

Consultas recibidas para la licitación GIZ-065/22 (ampliación de convocatoria)

ELABORACION DEL MAPA DE CLASIFICACION DE BOSQUES DEL ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA

N°	Consulta	Respuesta
1	<p>Consulta respecto a los 190 puntos de control Consultar si los 190 puntos de control pueden ser tomados próximos a zonas accesibles. Debido a la mala condición de caminos en época de lluvias (enero hasta abril) y la poca accesibilidad a los diferentes tipos de bosques en esa época, además de otros riesgos por las actividades de zafra, que imposibilitarán el acceso a cumplir una metodología de recolección de puntos aleatorios o al azar. Solicitar se aclare también que tipo de información es necesaria a ser recolectada en cada punto.</p>	<p>La metodología de ubicación o toma de datos de los puntos de control corresponde a la oferta de los proponentes. El objetivo y la información requerida se encuentra descrita en el TDR inciso g) de las actividades y funciones de campo. Indicar que los puntos de control serán tomados después de la primera clasificación de las imágenes de satélite y la fecha del trabajo de campo de acuerdo a la entrega de productos sería de abril a junio. No se puede tomar estos puntos sin antes clasificar primero las imágenes de satélite.</p>
2	<p>Consulta sobre las 18 parcelas de muestreo ¿Qué información se espera que se recolecte en las 18 parcelas de muestreo de 100x50 m, cuáles serían los criterios técnicos que se espera para su establecimiento? ¿Estas parcelas serían temporales o permanentes?, por otro lado, al igual que en la consulta 1, cuál será la metodología de ubicación para la instalación de las mismas, tomando en cuenta los problemas de accesibilidad.</p>	<p>La información que se espera de las parcelas se encuentra descritas en el TDR inciso f) de las actividades y funciones de campo. Las parcelas son temporales. La metodología de ubicación y la instalación debe ser ofertada por los proponentes después de la primera clasificación de las imágenes de satélite.</p>
3	<p>Consulta sobre el número de técnicos y sus especialidades El incrementar el componente tan grande de campo, por el plazo de la consultoría, implica la adición de personal técnico para un avance simultáneo. Por tanto, entendemos que los especialistas solicitados son lo mínimo requerido, en ese sentido, consultar si se puede incrementar personal para estas labores, obviamente con el perfil que corresponde al caso. Además, indicar que el componente del mapa implica personal con especialidad en teledetección, y experiencia específica en trabajos de proceso de información satelital y bosques y otros recursos naturales; consultar si los perfiles de los especialistas pueden estar abiertos a otras profesiones relacionadas a las ciencias de la tierra como agrónomos, civiles, geodestas, biólogos y ambientales y no tan cerrados como parecen estar ahora.</p>	<p>Es evidente que el personal solicitado es el mínimo requerido, queda a criterio de los proponentes aumentar el personal especialmente para el trabajo de campo que deberán incluir sus funciones en la propuesta técnica. Debido a la especificidad de la temática en la elaboración del mapa no se ha considerado a otras profesiones a parte de las solicitadas como especialistas. Hacer notar que están considerados botánicos, biólogos, forestales, civiles, agrimensores y otros. La ejecución del presente proyecto cartográfico requiere especialmente profesionales con elevada experiencia en procesos automatizados de clasificación de imágenes de satélite en la plataforma "Google Earth Engine", sin embargo aparte del perfil de los especialistas, si el proponente considera incrementar más el personal, los perfiles están abiertos para la participación de otros profesionales con la experiencia en este tipo de trabajos.</p>

	Entendemos que es un trabajo multidisciplinario, por tal razón solicitamos muy respetuosamente estas aclaraciones.	Se realizaron las aclaraciones respectivas de las tres preguntas realizadas.
--	--	--