

Términos de Referencia

Consultoría

Desarrollo de estudios de diagnóstico para la implementación de prácticas EbA en sistemas agropecuarios regenerativos en Perú

Fecha de Emisión: jueves 27 de abril del 2023

Fecha y Hora de Cierre: viernes 26 de mayo de 2023, 5:00 pm Hora Local Perú

Recepción de preguntas: Hasta el miércoles 17 de mayo del 2023

Fecha de publicación de respuestas: viernes 19 de mayo del 2023

Los interesados que hayan recibido este documento deben contactarnos vía correo electrónico a susan.celis@tnc.org y proveer nombre y dirección para hacer llegar enmiendas a este TDRs u otras comunicaciones. 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.

La emisión de esta convocatoria/TDRs no constituye un compromiso de adjudicación por parte de TNC, ni obliga a TNC a cubrir ninguno de los costos asociados con la preparación o presentación de la 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

I. RESUMEN DE LA CONVOCATORIA

DIA DE PUBLICACIÓN	Jueves 27 de abril del 2023
OBJETIVO	El contratista deberá realizar un análisis de los sistemas de producción agropecuaria actuales que facilite la transición hacia sistemas regenerativos mediante la implementación de prácticas regenerativas como medidas de adaptación basado en ecosistemas AbE, identificando los actores y partes interesadas más relevantes con perspectiva de género, las áreas priorizadas de implementación, las cadenas de valor y la identificación de elementos críticos que permitan el trabajo articulado y el diseño de una hoja de ruta para el programa Paisajes Futuros en Perú.
DEPENDENCIA DE TNC EN LA QUE SE VA A RADICAR	Programa Paisajes Futuros Latinoamérica E mail: susan.celis@tnc.org La dirección señalada arriba es el único punto de contacto
Recepción de preguntas y envío de respuestas	Recepción de preguntas: miércoles 17 de mayo del 2023 Publicación de respuestas: viernes 19 de mayo del 2023
Fecha límite para la recepción de aplicación técnica y propuesta económica	Viernes 26 de mayo del 2023, 5:00 p.m Hora local Perú E mail: susan.celis@tnc.org
Tipo de contrato (contrato de servicios)	Contrato de prestación de servicios (precio fijo)
TNC seleccionará la mejor aplicación de acuerdo con el criterio de evaluación descrito en estos Términos de Referencia	

III. CONTEXTO

Como la región con mayor biodiversidad del mundo y la mayor exportadora neta de alimentos, América Latina está experimentando una tensión crítica entre la producción agrícola y la conservación de la naturaleza. El sector agrícola es vital para la economía y la nutrición de la región, pero también es responsable del 70 % de la pérdida de hábitat y del consumo de agua dulce. La degradación resultante ha afectado gravemente a los mismos activos de los que depende la productividad agrícola. Los enfoques comprobados de adaptación basada en ecosistemas (EbA por sus siglas en inglés) para la agricultura pueden mantener y mejorar los servicios de los ecosistemas y respaldar un futuro resiliente al clima al tiempo que garantizan que las oportunidades de bienestar humano (seguridad alimentaria, mejores medios de vida, etc.) se prioricen y respalden una recuperación verde. A pesar de los ejemplos locales, su adopción no se está escalando lo suficiente para abordar las amenazas al clima, la seguridad alimentaria y el medio ambiente. Cinco países de América del Sur brindan una oportunidad particular para la política, la demostración y la acción colectiva: Argentina, Colombia, Ecuador, Perú y Paraguay a través de la implementación de un programa de 6 años "Implementación y Financiamiento de la Adaptación basada en Ecosistemas (EbA) por el Sector Agroalimentario para reducir el riesgo climático y los impactos ambientales en América Latina" (en adelante denominado "Paisajes Futuros").

