

Términos de Referencia

Consultoría:

Caracterización de modelos regenerativos en el Paisaje Bioalimentario del Gran Chaco usando el análisis de servicios ecosistémicos.

Fecha de Emisión: 5 de mayo de 2023

Fechas Recepción y Respuesta de Preguntas de Aclaratorias: 8 de mayo y 10 de mayo

Fecha y Hora de Cierre: 15 de mayo 5:00 pm Hora Local Argentina

Los interesados que hayan recibido este documento deben contactarnos vía correo electrónico a gustavo.marino@tnc.org y proveer datos de contacto (nombre, correo electrónico, número de teléfono) para hacerles llegar posibles comunicaciones u enmiendas a estos TDR. Cualquier interesado que no se registre ni nos haga saber su interés, asume completamente la responsabilidad en el evento que no reciba comunicaciones previas a la fecha de cierre.

El lanzamiento de esta convocatoria no implica compromiso alguno de adjudicación por parte de TNC, ni la obliga a cubrir ninguno de los costos asociados con la preparación o presentación de una solicitud.

I. GLOSARIO DE ACRÓNIMOS

ACRÓNIMO	DESCRIPCIÓN
TNC	The Nature Conservancy / Conservación de la Naturaleza
R2A	Agricultura y Ganadería Regenerativa
EbA	Adaptación basada en Ecosistemas
MEL	Monitoreo, Evaluación y Aprendizaje
NDC	Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional
NAP	Planes de Adaptación Nacional
SDG	Objetivos de Desarrollo Sostenible
NBSAP	Estrategias Nacionales de Biodiversidad y Planes de Acción
ESMS	Sistema de Manejo Social y Medioambiental

II. RESUMEN DE LA CONVOCATORIA

DIA DE PUBLICACIÓN	5 de mayo 2023
OBJETIVO	Evaluación mediante sistemas de información geográfica y sensores remotos de la dotación de servicios ecosistémicos (SE) en distintos arquetipos productivos dentro del Paisaje Bioalimentario del Gran Chaco. La evaluación de los servicios ecosistémicos implica un análisis del Índice de Provisión de Servicios Ecosistémicos (IPSE o Ecosystem Services Supply Index) en busca de identificar situaciones de uso y cobertura de la tierra en competencia a escalas de paisaje y de sitio dentro de las subcoregiones chaqueñas.
DEPENDENCIA DE TNC EN LA QUE SE VA A RADICAR	TNC Argentina E-mail: gustavo.marino@tnc.org El correo electrónico señalado arriba es el único punto de contacto
Recepción de preguntas aclaratorias	8 de mayo de 2023, 5:00 p.m. E-mail: gustavo.marino@tnc.org
Fecha límite para envío de respuestas a preguntas aclaratorias	10 de mayo 2023, 5:00 p.m.
Tipo de contrato: contrato de servicios	precio fijo
TNC seleccionará la mejor aplicación de acuerdo con el criterio de evaluación descrito en estos Términos de Referencia	

III. CONTEXTO

El Gran Chaco, región que abarca aproximadamente 100 millones de hectáreas en Argentina, Paraguay y Bolivia, es ambientalmente heterogéneo y posee una historia de uso prolongada y escasamente planificada. En los aspectos sociales, económicos y ambientales su desarrollo ha sido diverso y hoy presenta notable variedad en sus sistemas productivos. La tipología de los sistemas de uso de la tierra muestra, por ejemplo, numerosos sistemas de generación de productos tradicionales; tales como madera (rollo, postes, varillas, leña y carbón), fauna (carne, cueros, mascotas), alimento y forraje (peces, frutos, mieles, forrajes) y sustancias de uso industrial (taninos y gomas).

