


ACTA DE EVALUACIÓN DE CANDIDATOS CONVOCATORIA ESTÍMULO A ESTUDIANTES		
PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: EXT CIAS 3271 "Evaluación de servicios ecosistémicos de soporte, regulación y provisión en paisajes de agricultura familiar panelera, para la gestión territorial, mitigación y adaptación al cambio climático en el departamento de Cundinamarca"		
1. TIPO DE VINCULACIÓN:	ASISTENTE GRADUADO _____	
	ESTUDIANTE AUXILIAR DE PREGRADO <u> X </u>	
	ESTUDIANTE AUXILIAR DE POSGRADO _____	
2. PERFIL		
Estudiante del programa de Ingeniería Ambiental de la UMNG, con buen desempeño académico, interés en el tema de actividad metabólica y bioquímica del suelo. Habilidad para el trabajo en laboratorio. Persona proactiva, gran sentido de la responsabilidad, autodisciplina y compromiso.		
3. CRITERIOS DE EVALUACIÓN		
NOMBRE CANDIDATO 1: GINETH ANDREA GARCIA VACCA		
REQUISITOS	CRITERIOS DE CLASIFICACIÓN	CALIFICACIÓN CUALITATIVA (Cumple/Rechazado)
DE HABILITACIÓN	Documentos a presentar por el candidato: La postulación deberá contener TODOS los documentos exigidos en la convocatoria	Cumple
	Perfil del candidato: El candidato debe cumplir con el perfil requerido por la Universidad en la presente invitación. En caso de no cumplir con dichas condiciones incurrirá en causal de rechazo.	Cumple
	Cumplimiento de los requisitos mínimos exigibles: El candidato debe cumplir con los requisitos mínimos exigibles. En caso de no cumplir con dichas condiciones incurrirá en causal de rechazo.	Cumple
CRITERIOS DE DESEMPATE		
Criterio 1: No se requirió por ser única candidata		
Criterio 2: No se requirió por ser única candidata		
CALIFICACIÓN TOTAL: 100/100		
CALIFICACIÓN TOTAL:		
ADMITIDO	SI: X	NO:
CANDIDATO(S) ELEGIDO(S): GINETH ANDREA GARCIA VACCA		
CALIFICACIÓN OBTENIDA: 100/100		
OBSERVACIONES: La estudiante cumple con el perfil solicitado y cumplió con todos los requisitos y documentos exigidos en la convocatoria.		
Ciudad y fecha: 17 de noviembre de 2020	Hora: 10:00 am	Lugar: Trabajo remoto
Firma, 		
Nombre Adriana Gutiérrez Rodríguez DIRECTORA CENTRO DE INVESTIGACIONES		