Paisajes Futuros transformará 3 millones de hectáreas de tierras agrícolas en paisajes regenerativos que beneficiarán al clima, a la biodiversidad, a la productividad y a los productores/as. El programa aumentará el conocimiento de la agricultura EbA y la Recuperación Verde, incluidos los análisis de sus barreras y éxitos, al mismo tiempo que fortalecerá los marcos regulatorios que promueven EbA y eliminará los desincentivos a medida que las poblaciones regresen del aislamiento pandémico. El programa desarrollará y probará 13 modelos comerciales con datos climáticos y agrícolas e implementará al menos cinco instrumentos financieros/soluciones de transferencia de riesgos financieros para permitir la financiación y la inversión de EbA. Al menos 7219 productores/as adoptarán estos enfoques y una plataforma de múltiples partes interesadas facilitará la coordinación público-privada-comunitaria para promover una rápida ampliación de la adopción.

Para transformar la tierra actual destinada a la producción de alimentos mediante la implementación de prácticas EbA R2A a escala y así contribuir a una Recuperación Verde, se requiere un enfoque sistémico para involucrar la influencia, la experiencia y las finanzas necesarias con el fin de cambiar sistemas profundamente arraigados. Para preparar y dirigir la escala del programa y los impactos deseados, se han diseñado cinco componentes de trabajo (plataforma, conocimiento, modelos de negocio, política y finanzas públicas, y financiamiento privado) que garantizarán, para el 2028, la adopción de EbA R2A. Se espera que los resultados del programa aumenten la biodiversidad, la adaptación y mitigación climática, y la producción agrícola al tiempo que promueva la recuperación verde en los países, paisajes, cadenas de valor y comunidades locales.

A nivel de país, Perú se ha propuesto la transformación de 196,851 ha de sistemas productivos agrícolas a paisajes regenerativos con prácticas de manejo de EbA R2A beneficiando a productores agropecuarios en el mayor acceso a oportunidades económicas resilientes. Para Perú, Paisajes Futuros inicia sus actividades en el 2024, por lo cual se necesitará construir una línea base de estudios técnicos que permita determinar las áreas a ser priorizadas para intervención del programa y las cadenas de valor apropiadas, la definición de socios estratégicos e implementadores locales, y la identificación de elementos críticos hacia la formulación de una hoja de ruta para el inicio de actividades en este país. Este proceso será coordinado estrechamente con el equipo del programa.

IV. OBJETIVO

El contratista deberá realizar un análisis de los sistemas de producción agropecuaria actuales que facilite la transición hacia sistemas regenerativos mediante la implementación de prácticas regenerativas como medidas de adaptación basado en ecosistemas AbE, identificando los actores y partes interesadas más relevantes con perspectiva de género, las áreas priorizadas de implementación, las cadenas de valor y la

identificación de elementos críticos que permitan el trabajo articulado y el diseño de una hoja de ruta para el programa Paisajes Futuros en Perú.

V. OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Para cumplir con el objetivo general de esta consultoría, se buscan los siguientes objetivos específicos:

- Desarrollar un diagnóstico de las iniciativas desarrolladas o existentes en prácticas sostenibles y/o regenerativas para la producción agropecuaria en Perú y el análisis de actores (públicos, privados, no gubernamentales, entre otros) con perspectiva de género, que tengan un rol importante para la futura promoción y adopción de las prácticas EbA R2A.
- Realizar un análisis territorial, usando herramientas geoespaciales, que determine las áreas prioritarias de intervención y las cadenas de valor con mayor potencial de transformación a sistemas regenerativos.
- Basándose en el mapeo de actores, el análisis territorial y la identificación de cadenas de valor desarrollar un diagnóstico inicial de elementos de cambio en las cadenas de valor identificadas a fin de generar una propuesta de hoja de ruta para la implementación de actividades del programa.

