


| ACTA DE EVALUACIÓN DE CANDIDATOS<br>CONVOCATORIA ESTÍMULO A ESTUDIANTES  |  |  |
|--|--|--|
| <b>CÓDIGO DEL PROYECTO</b>   | IMP-ING-3405   |  |
| <b>TÍTULO DEL PROYECTO</b>   | Prototipo robótico móvil para tareas asistenciales en entornos residenciales   |  |
| <b>NOMBRE COMPLETO DEL INVESTIGADOR.</b>   | Robinson Jiménez Moreno  |  |
| <b>1. TIPO DE VINCULACIÓN:</b>   | <b>ASISTENTE GRADUADO</b> <u> X </u><br><b>ESTUDIANTE AUXILIAR DE PREGRADO</b> <u>    </u><br><b>ESTUDIANTE AUXILIAR DE POSGRADO</b> <u>    </u>   |  |
| 2. PERFIL  |  |  |
| <p>Estar admitido a un programa de Maestría en Gerencia Integral de Proyectos o Maestría en Ingeniería Mecatrónica de la Universidad Militar Nueva Granada sede calle 100. Se requiere habilidades para programación en Matlab y capacidad para realizar trabajo autónomo, mediante la vinculación al proyecto de investigación "Prototipo robótico móvil para tareas asistenciales en entornos residenciales".</p> <p>Buen perfil de comprensión de inglés para lectura de material referente al proyecto.</p> <p>El estímulo económico se realizará conforme a lo establecido en la Resolución 840 de 2020, corresponde a dos puntos cinco salarios mínimos mensuales legales vigentes (2.5 SMMLV) de manera mensual hasta por un período máximo de diez (10) meses, durante cada año de la vigencia del proyecto.</p> |  |  |
| 3. CRITERIOS DE EVALUACIÓN   |  |  |
| <b>NOMBRE CANDIDATO 1: Carolina Rodríguez Peña C.C. 1010000696</b>   |  |  |
| REQUISITOS   | CRITERIOS DE CLASIFICACIÓN   | CALIFICACIÓN CUALITATIVA<br>(Cumple/Rechazado) |
| <b>DE HABILITACIÓN</b>   | <b>Documentos a presentar por el candidato:</b><br>La postulación deberá contener TODOS los documentos exigidos en la convocatoria.  | <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>                                  |
| CRITERIOS DE DESEMPATE   |  |  |
| <b>Criterio 1: No aplica por ser candidato único.</b>  |  |  |
| <b>Criterio 2:</b>   |  |  |
| <b>CALIFICACIÓN TOTAL: Cumple</b>  |  |  |
| <b>ADMITIDO</b>  | <b>SI: X</b>   | <b>NO:</b>                                     |

| NOMBRE CANDIDATO 2: No se presentan más candidatos |   |  |
|--|---|--|
| REQUISITOS   | CRITERIOS DE CLASIFICACIÓN  | CALIFICACIÓN CUALITATIVA<br>(Cumple/Rechazado) |
| <b>DE HABILITACIÓN</b>                             | <b>Documentos a presentar por el candidato:</b><br>La postulación deberá contener TODOS los documentos exigidos en el punto <u>    </u> | <b>No aplica</b>                               |
|  | <b>Perfil del candidato:</b>  | <b>No aplica</b>                               |

|   | 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>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>No aplica</b>                               |
| <b>CRITERIOS DE DESEMPATE</b>                             |  |  |
| <b>CALIFICACIÓN TOTAL:</b>                                |  |  |
| <b>ADMITIDO</b>   | <b>SI:</b>   | <b>NO:</b>                                     |
| <b>NOMBRE CANDIDATO 3: No se presentan más candidatos</b> |  |  |
| REQUISITOS  | CRITERIOS DE CLASIFICACIÓN   | CALIFICACIÓN CUALITATIVA<br>(Cumple/Rechazado) |
| <b>DE HABILITACIÓN</b>                                    | <b>Documentos a presentar por el candidato:</b><br>La postulación deberá contener TODOS los documentos exigidos en el punto _____  | <b>No aplica</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>No aplica</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>No aplica</b>                               |
| <b>CRITERIOS DE DESEMPATE</b>                             |  |  |
| <b>CALIFICACIÓN TOTAL:</b>                                |  |  |
|   | <b>ADMITIDO SI:</b>  | <b>NO:</b>                                     |

|  |                       |                                  |
|--|-----------------------|----------------------------------|
| <b>CANDIDATO ELEGIDO: Carolina Rodríguez Peña C.C. 1010000696</b>  |                       |                                  |
| <b>CALIFICACIÓN OBTENIDA: Cumple</b>   |                       |                                  |
| <b>OBSERVACIONES:</b>  |                       |                                  |
| <b>Ciudad y fecha: Bogotá Julio 15 de 2022</b>   | <b>Hora: 10:00 am</b> | <b>Lugar: UMNG FACING CII100</b> |
| <b>Firma,</b><br><br><hr/> <b>Nombre Ing. Christian D. Quintero G. Ph.D</b><br><b>DIRECTOR CENTRO DE INVESTIGACIONES</b><br><b>Proyecto de Investigación IMP-ING-3405</b> |                       |                                  |