

Consultoría Individual

TÉRMINOS DE REFERENCIA

1. INFORMACIÓN GENERAL

Proyecto No. (output en ATLAS)	00115324
Nombre Proyecto	Laboratorio de Aceleración
Vigencia del proyecto, si se trata de un proyecto de desarrollo.	31/12/2021
Título contratación (poner el nombre de la consultoría)	Análisis cualitativo de ganaderos amazónicos con prácticas de baja deforestación
Tipo de contrato	Consultoría individual
Duración	65 días efectivos de un total de 75 días

2. ANTECEDENTES DEL PROYECTO Y JUSTIFICATIVO:

El Programa PROAmazonía es una iniciativa del Ministerio del Ambiente (MAE), el Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG) y el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD). El programa busca reducir las emisiones de gases de efecto invernadero a través de varias estrategias tanto políticas como ambientales para disminuir las causas y agentes de deforestación.

El componente 2 del programa busca promover prácticas agropecuarias sostenibles en la Amazonía ecuatoriana. Para fortalecer y complementar las líneas de acción de dicho componente, el Laboratorio de Aceleración del PNUD-Ecuador, junto a el equipo de Datalat de la GIZ (cooperación alemana) global, el equipo Global de Laboratorios de Aceleración de PNUD, el equipo de GIZ local y el equipo de ProAmazonía, se encuentra realizando un estudio cuantitativo-cualitativo para identificar prácticas de ganadería sustentable en Sucumbíos, Orellana y Morona Santiago.

La primera parte del estudio se centró en realizar un análisis cuantitativo para identificar desviaciones positivas, es decir ganaderos que mantienen su práctica productiva y a la vez tienen una tasa de deforestación en sus predios por debajo del promedio. Este análisis cuantitativo se realizó utilizando imágenes satelitales ópticas y de radar para identificar el avance de la frontera agrícola de las fincas ganaderas de manera remota y bases administrativas disponibles como ESPAC, ATPA y SEPAL.

Una vez identificadas aquellas fincas ganaderas amazónicas con prácticas productivas sostenibles, se requiere indagar de forma cualitativa los comportamientos y/o actitudes de los ganaderos que los diferencian del resto cuyas características son similares. Para ello, se requiere la contratación de una consultoría para el levantamiento primario de datos cualitativos para conocer las prácticas y actitudes de los ganaderos cuyas tasas de deforestación han resultado especialmente bajas mediante en la fase cuantitativa.

3. OBJETIVO GENERAL DE LA CONSULTORÍA

Realizar un estudio cualitativo sobre ganaderos con prácticas de baja deforestación para conocer las prácticas y actitudes que los diferencian del resto.

4. FUNCIONES Y RESPONSABILIDADES:

1. Realizar un plan de trabajo, detallando los métodos así como el cronograma ajustado a la duración de la consultoría.
2. Revisar los informes de resultados de la fase cuantitativa del estudio para conocer las variables contextuales y condiciones de las fincas ubicadas en los cantones de estudio (Loreto, Sacha, Lago Agrio, Orellana y Sucúa).
3. Realizar la revisión de literatura secundaria para desarrollar hipótesis sobre posibles comportamientos diferenciado de los finqueros con bajas tasas de deforestación, entre estas, los estudios de Rodrigo Sierra.
4. Diseñar la selección de unidades de observación y análisis mediante muestro de casos extremos, o desviantes.
5. Identificar a los participantes a quienes se invitará a participar en el estudio quienes podrán ser: personas trabajadoras de la finca, propietarios, familias, grupos comunitarios de la región, servidores de instituciones públicas o privadas, etc. quienes tengan una relación directa o indirecta con las fincas seleccionadas por el Laboratorio de Aceleración.
6. Diseñar los instrumentos de recolección de datos cualitativos que factores contextuales, temporales- programas políticas, etc.-factores de comportamiento y actitudinales, así como consentimientos informados.
7. Realizar el contacto con los participantes para convocarlos a las entrevistas y acordar fechas y horas.
8. Conducir las entrevistas a la muestra seleccionada en los tres cantones del estudio.
9. Transcribir, etiquetar y codificar los datos para su posterior análisis.
10. Redactar el informe final el cual deberá tener los métodos, ámbito del estudio, estrategias de muestro y muestra, procedimientos para la reclutación de participantes, acceso, estrategias de análisis de datos, consideraciones éticas, resultados y discusión.

5. PRODUCTOS ESPERADOS:

- Plan de trabajo con los métodos de investigación con cronograma de actividades ajustados a los tiempos de la consultoría.

- Diseño de muestra de unidades de observación y análisis en base a variables identificadas en el informe de resultados cuantitativo y literatura.
- Estrategia de muestro y plan de acceso para invitar a participar en las entrevistas
- Listado de informantes clave identificados en los tres cantones
- Instrumentos de recolección de datos y consentimiento informado
- Transcripciones de entrevistas realizadas con su correspondiente etiquetado y categorización
- Informe final con resultados y discusión en el formato solicitado en el presente TDR (actividad 10)

6. COORDINACIÓN / SUPERVISIÓN:

La supervisión de la presente consultoría estará a cargo de la Responsable de Mapeo de Soluciones del Laboratorio de Aceleración, PNUD-Ecuador.

