTAR DOCUMENTO FIRMADO	
CARTA DE ADSCRIPCIÓN DEL INVESTIGADOR PRINCIPAL	Descargar documento (ANEXO 3)
ADJUNTAR DOCUMENTO FIRMADO	
CARTA DE ADSCRIPCIÓN DEL INVESTIGADOR LIDER ALIADO (CO INVESTIGADOR PRINCIPAL)	Descargar documento (ANEXO 3)
ADJUNTAR DOCUMENTO FIRMADO	
NOTA DE DESIGNACIÓN DEL LIDER DEL PROYECTO	Descargar documento (ANEXO 4)
ADJUNTAR DOCUMENTO FIRMADO	
NOTA DE DESIGNACIÓN INVESTIGADOR LIDER ALIADO	Descargar documento (ANEXO 4)
ADJUNTAR DOCUMENTO FIRMADO	
ANEXOS RELEVANTES DE LA PROPUESTA	

¡Atención! EL INFORME DE EQUIPO CONTIENE LA DECLARACIÓN DE COMPROMISO DE TODOS LOS INVESTIGADORES Y EL LIDER DEL PROYECTO, POR LO QUE ES NECESARIO GENERAR EL REPORTE Y ADJUNTAR EL DOCUMENTO FIRMADO POR LOS MISMOS.