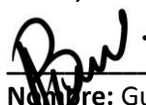


| ACTA DE EVALUACIÓN DE CANDIDATOS<br>CONVOCATORIA ESTÍMULO A ESTUDIANTES<br>PROYECTO DE INVESTIGACIÓN ING-INV-3193   |  |  |
|---|--|--|
| <b>1. TIPO DE VINCULACIÓN:</b>  | <b>ESTUDIANTE AUXILIAR DE INVESTIGACIÓN DE PREGRADO</b>  |  |
| <b>2. PERFIL</b>  |  |  |
| <p>Dos estudiantes de pregrado en Ingeniería Ambiental, con habilidades en el trabajo de laboratorio. Estudiantes proactivos, con capacidad para trabajar en equipo y con cualidades para afrontar problemas de investigación.</p> <p>Conocimientos en química básica y aplicada. Capacidad de proponer soluciones a problemas que se presenten en el laboratorio durante el desarrollo del proyecto. Manejo de bases bibliográficas y habilidades en escritura científica.</p> |  |  |
| <b>3. CRITERIOS DE EVALUACIÓN</b>   |  |  |
| <b>NOMBRE CANDIDATO 2: Yeimy Natalia Romero Martínez</b>  |  |  |
| REQUISITOS  | CRITERIOS DE CLASIFICACIÓN   | CALIFICACIÓN CUALITATIVA<br>(Cumple/Rechazado) |
| <b>DE HABILITACIÓN</b>  | <b>Documentos a presentar por el candidato:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Hoja de vida del estudiante.</li> <li>2. Comprobante de inscripción de asignaturas, donde se compruebe que el estudiante cursó el 50% de la carrera y que está matriculado para cursar los créditos establecidos en el pensum académico correspondiente.</li> <li>3. Certificado de notas de acuerdo con los requisitos mínimos establecidos en el punto 2.</li> </ol> | <b>Cumple</b>                                  |
|   | <b>Perfil del candidato:</b><br>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.   | <b>Cumple</b>                                  |
|   | <b>Cumplimiento de los requisitos mínimos exigibles:</b><br>El candidato debe cumplir con los requisitos mínimos exigibles. En caso de no cumplir con dichas condiciones incurrirá en causal de rechazo.   | <b>Cumple</b>                                  |
| <b>CRITERIOS DE DESEMPATE</b>   |  |  |
| <b>Criterio 1: No aplica – Único candidato</b>  |  |  |
| <b>Criterio 2: No aplica – Único candidato</b>  |  |  |
| <b>CALIFICACIÓN TOTAL: No aplica – Único candidato</b>  |  |  |
| <b>ADMITIDO</b>   | <b>SI: X</b>   | <b>NO:</b>                                     |

|  |                       |   |
|--|-----------------------|---|
| <b>CANDIDATO ELEGIDO: Yeimy Natalia Romero Martínez</b>  |                       |   |
| <b>CALIFICACIÓN OBTENIDA: Cumple</b>   |                       |   |
| <b>OBSERVACIONES: La candidata cumple con la documentación solicitada en la convocatoria.</b>  |                       |   |
| <b>Ciudad y fecha: Cajicá, junio 28 de 2021</b>  | <b>Hora: 5:00 p.m</b> | <b>Lugar: Centro de Investigación. Facultad de Ingeniería. Campus Nueva Granada. Modalidad virtual.</b> |
| Firma,<br><br>Nombre: Gustavo Andrés Baquero<br>Director (E) Centro De Investigaciones. Facultad de Ingeniería. Campus Nueva Granada.<br>Proyecto De Investigación INV-ING-3193 |                       |   |

## Evidencia de Publicación de la Convocatoria

← → ↻ [umng.edu.co/web/guest/sedes/bogota/facultad-de-ingenieria/centro-de-investigacion](http://umng.edu.co/web/guest/sedes/bogota/facultad-de-ingenieria/centro-de-investigacion)

Aplicaciones Process Flow Diagr... Qué es el proceso d... El arte cervetero m... Evaluation of an er... CAEWay - LMS stud... INGENIERÍA QUÍMI... Pruebas de Autoev... Unidad 1. El balanc...

Aspirante Estudiante Egresado Docente Administrativo Bienestar Biblioteca Contratación La Universidad Transparencia Atención al Ciudad

 UNIVERSIDAD MILITAR  
NUEVA GRANADA

Facultades ▾ Programas ▾ Admisiones ▾ Investigación ▾ Internacionalización ▾ Proyección Social ▾

### Campus Nueva Granada

[» SIDATA](#)

[» GREST](#)

### CONVOCATORIAS DE INVESTIGACIÓN 2021

- Convocatoria de un Auxiliar de Investigación en Pregrado, proyecto ING 3193 [Ver](#)
- Convocatoria de un Auxiliar de Investigación en Pregrado, proyecto ING 3192 [Ver](#) / Resultados [Ver](#) / otroSi Convocatoria [Ver](#)
- Convocatoria de un Auxiliar de Investigación en Pregrado, proyecto ING 3189 [Ver](#) / Resultados [Ver](#)
- Convocatoria de un Auxiliar de Investigación en Posgrado, proyecto ING 3198 [Ver](#) / Resultados [Ver](#)
- Convocatoria de un Auxiliar de Investigación en Pregrado, proyecto ING 3198 [Ver](#) / Resultados [Ver](#)
- Convocatoria de un Auxiliar de Investigación en Posgrado, proyecto ING 3189 [Ver](#) / Resultados [Ver](#)

|                   |                     |                     |
|-------------------|---------------------|---------------------|
| Elaborado         | Revisado            | Vo.Bo.              |
| Sec. Doris Sierra | P.E. Diana Caviedes | Martha Patiño, PhD. |