

**ACTA DE EVALUACIÓN Y SELECCIÓN
PROCESO DE INVITACIÓN PARA TESISISTA INGENIERO FORESTAL
PROYECTO – GEF “Conservación de bosques y Sostenibilidad en el Corazón de la Amazonia”**

Objeto: El contratista se obliga con el Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas “Sinchi” a apoyar la definición de métodos, el muestreo para identificar las características anatómicas de maderas de especies forestales, revisión de información, complemento de las evaluaciones que indiquen los cambios en el comportamiento del crecimiento, producción y rendimiento de especies forestales establecidas en ensayos en fincas de productores.

Contenido:

1. Proceso de selección: Solicitud de Expresiones de Interés.
2. Descripción y resultados del proceso.

El 01 de agosto de 2019 el coordinador del proyecto, Jaime Alberto Barrera solicitó la contratación de un estudiante de últimos semestres de Ingeniería forestal y certificación de estudios o sábana de notas donde se pueda verificar que el estudiante cursó o está cursando las siguientes asignaturas: silvicultura, propiedades de maderas, anatomía de maderas y dendrologia, para apoyar la definición de métodos, el muestreo para identificar las características anatómicas de maderas de especies forestales, revisión de información, complemento de las evaluaciones que indiquen los cambios en el comportamiento del crecimiento, producción y rendimiento de especies forestales establecidas en ensayos en fincas de productores.

En razón de lo anterior y con el fin de adelantar un proceso de selección a través de Expresiones de Interés, el Instituto Sinchi publicó la invitación No. 50 de 2019, entre el 23 de octubre de 2019 y el 25 de octubre de 2019, para que los interesados presentaran sus hojas de vida.

Que dentro del término pactado se presentaron las siguientes hojas de vida:

Proponente	Fecha y forma de presentación
Daniela Alejandra Rodríguez Figueroa	2019/10/24 Propuesta enviada físicamente a las oficinas del Instituto con radicado REC. 01427 Hora 10: 08 am

El comité evaluador entra a analizar los **REQUISITOS MÍNIMOS** requeridos establecidos en los estudios previos de las propuestas que se presentaron en tiempo, así:

Proponente	Estudiante de últimos semestres de Ingeniería forestal	Certificación de estudios o sábana de notas donde se pueda verificar que el estudiante cursó o está cursando las siguientes asignaturas: silvicultura, propiedades de maderas, anatomía de maderas y dendrologia.	Cumplimiento
Daniela Alejandra Rodríguez Figueroa	Cumple	Cumple	SI

2. EVALUACIÓN Y COMPARACIÓN DE COTIZACIONES:

El Comité entra a evaluar las propuestas de quienes cumplieron con los requisitos de la invitación así:

Crterios de evaluación	Requisitos mínimos		Criterios de Evaluación			Puntaje
Proponentes	Estudiante de últimos semestres de Ingeniería forestal	Certificación de estudios o sábana de notas donde se pueda verificar que el estudiante cursó o está cursando las siguientes asignaturas: silvicultura, propiedades de maderas, anatomía de maderas y dendrología.	Criterio 1: Aval de un docente. El estudiante que adjunte el aval de un docente de la universidad obtendrá 20 puntos.	Criterio 2. Vinculación a centro de investigación. El estudiante que certifique que se encuentra vinculado al centro de investigación obtendrá 20 puntos.	Criterio 3. Promedio superior. El estudiante que tenga el promedio de carrera más alto (verificado con sabana de notas) obtendrá el mayor 60 puntos, los demás obtendrán un puntaje proporcional mediante una regla de tres	
Daniela Alejandra Rodríguez Figueroa	Cumple	Cumple	20 puntos	20 puntos	60 puntos	100 puntos

De acuerdo a lo anterior, el orden de elegibilidad es el siguiente:

1. **Daniela Alejandra Rodríguez Figueroa.**

3. Firmas.

Firmas de las personas que participen en el comité evaluador:

Nombre	Cargo	Firma
Marco Ehrlich	Subdirector Científico y Tecnológico	<i>(Original Firmado)</i>
Jaime Alberto Barrera	Coordinador de Proyecto	<i>(Original Firmado)</i>
Ana María Franco	Investigadora Asociada	<i>(Original Firmado)</i>
Fecha	13 de diciembre de 2019	