Más recientemente la región también comenzó a producir carne, cuero y grano relacionado a una economía floreciente y en activa expansión con profundas implicaciones y cambios en el paisaje. Entre 2000 y 2012, la superficie cultivada con cereales y oleaginosas (principalmente soja) se expandió un 33%, pasando de 26,6 a 35 millones de hectáreas. Casi el 15% del total de soja en Argentina procede del Gran Chaco, mientras que el número de cabezas de ganado aumentó continuamente hasta alcanzar los 13 millones en 2018, lo que representaba el 24% del stock nacional para entonces. Casi el 25% de los bosques nativos ya fueron deforestados, lo que equivale a poco más de 17 millones de hectáreas, 5 de las cuales fueron transformadas en los últimos 20 años. La expansión de la soja explica gran parte de esta deforestación reciente, aunque la plantación de pastos para el ganado se está convirtiendo lentamente en el principal motor del uso de la tierra en el Gran Chaco.

The Nature Conservancy considera al Gran Chaco argentino como un paisaje crítico para varias estrategias priorizándolo bajo los esfuerzos a nivel regional en Lugares Icónicos, para el desarrollo de Agricultura y Ganadería Regenerativa como un Paisaje de Acción y apoyándolo con la cartera de Paisajes Bioalimentarios Regenerativos Globales. El Paisaje Bioalimentario ([Foodscape](#)) se entiende como un área geográfica donde están presentes ecosistemas continentales, de agua dulce y marinos y sistemas críticos de producción de alimentos: agricultura, ganadería, acuicultura o zonas pesqueras. En estos paisajes existe un gran potencial para aumentar la producción de alimentos, pero también importantes reservas de vida salvaje y hábitats saludables. Los Paisajes Bioalimentarios Regenerativos tratan de conciliar la producción de alimentos con la conservación para apoyar la visión de un mundo en el que prosperen las personas y la naturaleza.

Dentro del Gran Chaco se reconocen hoy situaciones -a escala de paisajes y sitios- de contraste marcado en cuanto a los usos de la tierra y la proporción y el diseño de las coberturas vegetales. Es de suponer entonces que la provisión y valoración de los servicios ecosistémicos también reflejen contrastes y determinen efectos sobre la estructura y calidad del hábitat para la biodiversidad en general. Con el fin de caracterizar los modelos de uso de la tierra presentes y sus variantes regenerativas en el Gran Chaco, desde las perspectivas de los servicios ecosistémicos, planteamos el uso de información de sensores remotos para definir una metodología de análisis transversal que integre indicadores sinópticos de los ecosistemas y las comunidades rurales implicadas tanto a escala de paisaje como de sitio.

IV. OBJETIVO

Evaluar mediante sistemas de información geográfica y sensores remotos la dotación de servicios ecosistémicos (SE) en distintos arquetipos productivos dentro del Paisaje Bioalimentario del Gran Chaco. La evaluación de los servicios ecosistémicos implica considerar un análisis del Índice de Provisión de Servicios Ecosistémicos (IPSE o Ecosystem Services Supply Index), así como SE de mantenimiento y provisión, en busca de situaciones de uso y cobertura de la tierra que estén en competencia **a escalas de paisaje y de sitio** dentro de las subcoregiones chaqueñas.

V. OBJETIVOS ESPECÍFICOS

1. Caracterizar los arquetipos productivos más representativos en las subcoregiones chaqueña, a escala de paisaje y sitio, generando un producto de clasificación e identificación de dichos arquetipos.
2. Proponer una metodología de evaluación de SE, considerando el IPSE y los arquetipos identificados previamente, en busca de situaciones de uso y cobertura de la tierra que estén en competencia a **escalas de paisaje y de sitio** dentro de las subcoregiones chaqueñas. Dicha metodología debe estar alineada a los esfuerzos de Índice Regenerativo de Biodiversidad en desarrollo por TNC.
3. Generar una evaluación con salidas gráficas (geodatabase de respaldo) y análisis sobre la dotación de SE, considerando el IPSE y los arquetipos identificados, en busca de situaciones de uso y cobertura de la tierra que estén en competencia a **escalas de paisaje y de sitio** dentro de las subcoregiones chaqueñas.
4. Proponer de manera colaborativa primeros puntos/áreas/aliados dentro de los arquetipos productivos a partir de los resultados y la evaluación, priorizando aquellos donde la dotación de SE pueda ser crítica.