VI. ACTIVIDADES ESPECÍFICAS PARA SER REALIZADAS

1. Diagnóstico de iniciativas existentes y mapeo de actores

Realizar un mapeo de actores con perspectiva de género y partes interesadas del sector agroalimentario que permita la promoción y adopción de prácticas EbA R2A hacia el inicio de actividades del programa en Perú. Para ello, se deberá realizar un primer ejercicio de revisión de las iniciativas existentes en la implementación de prácticas de agricultura sostenible, agricultura climáticamente inteligente, agroecológica, regenerativas o vinculados a la sostenibilidad ambiental de la producción agropecuaria. Se espera que para las iniciativas se logre identificar: las cadenas de valor involucradas, instituciones y actores principales (en lo posible, visibilizando de manera desagregada por género los grupos involucrados e interesados) y áreas de implementación (y de ser posible brechas y lecciones aprendidas de estas iniciativas). Asimismo, la identificación de posibles alianzas o sinergias, según los resultados obtenidos.

Se deberá realizar un análisis de actores gubernamentales, financieros, del sector privado, universidades, ONG, sociedad civil, productores, organizaciones de mujeres y referentes de políticas de género, que mediante el diseño de una herramienta de recolección de información con perspectiva de género (entrevistas, testimonios, grupos focales, entre otros), sean clasificados según su influencia e interés, analizando sus motivaciones, relaciones de poder, nivel de participación, y de conexión. Este ejercicio permitirá la identificación de potenciales socios estratégicos e implementadores locales.

Para este ejercicio se deberá considerar el enfoque de género que promueva el involucramiento y participación de diversas poblaciones, así como la identificación de socios estratégicos para visibilizar las brechas de género y acceder a datos desagregados. El análisis de actores permitirá diseñar mecanismos de acercamiento y de relacionamiento que maximicen los resultados esperados para cada componente del programa (plataforma, conocimiento, modelos de negocio, instrumentos financieros públicos y privados y políticas). Además de proveer un panorama general sobre el campo de producción agropecuaria sostenible y/o regenerativa en Perú.

Los resultados específicos esperados para esta actividad son:

- a) **Producto 1A.** Reporte (Documento de Word de máximo 10 páginas – más posibles figuras y anexos relevantes de no más de 5 páginas) resultado de la revisión de las iniciativas desarrolladas o existentes de prácticas sostenibles vinculadas a la producción agropecuaria en Perú y sus cadenas de valor asociadas, con perspectiva de género.
- b) **Producto 1B.** Tabla (formato de Excel) o esquema (Ej. Tablero de Miro) del resultado de análisis de actores (mapeo, caracterización y análisis) según su influencia e interés, potencial de colaboración, grado de relevancia respecto al género, entre otros criterios que pueda proponer el consultor mismo.

2. Diagnóstico territorial

Realizar un análisis territorial, implementando herramientas geoespaciales, que determine las áreas prioritarias de intervención potencial de intensificación o conversión a sistemas regenerativos que maximicen el impacto del proyecto en la conservación de biodiversidad, restauración de hábitats y suelos degradados, resiliencia climática y económica, uso eficiente de recursos, aumento de la productividad y fortalecimiento de la seguridad alimentaria. Este componente debe considerar que el programa tiene como meta transformar al menos 196,851 ha de sistemas agrícolas por lo cual la adecuada priorización será crucial.

Para ello, el contratista deberá proponer y diseñar una metodología de análisis geoespacial que permita realizar un análisis de priorización, que incluya al menos los siguientes temas:

- *Potencial de producción regenerativa* que permita lograr altos niveles de rendimiento para satisfacer la demanda actual de alimentos y la conservación de la agrobiodiversidad. Para este ejercicio se sugiere identificar los sistemas de producción actual en Perú priorizando las cadenas de valor de agricultura y ganadería (ej., leche, carne, otros) con potencial de adopción o escala a las prácticas EbA R2A. Así mismo se deberá tener en cuenta los paisajes de acción identificados por TNC.
- *Degradación de tierras agrícolas*, determinando los factores de degradación y la identificación de áreas actuales de cobertura vegetal, capacidad de uso del suelo, paisajes degradados y expansión agrícola.
- *Áreas prioritarias para la conservación de biodiversidad, restauración y rehabilitación de paisajes* enfocado al suministro de servicios ecosistémicos. Para ello se sugiere identificar los hotspots actuales de agrobiodiversidad, corredores biológicos y áreas con potencial de restauración y rehabilitación teniendo en cuenta las áreas naturales protegidas y de conservación privada.

