

**ACTA DE EVALUACIÓN Y SELECCIÓN
CONVOCATORIA PÚBLICA No. 024 DEL 2020
PILAR 3 AGROAMBIENTAL - PROGRAMA REM / VISIÓN AMAZONIA PROFESIONAL EN CONTROL DE
CALIDAD DE INFORMACIÓN TEMÁTICA**

Objeto del Contrato: El contratista se obliga con el Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas “Sinchi” a presentar sus servicios de consultoría para aplicar procesos de control de calidad de: georreferenciación, interpretación, reinterpretación, ajustes, edición y análisis de la información de capas de coberturas de la tierra a escala 1:25.000, bosque - no bosque escala:10.000 y alertas tempranas de deforestación en las áreas de las asociaciones del Sistema de Información que contiene el Módulo del SIAT-AC para el Seguimiento a los Acuerdos Locales de Conservación del Bosque – MoSCAL.

Presupuesto máximo: El presupuesto máximo del contrato será la suma de **CIENTO CINCO MILLONES DE PESOS M/CTE (\$105'000.000) MCTE**, exentos de todo impuesto, tasa o contribución.

El Julio 28 de 2020 el Coordinador del proyecto solicito a la Subdirección Administrativa y Financiera la contratación de un profesional en Ingeniería Forestal, Ecología, Agroecología, Ingeniería Agronómica, Agrología, Administración Ambiental, Ingeniería Catastral y Geodesta, Biología, Geografía, Ingeniería Ambiental y demás ciencias de la tierra, con posgrado en SIG, geomática, teledetección, planeación ambiental, o afines (especialización o haber terminado materias de maestría), con tres años de experiencia profesional en interpretación coberturas de la tierra CORINE Land Cover o en el procesamiento de imágenes satelitales (esta experiencia puede ser puntuable en los criterios de evaluación), o en control de calidad de información de coberturas de la tierra y seis meses de experiencia demostrada en manejo de SIG y en bases de datos corporativas en plataformas ESRI (ELA), ya sea con certificación o mediante la prueba técnica.

En razón de lo anterior y con el fin de adelantar un proceso de selección a través de una invitación a presentar manifestaciones de interés, el Instituto abrió del 20 de agosto del 2020 a las 08:00 m. al 24 de agosto del 2020 a las 4:00 p.m. la Convocatoria Pública No. 024 del 2020. A la presente convocatoria pública se presentaron:

Nombre	Fecha de recepción
HARVEY VALLEJO ARÉVALO	20 de agosto de 2020 / 18:34 (Vía correo electrónico)
JULIETH NATALIA ACOSTA AGUDELO	21 de agosto de 2020 / 13:36 (Vía correo electrónico)
LAURA JULIANA GUZMÁN	21 de agosto de 2020 / 14:49 (Vía correo electrónico)
LUIS GABRIEL MALLAMA	21 de agosto de 2020 / 19:24 (Vía correo electrónico)
ALVENIZ PITA RAMIREZ	23 de agosto de 2020 / 21:17 (Vía correo electrónico)
IVÁN DARÍO MORA URQUIZA.	23 de agosto de 2020 / 21:22 (Vía correo electrónico)
RAY DE JESÚS MARTÍNEZ LINARES	24 de agosto de 2020 / 12:04 (Vía correo electrónico)

IVÁN ALFONSO MAYORGA GUZMÁN

24 de agosto de 2020 / 15:23 (Vía correo electrónico)

La hoja de vida de YERALDIN ANDREA CUETO NIÑO se recibió el 24 de agosto de 2020 a las 19:59 por lo cual se considera extemporánea y no es tenida en cuenta para la evaluación.

Así las cosas, el Comité evaluador entra a verificar el cumplimiento de los requisitos mínimos establecidos en los términos de referencia, los cuales se transcriben a continuación:

PROPONENTE	FORMACIÓN: profesional en Ingeniería Forestal, Ecología, Agroecología, Ingeniería Agronómica, Agrología, Administración Ambiental, Ingeniería Catastral y Geodesta, Biología, Geografía, Ingeniería Ambiental y demás ciencias de la tierra.	FORMACIÓN ADICIONAL: con posgrado en SIG, geomática, teledetección, planeación ambiental, o afines (especialización o haber terminado materias de maestría).	EXPERIENCIA PROFESIONAL: tres años de experiencia profesional en interpretación coberturas de la tierra CORINE Land Cover o en el procesamiento de imágenes satelitales (esta experiencia puede ser puntuable en los criterios de evaluación), o en control de calidad de información de coberturas de la tierra.	EXPERIENCIA ESPECÍFICA: seis meses de experiencia demostrada en manejo de SIG y en bases de datos corporativas en plataformas ESRI (ELA), ya sea con certificación o mediante la prueba técnica.
HARVEY VALLEJO ARÉVALO	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
JULIETH NATALIA ACOSTA AGUDELO	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
LAURA JULIANA GUZMÁN	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
LUIS GABRIEL MALLAMA	CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
ALVENIZ PITA RAMIREZ	CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IVÁN DARÍO MORA URQUIZA.	CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
RAY DE JESÚS MARTÍNEZ LINARES	CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IVÁN ALFONSO MAYORGA GUZMÁN	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE

De acuerdo a lo anterior, el Comité efectúa la evaluación de las hojas de vida de los proponentes que cumplieron con los requisitos mínimos solicitados. De dicho ejercicio se generan las siguientes calificaciones:

Proponente	Criterio de Evaluación 1: Experiencia certificada en interpretación de coberturas de la tierra a escala 1:25.000 para proyectos de conservación o monitoreo ambiental. 10 puntos por proyecto. Máximo 40 puntos	Criterio de Evaluación 2: Experiencia específica en control de calidad de mapas de coberturas de la tierra aplicando la metodología CORINE Land Cover. 10 puntos por proyecto Máximo 30 puntos	Prueba técnica conocimientos de coberturas de la tierra y herramientas SIG. Máximo 30 puntos	PUNTOS
HARVEY VALLEJO ARÉVALO	20	--	9	29 puntos
JULIETH NATALIA ACOSTA AGUDELO	40	10	23	73 puntos
IVÁN ALFONSO MAYORGA GUZMÁN	--	--	14	14 puntos

Como consecuencia del proceso de selección se elige a **JULIETH NATALIA ACOSTA AGUDELO**, por cumplir los requisitos mínimos exigidos en los términos de referencia, obtener un puntaje de 73 puntos sobre 100 posibles

Firmas de las personas que participen en el Comité evaluador:

Nombre	Cargo	Firma
JAIME ALBERTO BARRERA	Coordinador del proyecto	
MARCO EHRLICH	Subdirector Científico y Tecnológico	
URIEL GONZALO MURCIA	Coordinador programa de Investigación	
Fecha	23 - 09 - 2020	

Original firmado