VI. RESULTADOS Y ACTIVIDADES ESPECÍFICAS PARA SER REALIZADAS

1. **Taller Presencial de Apertura:** Presentar el plan de trabajo y coordinar con el equipo de TNC y consultores abocados al desarrollo del Índice Regenerativo de Biodiversidad. Durante el taller se debe acordar la metodología propuesta para el primer objetivo específico de caracterizar los arquetipos productivos más representativos en las subcoregiones chaqueña, a escala de paisaje y sitio, generando un producto de clasificación e identificación de dichos arquetipos.

Los productos esperados de esta actividad son:

- Producto 1A. Plan de ejecución del taller que evidencie la agenda y objetivos propuestos para el espacio presencial y las consideraciones logísticas y de asistencia confirmadas.
- Producto 1B. Compendio de presentaciones en formato PPT a ser presentadas en el taller como guía y material base de discusión, acordadas en coordinación con el equipo de TNC.
- Producto 1C. Plan de trabajo (ej. Gantt Chart) en formato digital (Excel/PDF/Word) construido en coordinación con el equipo TNC, se prefiere un formato sobre el que se pueda hacer seguimiento periódico, e informe de máximo 10 páginas (Word/PDF) con los resultados del taller.

2. **Elaboración de Mapa de Arquetipos de Producción del Chaco:** presentar los arquetipos productivos más representativos en las subcoregiones chaqueña a escala de paisaje y sitio.

Los productos esperados de esta actividad son:

- Producto 2A. Documento tipo reporte de máximo 15 páginas (Word) que incluya la metodología de integración de información espacial propuesta para agrupar los arquetipos de producción haciendo explícito los aspectos sociales y económicos considerados. Anexos permitidos de hasta 10 páginas.
- Producto 2B. Base de datos con los insumos recolectados para el análisis (Archivos Excel, Capas Geográficas, Literatura Científica y Gris) organizados en un solo espacio (carpeta compartida) con un índice guía de máximo 2 páginas (Word).
- Producto 2C. Mapa(s)/salida(s) gráfica(s) de arquetipos en formato digital (PDF/Formato Vectorial) y su correspondiente geodatabase (se recomienda usar resolución 30m). Esta salida gráfica debe reflejar la categorización de arquetipos representativos.

- 3. Aplicación del Índice de Provisión de Servicios Ecosistémicos (IPSE) en los Diferentes Arquetipos del Chaco y Análisis Temporal de 20 años sobre el IPSE:** Diseñar una metodología de evaluación de SE, aplicando el IPSE y los arquetipos identificados previamente, en busca de situaciones de uso y cobertura de la tierra que estén en competencia **a escalas de paisaje y de sitio** dentro de las subcoregiones chaqueñas. Dicha metodología debe estar alineada a los esfuerzos de Índice Regenerativo de Biodiversidad en desarrollo por TNC. A partir de esto generar una evaluación con salidas gráficas (geodatabase de respaldo donde se recomienda usar resolución 30m) y análisis sobre la dotación de SE.

Los productos esperados de esta actividad son:

- Producto 3A. Documento tipo reporte de máximo 15 páginas (Word) que incluya la metodología de evaluación de SE y aplicación del IPSE. Anexos permitidos de hasta 10 páginas.
- Producto 3B. Base de datos con los insumos recolectados para el análisis (Archivos Excel, Capas Geográficas, Literatura Científica y Gris) organizados en un solo espacio (carpeta compartida) con un índice guía de máximo 2 páginas (Word).
- Producto 3C. Mapa(s)/salida(s) gráfica(S) de aplicación del IPSE en formato digital (PDF/Formato Vectorial) y su correspondiente geodatabase (se recomienda usar resolución 30m) evidenciando la evaluación de dotación de SE por arquetipo de producción en las subcoregiones del Chaco.
- Producto 3D. Mapa(s)/salida(s) gráfica(S) de análisis temporal del IPSE en un periodo mínimo de 20 años en formato digital (PDF/Formato Vectorial) y su correspondiente geodatabase (se recomienda usar resolución 30m) evidenciando la evaluación y cambio temporal de dotación de SE por arquetipo de producción en las subcoregiones del Chaco.