Los resultados específicos esperados para esta actividad son:

- c) **Producto 2A.** Reporte descriptivo (Documento de Word de máximo 10 páginas – más posibles figuras y anexos relevantes de no más de 5 páginas) de la propuesta metodológica para el análisis espacial de priorización.
- A) **Producto 2B.** Reporte descriptivo con detalles de la organización, facilitación y conclusiones de un taller multiactor (virtual o presencial) para la presentación de los resultados obtenidos en el análisis de priorización que permita retroalimentar y consensuar las áreas de intervención que podría priorizar el proyecto, así como la determinación de las cadenas de valor y la validación de actores con quien trabajar para la implementación de las prácticas EbA R2A en dichas áreas.
- B) **Producto 2C.** Mapa o salida gráfica y geodatabase (conteniendo capas, polígonos y otros atributos relevantes usados en el análisis) con el resultado de las áreas priorizadas de intervención para la potencial implementación de sistemas regenerativos.

3. Diagnóstico de las cadenas de valor

Realizar un diagnóstico general de cadenas de valor, previamente identificadas (Actividad 2), a fin de conocer su situación actual en Perú identificando el estado de avance en prácticas sostenibles, cuellos de botella para adopción de medidas de sostenibilidad, y los modelos de extensión agraria vinculado a las cadenas (análisis de oferta, demanda, brechas y oportunidades, incluyendo perspectiva de género). Este ejercicio se complementa con el análisis de actores (Actividad 1) y deberá tener en cuenta los criterios proporcionados por las metodologías internas de TNC.

Con base en los resultados obtenidos, el contratista deberá diseñar una hoja de ruta para el inicio de actividades de Paisajes Futuros en Perú al 2024. Esta hoja de ruta debe reflejar los actores involucrados, áreas y cadenas de valor priorizadas, identificando elementos críticos para el desarrollo de los componentes del programa, basado en el marco lógico del proyecto Paisajes Futuros. Esta hoja de ruta será adaptativa por lo que deberá formularse con un enfoque de género e innovación que permita la participación de productores agrícolas y ganaderos en la formulación de planes de trabajo al momento que se inicie su implementación,

toma de decisiones, apropiación en conocimiento de las prácticas EbA R2A y fortalecimiento de capacidades para lograr la transformación de 196,851 ha de sistemas agrícolas a paisajes regenerativos.

Los resultados específicos esperados para esta actividad son:

- A) **Producto 3A.** Presentación completa (hasta 30 diapositivas más anexos y fuentes) y presentación para “tomadores de decisión” (hasta 15 diapositivas) en Power Point del diagnóstico de las cadenas de valor identificando el estado a nivel de prácticas sostenibles, cuellos de botella para adopción de EbA R2A y los modelos de extensión agraria vinculados.
- B) **Producto 3B.** Tabla (formato de Excel) o esquema (ej. Tablero de Miro) con la hoja de ruta propuesta que identifique los elementos críticos para el inicio de actividades del programa hacia el 2024 identificando relaciones, hitos y puntos críticos entre actividades, siguiendo el esquema de marco lógico del proyecto Paisajes Futuros.

VII. ENTREGABLES

Producto	Fecha de entrega
Producto 1A y 1B	A los 45 días desde la firma
Producto 2A, 2B, 2C	A los 110 días desde la firma
Producto 3A y 3B	A los 150 días desde la firma

VIII. DURACIÓN DEL CONTRATO

Se estima que consultoría tenga una duración de 5 meses, iniciando el 01 de junio del 2023 y finalizando el 01 de noviembre del 2023.

