


ACTA DE EVALUACIÓN DE CANDIDATOS CONVOCATORIA ESTÍMULO A ESTUDIANTES PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: CIAS 3131 MAPEOS ARMÓNICOS EN GEOMETROTERMODINÁMICA		
1. TIPO DE VINCULACIÓN:	ASISTENTE GRADUADO _____	
	ESTUDIANTE AUXILIAR DE PREGRADO __X__	
	ESTUDIANTE AUXILIAR DE POSGRADO _____	
2. PERFIL		
<ul style="list-style-type: none"> • Ser estudiante activo de pregrado en la UMNG • Con conocimientos básicos de inglés y geometría diferencial. • Poseer habilidades para la investigación y estar interesado en aprender. • Tener disposición para trabajar en equipo. 		
3. CRITERIOS DE EVALUACIÓN		
NOMBRE CANDIDATO 1: MANUEL RICARDO PEÑA GONZALEZ		
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 resolución 1811	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:		
Criterio 2:		
CALIFICACIÓN TOTAL: CUMPLE		
ADMITIDO	SI: X	NO:
CANDIDATO ELEGIDO: MANUEL RICARDO PEÑA GONZALEZ		
CALIFICACIÓN OBTENIDA: 50		
OBSERVACIONES:		
El candidato cumple con la totalidad de los requisitos.		
Ciudad y fecha: Bogotá, 15 de septiembre de 2020	Hora: 08:00	Lugar:
Firma,  Adriana Gutiérrez Rodríguez DIRECTOR CENTRO DE INVESTIGACIONES Proyecto de Investigación CIAS 3131		