- 4. Taller Presencial de Evaluación y Documentación de la Dotación de Servicios Ecosistémicos en los Diferentes Arquetipos y sus Anomalías con Relación a Paisajes o Sitios Regenerativos:** Dar un cierre a la evaluación con un espacio donde se resuma y discuta los hallazgos encontrados en términos de SE por arquetipo de producción. Se espera identificar anomalías críticas y tener un punto de comparación a niveles paisaje y sitio. Se podrá identificar a nivel macro primeros puntos/áreas/aliados para manejo dentro de los arquetipos productivos a partir de la evaluación, priorizando aquellos donde la dotación de SE pueda ser crítica. Se espera que los entregables propuestos abajo sean preparados para dicho taller, en el taller se validen y socialicen, y luego sean ajustados como productos finales.

Los productos esperados de esta actividad son:

- Producto 4A. Documento tipo reporte de máximo 25 páginas (Word) y PPT resumen de 5 diapositivas que identifique los principales servicios ecosistémicos a escala de paisaje y de sitio
- Producto 4B. Documento tipo reporte de máximo 25 páginas (Word) y PPT resumen de 5 diapositivas con los resultados del Índice de Provisión de Servicios Ecosistémicos (IPSE) en función del rendimiento hidrológico a escala de paisaje y de sitio
- Producto 4C. Documento tipo reporte de máximo 25 páginas (Word) y PPT resumen de 5 diapositivas estableciendo la relación entre el porcentaje de hábitat natural y la provisión de servicios ecosistémicos según los arquetipos identificados.
- Producto 4D. Reporte de ejecución del taller que evidencie la agenda y objetivos propuestos para el espacio presencial y las consideraciones logísticas y de asistencia confirmadas.

Compendio de presentaciones en formato PPT y documentos usados como guía y material base de discusión, acordadas en coordinación con el equipo de TNC

Notas:

Se refiere a cartografías (en formato digital) de IPSE a nivel de paisaje y de lote. Se tendrá también en cuenta el cálculo y mapeo de las anomalías en relación con paisajes y sitios de referencia (áreas y establecimientos donde se realizan prácticas regenerativas que serán indicadas por TNC). Se recomienda usar la mayor resolución disponible - 30m en caso de usar Landsat.

Los indicadores sinópticos a emplear serán entre otros:

- a) IOSE anual y su variabilidad interanual*
- b) Porcentaje de hábitats naturales*
- c) Tendencia en el IOSE interanual*
- d) Rendimiento hidrológico a escala regional*

Como fuente de las variables sociales y productivas TNC facilitará las bases de datos del trabajo realizado en el marco de la plataforma de AGROIDEAL y el informe de "Propuesta de Indicadores Sociales: Condiciones de vida en Gran Chaco Argentino, Análisis de indicadores socioeconómicos para toda el Chaco, a nivel de departamentos y de radios censales" (M. Malizia, P. Paolasso y M. García Moritán, 2022) basado en los Censos Nacionales 2001 y 2010 Dirección de Estadísticas e información en Salud (DEIS).

VII. ENTREGABLES

Productos	Fecha de entrega
Producto 1 (1A+1B+1C)	2 de junio 2023
Producto 2 (2A +2B+2C)	7 de julio 2023
Producto 3 (3A+3B+3C+3D)	4 de agosto 2023
Producto 4 (4A + 4B + 4C + 4D)	8 de septiembre 2023

VIII. DURACIÓN DEL CONTRATO

Se estima que consultoría tenga una duración de 5 meses, iniciando el 17 de mayo del 2023 y finalizando el 30 de septiembre del 2023.