IX. PERFIL ESPERADO

- A. Tipo de persona: Firmas de consultoría/consorcios/ universidades/empresas del sector privado.
- B. La empresa contratada debe demostrar experiencia y aptitudes comprobables en los siguientes puntos:
 - Mínimo ocho años de experiencia laboral en/con organizaciones de conservación como asesor/a técnico/a en la región de América Latina, deseable en Perú.
 - Mínimo ocho años de experiencia trabajando en adaptación climática y resiliencia como asesor/a técnico/a o implementadores de proyectos del sector agroalimentario en la región de América Latina, deseable en Perú.
 - Mínimo ocho años de experiencia en proyectos de análisis espacial, procesamiento de imágenes de satélite o sistemas de información geográfica, para temas ambientales, sociales y/o agropecuarios en la región de América Latina, deseable en Perú.
 - Experiencia laboral en el sector público, en organizaciones internacionales o regionales, específicamente con productores agrícolas y ganaderos.
 - Experiencia recolectando datos e información primaria, secundaria, cualitativa y cuantitativa (deseable con perspectiva de género).
 - Equipo propuesto con excelentes habilidades de comunicación oral y escrita.
 - Equipo propuesto con dominio demostrable de idioma inglés y español.
 - Equipo propuesto con deseable conocimiento en género (estudios/cursos/capacitaciones).
 - Propuestas de grupos de consorcios (equipos/empresas/universidades) son preferidos, pero no obligatorios.
- C. Personal clave propuesto preferido:

Profesional con experiencia en mapeo de actores:

Será responsable del mapeo de actores y del diseño e implementación del mecanismo de recolección de información con perspectiva de género que permita analizar las partes interesadas a nivel de cadenas de valor. Debe tener experiencia en proceso similares relacionados, con facilidad de comunicación, competencia en metodologías ágiles y habilidades para la gestión y articulación con diferentes actores.

Profesional especializado en análisis geoespacial:

Será responsable de orientar técnicamente los objetivos de la propuesta a nivel del diagnóstico geoespacial territorial con conocimientos avanzados en SIG, y experiencia en el procesamiento y análisis de imágenes digitales o teledetección.

Profesional especializado en agronegocios:

Será responsable del diagnóstico de cadenas de valor, preferible con experiencia y/o conocimiento en innovación y de género. Debe tener experiencia en procesos similares y de trabajo con productores agrícolas y/o ganaderos.

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.
- **Comprobantes de pago:** el/la contratado/a debe entregar comprobantes de pago 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 deberá completar el formulario de consulta de conflictos de TNC, luego de ser seleccionado.
- **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
I.1	Firma y Plan de trabajo	A la firma	10%
I.2	Producto 1A y 1B	A los 45 días desde la firma	20%
I.3	Producto 2A, 2B y 2C	A los 70 días desde la firma	40%

I.4	Producto 3A y 3B	A los 150 días desde la firma	30%
TOTAL			100%

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 presentación firmada
- ii) Propuesta técnica y económica (En Anexos)
- iii) Currículum Vitae de las personas participantes de la propuesta
- iv) Carta de recomendación o referencia de un producto similar realizado.

Estos documentos deben ser enviados electrónicamente a susan.celis@tnc.org hasta el **viernes 26 de mayo del 2023** hasta las 5:00 pm Hora Local Perú.

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	Puntaje
Experiencia previa y capacidad en proyectos similares ejecutados anteriormente.	10
Viabilidad del diseño y enfoque técnico	30
Equipo Técnico/personal clave propuesto	20
Propuesta económica (para la adquisición de bienes este criterio tiene que ser predominante)	20
Enfoque de Género e Innovación	20
Total	100

XV. ANEXOS

Anexo 1: Carta de presentación sugerida

Anexo 2: Propuesta técnica y económica sugerida

XVI. CONTACTO

Susan Celis

Coordinadora de actividades en Perú “Paisajes Futuros”

The Nature Conservancy, Latin America

susan.celis@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 soles de moneda corriente.

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

ANEXO 2 – PROPUESTA TÉCNICA Y ECONÓMICA

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 y duración

Ubicación:

Duración:

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

4 . Estrategia de Género

5. Experiencia Previa

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
1				
2				
3				
4				

7. Sostenibilidad

La sostenibilidad de las acciones desarrolladas por el proyecto se sustentará en los siguientes aspectos:

8. Resumen de costos

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