

EVALUACIÓN DE LA CONVOCATORIA PÚBLICA No. 30 DE 2016 - Tesistas bosques y ecosistemas disturbados -

OBJETO:

Tesista No. 1

El/La contratista se obliga para con el Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas “Sinchi” a prestar sus servicios para desarrollar su tesis de pregrado evaluando el potencial germinativo de bancos de semillas provenientes de bosques de referencia y bosques secundarios ubicados en el paisaje perturbado de montaña en el área del proyecto.

Tesista No. 2

El/La contratista se obliga para con el Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas “Sinchi” a prestar sus servicios para desarrollar su tesis de pregrado evaluando el potencial germinativo de bancos de semillas provenientes de bosques de referencia y bosques secundarios ubicados en el paisaje perturbado de lomerío en el área del proyecto.

Tesista No. 3

El/La contratista se obliga para con el Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas “Sinchi” a prestar sus servicios para desarrollar su tesis de pregrado evaluando la distribución natural de la regeneración natural temprana en condiciones contrastantes de micrositio a partir de la valoración de rasgos funcionales morfológicos y fisiológicos en bosques de referencia y ecosistemas disturbados del paisaje de montaña del proyecto.

Tesista No. 4

El/La contratista se obliga para con el Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas “Sinchi” a prestar sus servicios para desarrollar su tesis de pregrado evaluando la distribución natural de la regeneración natural temprana en condiciones contrastantes de micrositio a partir de la valoración de rasgos funcionales morfológicos y fisiológicos en bosques de referencia y ecosistemas disturbados del paisaje de lomerío y vallecitos de lomerío del proyecto.

Tesista No. 5

El/La contratista se obliga para con el Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas “Sinchi” a prestar sus servicios para desarrollar su tesis de pregrado evaluando la abundancia, composición y diversidad de la regeneración natural inicial en bosques de referencia y bosques secundarios ubicados en el paisaje perturbado de lomerío en el área del proyecto.

Tesista No. 6

El/La contratista se obliga para con el Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas “Sinchi” a prestar sus servicios para desarrollar su tesis de pregrado evaluando la abundancia, composición y diversidad de la regeneración natural inicial en bosques de referencia y bosques secundarios ubicados en el paisaje perturbado de Montaña en el área del proyecto.

DISPONIBILIDAD PRESUPUESTAL

El valor total del contrato será por **SEIS MILLONES DE PESOS M/CTE (\$6.000.000)** por cada tesista.

Fecha Apertura: 23 de septiembre de 2016

Fecha de Cierre: 29 de septiembre de 2016

Se presentó:

1. Yeraldineth Reina Otela
2. Yody Sthefhanny Ospina Pasaje
3. Ana María Cuellar Ramón
4. Johana Alexandra Rodríguez Gómez
5. Vianeth Ortiz Granados
6. Germán Augusto López García
7. Karen Dayana Álvarez Martínez
8. Jesús Antonio Rivera Castaño

NOTA: El Instituto Sinchi dará tres (3) días hábiles para presentar observaciones a la presente evaluación

REQUISITOS MÍNIMOS

PROPONENTE	FORMACIÓN: Formación: Estudiante de los últimos semestres (mínimo del 8º semestre) de biología o agroecología	b) OTROS: A) aval de un docente que cuente con experiencia en docencia y/o experiencia investigativa en fisiología vegetal y/o en materias afines. B) Convenio de Cooperación Académica vigente entre el Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas “Sinchi” y la Universidad a la que se encuentre vinculado el candidato presentado al presente proceso de selección. De no contar con un Convenio, la Universidad deberá suscribirlo dentro de los treinta (30) días calendarios siguientes a la apertura del presente proceso de selección, so pena de rechazo de la propuesta	CUMPLIMIENTO
YERALDINETH REINA OTELA	No cumple	no cumple	no cumple
YODY STHEFHANNY OSPINA PASAJE	Fl. 11 Ingeniería Agroecológica CUMPLE	cumple	cumple
ANA MARÍA CUELLAR RAMÓN	Fl. 16 Ingeniería Agroecológica CUMPLE	cumple	cumple
JOHANA ALEXANDRA RODRÍGUEZ GÓMEZ	Fl. 11 Ingeniería Agroecológica CUMPLE	cumple	cumple
VIANETH ORTIZ GRANADOS	Fl. 9 Ingeniería Agroecológica CUMPLE	cumple	cumple
GERMÁN AUGUSTO LÓPEZ GARCÍA	Fl. 6 Biología CUMPLE	cumple	cumple
KAREN DAYANA ÁLVAREZ MARTÍNEZ	Fl. 5 Biología CUMPLE	cumple	cumple
JESÚS ANTONIO RIVERA CASTAÑO	Fl. 9 Biología CUMPLE	no cumple	no cumple

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Proponente	Experiencia específica 1: Experiencia en semillero de investigación avalado por Universidad. 10 puntos por cada tres meses de experiencia con un máximo de 80 puntos	ENTREVISTA 20 PTS	TOTAL	ORDEN DE SELECCIÓN DE TESISISTAS
YODY STHEFHANNY OSPINA PASAJE	0 puntos	20 puntos	20 puntos	3
ANA MARÍA CUELLAR RAMÓN	0 puntos	19 puntos	19 puntos	4
JOHANA ALEXANDRA RODRÍGUEZ GÓMEZ	0 puntos	18 puntos	18 puntos	5
VIANETH ORTIZ GRANADOS	0 puntos	17 puntos	17 puntos	6
GERMÁN AUGUSTO LÓPEZ GARCÍA	80 puntos	19 puntos	99 puntos	2
KAREN DAYANA ÁLVAREZ MARTÍNEZ	80 puntos	20 puntos	100 puntos	1

CERTIFICADOS EXPERIENCIA DE LOS PROPONENTES

1. YODY STHEFHANNY OSPINA PASAJE.

Entidad	Folio	Fecha Inicio	Fecha Final	Tiempo	Observaciones
Universidad de La Amazonia	12				Experiencia General – no especifica tiempo

2. ANA MARÍA CUELLAR RAMÓN.

Entidad	Folio	Fecha Inicio	Fecha Final	Tiempo	Observaciones
Universidad de La Amazonia	17				Experiencia Especifica 1

3. JOHANA ALEXANDRA RODRÍGUEZ GÓMEZ

No anexa certificaciones

4. VIANETH ORTIZ GRANADOS

No anexa certificaciones

5. GERMÁN AUGUSTO LÓPEZ GARCÍA

Entidad	Folio	Fecha Inicio	Fecha Final	Tiempo	Observaciones
Universidad de La Amazonia	7	27/08/2013	27/09/2016	37 meses	Experiencia Especifica 1
Universidad de La Amazonia	14				Experiencia Especifica 1
Universidad de La Amazonia	15				Experiencia Especifica 1

6. KAREN DAYANA ÁLVAREZ MARTÍNEZ

Entidad	Folio	Fecha Inicio	Fecha Final	Tiempo	Observaciones
Universidad de La Amazonia	6				Experiencia General – no especifica tiempo
Universidad de La Amazonia	11	27/08/2013	27/09/2016	37 meses	Experiencia Especifica 1

7. JESÚS ANTONIO RIVERA CASTAÑO

Entidad	Folio	Fecha Inicio	Fecha Final	Tiempo	Observaciones
Beatriz Edilma Toro	6				Experiencia General
Cesar Augusto Duque	7				Experiencia General