IX. PERFIL ESPERADO

- A. Tipo de persona: Personas Jurídicas (Universidades/ empresas del sector privado / Organizaciones no gubernamentales)
- B. La organización contratada debe demostrar cuenta con los siguientes requisitos:
 - Estar localizada en Argentina, idealmente en el área del Chaco o tener experiencia en implementación de proyectos medioambientales en esa geografía
 - Contar con un equipo consolidado dedicado a temas ambientales en el Gran Chaco -cambio climático y adaptación, servicios ecosistémicos, desarrollo sostenible, ecología de paisaje, ecología de ecosistemas, riesgo climático, cambio de uso de suelo, entre otros.
 - Experiencia previa demostrable contratando con organizaciones internacionales, ONG, organizaciones públicas, gestionando presupuestos, remitiendo informes, cumpliendo con plazos de entrega, siguiendo planes de trabajo

- Deseable, tener líneas de investigación dedicadas a temas ambientales en el Gran Chaco -cambio climático y adaptación, servicios ecosistémicos, desarrollo sostenible, ecología de paisaje, ecología de ecosistemas, riesgo climático, cambio de uso de suelo, entre otros.
 - Capacidades humanas y disponibilidad de herramientas para la recopilación de datos e información primaria y secundaria, cualitativa y cuantitativa.
 -
- C. Personal clave propuesto.

La organización debe presentar un equipo que cumpla como mínimo el perfil:

- **Coordinador de la actividad:** 50% de tiempo. Será responsable del desarrollo técnico, administrativo y financiero del proyecto, realizará la gestión y articulación entre los diferentes actores institucionales, de sector privados.
 - Constancia de experiencia mínima de 4 a 8 años o tiempo equivalente en educación.
 - Experiencia mínima de 4 a 8 años en gestión de proyectos
 - Experiencia en el sector académico y público, con organismos internacionales y/o regionales, específicamente relacionados con productores y sistemas agropecuarios.
 - Experiencia en la recopilación de datos e información primaria y secundaria, cualitativa y cuantitativa.
- **Profesional(es) especializado(s):** **100%** de tiempo. Serán responsables de orientar técnicamente los objetivos de la propuesta.
 - Constancia de experiencia mínima de 8 a 12 años o tiempo equivalente a educación.
 - Experiencia mínima de ocho años trabajando en o con organizaciones de conservación como asesores técnicos en Argentina.
 - Experiencia y conocimiento de temas ambientales en el Gran Chaco -cambio climático y adaptación, servicios ecosistémicos, desarrollo sostenible, ecología de paisaje, ecología de ecosistemas, riesgo climático, cambio de uso de suelo, entre otros.
 - Experiencia en la recopilación de datos e información primaria y secundaria, cualitativa y cuantitativa.

NOTA:

El personal presentado en la aplicación debe ser el mismo que ejecute el contrato o en su defecto alguien de las mismas condiciones.

X. REQUERIMIENTOS DE LA CONSULTORÍA

- **Seguro:** el/la contratado/a individual deberá tener seguro médico y de vida básicos. Las entidades deben tener un seguro de compensación al/la trabajador/a (o el equivalente según lo exijan las leyes de su estado o país de incorporación) y, si corresponde, responsabilidad civil o seguro de responsabilidad civil.
- **Leyes laborales y tributarias:** el/la contratado/a debe cumplir con los requisitos exigidos por las leyes sociales y tributarias de su país de constitución. Esto incluye el cumplimiento de todas las obligaciones fiscales.
- **Facturas:** el/la contratado/a debe entregar las facturas por los servicios efectivamente prestados en el formato requerido por la ley local para recibir el pago de TNC.
- **Formulario de consulta de conflictos:** el/la contratado/a debe completar el formulario de consulta de conflictos de TNC (adjunto) y enviarlo con su propuesta.
- **Identificación de funcionarios gubernamentales:**

- Si un/a contratado/a individual es un funcionario del gobierno, un empleado de una universidad pública, un empleado de una organización multilateral, involucrado en un cargo político o sirve como consultor de una agencia gubernamental o multilateral, debe identificarse como tal dentro de su propuesta escrita para que TNC pueda completar la documentación interna requerida.
- Si una entidad tiene un funcionario del gobierno con participación accionaria en la empresa, este debe identificarse dentro de la propuesta escrita para que TNC pueda completar el papeleo interno requerido.