7. DURACIÓN DE LA CONSULTORÍA:

La consultoría tendrá una duración de 65 días de trabajo efectivos dentro de un plazo de 75 días a partir de la suscripción del contrato.

8. LUGAR DE TRABAJO

La persona contratada desarrollará las actividades de preparación de instrumentos y análisis en el lugar de su residencia y el levantamiento de datos lo realizará en los tres cantones del estudio con una permanencia de 4-5 días laborales en cada Cantón, según su plan de trabajo.

9. PERFIL PROFESIONAL:

Requisitos Académicos	
Título Profesional	Ciencias Sociales, Ingeniería agropecuaria, Ciencias Ambientales, o afines.
Título de Maestría o Doctorado	En Ciencias Sociales, Ciencias Ambientales, Ciencias Agropecuarias con enfoque en Desarrollo Sostenible.

Experiencia requerida	
Experiencia General	5 años de experiencia y conocimiento de prácticas agropecuarias sostenibles, políticas de ambiente, conservación y desarrollo sostenible. Experiencia de al menos 4 años en trabajo de campo mediante la conducción de entrevistas, grupos focales y su procesamiento.
Experiencia Específica	Al menos 5 estudios cualitativos en temas relacionados a ganadería sostenible, 2 de ellos como investigador/a principal.

Experiencia requerida	
Conocimientos informáticos	Manejo de programa NVIVO.

10. FORMA DE PAGO

PRODUCTO	Insumos	Tiempo de entrega desde la firma del contrato	% del valor de la consultoría
1	1.1 Plan de trabajo con los métodos de investigación con cronograma de actividades ajustados a los tiempos de la consultoría.	7 días	30%
	1.2 Diseño de muestra de unidades de observación y análisis en base a variables identificadas en el informe de resultados cuantitativo y literatura.	15 días	
	1.3 Estrategia de muestro y plan de acceso para invitar a participar en las entrevistas.	15 días	
	1.4 Listado de informantes clave identificados en los tres cantones.	20 días	
	1.5 Instrumentos de recolección de datos y consentimiento informado.	20 días*	
2	Transcripciones de entrevistas realizadas con su correspondiente etiquetado y categorización.	60 días	70%
	Informe final con resultados y discusión en el formato solicitado en el presente TDR (actividad 10).	75 días*	

* El pago del primer producto se realizará a los 20 días, y el segundo pago a los 75 días.

11. CRITERIOS PARA LA SELECCIÓN DE LA MEJOR OFERTA.

Las ponderaciones asignadas para la selección son las siguientes:

- Perfil profesional: 40%
- Propuesta técnica: 30%
- Propuesta financiera: 30%

La persona con interés en esta consultoría deberá formalizar su participación presentando una oferta técnica y una oferta económica, las mismas que serán evaluadas de acuerdo con la siguiente tabla.

Análisis cuantitativo remoto y econométrico para identificar ganaderos amazónicos con prácticas de baja deforestación	
Criterios	Puntuación máxima
Calificación del perfil profesional	
Título de tercer nivel en Ciencias Sociales, Ingeniería agropecuaria, Ciencias Ambientales, o afines.	Cumple/No cumple
Título de Maestría o doctorado en Ciencias Sociales, Ciencias Ambientales, Ciencias Agropecuarias con enfoque en Desarrollo Sostenible.	Cumple/No cumple
Experiencia general: 5 años de experiencia y conocimiento de prácticas agropecuarias sostenibles, políticas de ambiente, conservación y desarrollo sostenible.	15%
Experiencia de al menos 4 años en trabajo de campo mediante la conducción de entrevistas, grupos focales y su procesamiento.	10%
Experiencia específica: Al menos 5 estudios cualitativos en temas relacionados a ganadería sostenible, 2 de ellos como investigador/a principal.	10%
Manejo de programa NVIVO (ha realizado al menos dos procesamientos cualitativos con el programa)	5%
Subtotal	40%
Calificación oferta técnica	
¿Hasta qué punto el oferente comprende el contexto y el alcance de la consultoría?	10%
¿Se ha adoptado una metodología de investigación apropiada para realizar el análisis de casos extremos/ desviantes?	10%
¿Es relevante para el análisis la propuesta hecha en cuanto a la identificación de variables cualitativas?	10%
Subtotal	30%
Calificación oferta económica	
Oferta económica desagregada por rubros	30%

	Subtotal	30%
Total (calificación de hojas de vida, oferta técnica y económica)		100%

Las personas interesadas deberán enviar:

- Oferta técnica mencionando los métodos de investigación y cómo va a cumplir con los productos alcanzados.
- Oferta económica
- Hoja de vida mostrando que cumple con el perfil profesional.

II. ANEXOS A LOS TÉRMINOS DE REFERENCIA

Anexo 1 - Contenidos de la propuesta técnica máximo 5 páginas sin incluir anexos.

1. Antecedentes
2. Metodología de investigación cualitativa con una aproximación de estrategia de muestro, considerando que PNUD entregará las fincas desviantes (con baja deforestación).
3. Métodos de procesamiento y análisis de la información.
4. Plan de trabajo y cronograma
5. Otros