XI. VALOR DE CONSULTORÍA, CRONOGRAMA DE PAGOS Y FORMA DE PAGO

El valor propuesto del contrato debe incluir la entrega de los productos, **incluyendo los impuestos y los gastos de viaje previstos**. Los pagos se efectuarán contra la entrega de productos a plena satisfacción de TNC. Como comprobante de cada pago, se deberá entregar la factura oficial correspondiente por cada uno de los productos, la cual deberá ser autorizada al nivel impositivo correspondiente. Los pagos se realizarán de la siguiente manera:

Pago	Producto	Fecha de pago	% Pago
1	Producto 1	Contra entrega y aprobación del producto 1	15%
2	Producto 2	Contra entrega y aprobación del producto 2	30%
3	Productos 3	Contra entrega y aprobación del producto 3	35%
4	Productos 4	Contra entrega y aprobación del producto 4	20%
TOTAL			100%

En el caso en que el contrato se suscriba en dólares, los pagos se realizarán en moneda local. Para ello el contratista deberá generar las facturas o documentos equivalentes en moneda local usando la tasa oficial del día de emisión de la factura en www.oanda.com y, en caso de que la factura sea generada en Argentina, se usará la tasa oficial del Banco de la Nación Argentina.

XII. OTROS GASTOS

Todos los gastos, incluidos los viajes relacionados con el cumplimiento de actividades específicas y la entrega de productos para este contrato deben incluirse en la oferta económica.

XIII. PRESENTACIÓN DE LA CONSULTORÍA

Aquellas personas interesadas en aplicar para esta consultoría deben enviar en PDF y en documentos separados:

- i. Carta de motivación firmada
- ii. Propuesta técnica (propuesta de acuerdo a lo solicitado en estos términos de referencia que incluya actividades, cronograma y metodología de desarrollo).
- iii. Propuesta económica
- iv. Currículum Vitae de las personas participantes de la propuesta
- v. Portafolio de trabajo relevante

Estos documentos deberán ser enviados electrónicamente a gustavo.marino@tnc.org antes del 15 de mayo de 2023 a las 17:00 horas (ARG).

XIV. CRITERIOS DE REVISIÓN DE MÉRITO

La aplicación será evaluada de acuerdo con los criterios de revisión de mérito establecidos a continuación.

Criterios de calificación	Descripción	Puntaje
Experiencia previa y capacidad en proyectos similares ejecutados anteriormente.	<ul style="list-style-type: none"> • Contar con un equipo consolidado dedicado a temas ambientales en el Gran Chaco -cambio climático y adaptación, servicios ecosistémicos, desarrollo sostenible, ecología de paisaje, ecología de ecosistemas, riesgo climático, cambio de uso de suelo, entre otros. • Experiencia previa demostrable contratando con organizaciones internacionales, ONG, organizaciones públicas, gestionando presupuestos, remitiendo informes, cumpliendo con plazos de entrega, siguiendo planes de trabajo • Deseable, tener líneas de investigación dedicadas a temas ambientales en el Gran Chaco -cambio climático y adaptación, servicios ecosistémicos, desarrollo sostenible, ecología de paisaje, ecología de ecosistemas, riesgo climático, cambio de uso de suelo, entre otros. 	30
Viabilidad del diseño y enfoque técnico	En la propuesta técnica se deberán incluir los detalles que permitan evaluar la viabilidad del diseño y enfoque técnico	20
Equipo Técnico/personal clave propuesto	<ul style="list-style-type: none"> • Excelente manejo de sistemas de información geográfica y sensores remotos. Experiencia en uso de estas herramientas para evaluación de SE. • Excelentes habilidades de comunicación oral y escrita. • Dominio demostrado de los idiomas inglés y español. 	20
Propuesta económica	La oferta económica deberá incluir todos los gastos, impuestos y costos que implique la consultoría para alcanzar los productos esperados.	30

XV. ANEXOS (FORMATOS SUGERIDOS)

Anexo 1: Carta de presentación

Anexo 2: Propuesta técnica y económica

Nota:

Este contrato solo se adjudicará una vez que TNC reciba un laudo formal y un acuerdo por escrito de BMU. En el caso de que TNC no reciba fondos de BMU, esta Solicitud de Propuestas será rescindida y no se adjudicará ningún contrato.

XVI. CONTACTO

Gustavo D. Marino

Líder de Paisajes Funcionales

The Nature Conservancy, Argentina

gustavo.marino@tnc.org

ANEXO 1: CARTA DE PRESENTACIÓN

(Ciudad y fecha)

Nosotros los abajo firmantes, por este medio sometemos a su consideración la aplicación adjunta en respuesta a los TDRS xxxxxxxx con fecha xxxx de 2023. Nuestra aplicación adjunta es por un total de xxxxx pesos (COP xxxxxxxx) moneda corriente.

Firma autorizada:	
Nombre:	
Nombre de la Compañía:	Nombre Nit. Contacto técnico: Email:
Dirección:	Dirección: Sitio web:
Teléfono:	
Correo Electrónico:	
Sello:	

ANEXO 2 – PROPUESTA TÉCNICA

I. INFORMACIÓN GENERAL DEL SOLICITANTE

1. Nombre legal de la organización y siglas (si aplica) / nombre de la persona natural:

2. Domicilio legal de la organización / persona natural:

3. Teléfono:

4. Correo Electrónico

5. Sitio web:

6. Representante Legal y Persona de Contacto:

II. INFORMACIÓN GENERAL

1. Ubicación

Ubicación:

III. DOCUMENTO DE LA APLICACIÓN

1. Resumen y Antecedentes

2. Aplicación técnica

3. Cronograma

Plazo de ejecución:

Plan de trabajo								
No.	Actividad	Productos	Responsable	Recursos requeridos	Plazo de ejecución de la donación			
					Y1			
					Q1	Q2	Q3	Q4

5. Experiencia Previa (mencione todas la relevantes)

a) Título de la Experiencia	
b) Duración (meses)	
c) Año	
d) Ubicación	
e) Rol de su organización (líder, socia)	
f) Objetivos del Proyecto	
g) Resultados del Proyecto	
h) Presupuesto Total (USD)	
i) Fuentes de financiamiento y tipo de financiamiento (subvenciones, contrato u otro)	

<p>j) Favor incluir la información del contacto de las fuentes de financiamiento. (Dirección de correo electrónico, teléfono).</p>	
---	--

6. Personal del Proyecto *(Favor dar una lista de los miembros del equipo del proyecto, usando la siguiente tabla).*

NO.	NOMBRE & APELLIDO	CARGO	ROL PROPUESTO	DESCRIPCIÓN DE LA IDONEIDAD PARA ESTA CONSULTORIA
1				
2				
3				
4				

7. Resumen de costos

<i>Categoría</i>	<i>Valor</i>
1. SALARIOS	
2. PRESTACIONES SOCIALES	
3. CONSULTORES	
4. SERVICIOS A SER CONTRATADOS (
5. TRANSPORTE Y/O GASTOS DE REPRESENTACIÓN	
6. VIATICOS U OTROS GASTOS DE VIAJE (per diem)	
7. MATERIALES Y SUMINISTROS	
8. COSTOS ADMINISTRATIVOS	
Total USD	