|  |
| --- |
| **ACTA DE EVALUACIÓN DE CANDIDATOS** **CONVOCATORIA ESTÍMULO A ESTUDIANTES****PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: IMP-ING-3120** |
| **1. TIPO DE VINCULACIÓN:** | **ASISTENTE GRADUADO\_\_X\_\_****ESTUDIANTE AUXILIAR DE PREGRADO\_\_\_\_****ESTUDIANTE AUXILIAR DE POSGRADO \_\_\_\_** |
| **2. PERFIL** |
| Estudiante de primer año de Doctorado con conocimientos en sistemas de IoT, arquitecturas computacionales embebidas y contenedores. Se requiere habilidades para la redacción de textos científicos y capacidad para realizar trabajo autónomo y en equipo. Se vinculará al proyecto de Investigación IMP-ING-3120 “LUMIERE - Covering Enhanced Distributed IoT Computing on the Wirid-Lab and FIT-IoT-LAB platforms with Services for Functionalities in Edge Computing”. Disponibilidad de tiempo exclusivo requerido de 40 horas a la semana. El estímulo económico se realizará conforme a lo establecido en la Resolución 1811 de 2018, hasta 6 SMMLV de manera mensual por un periodo máximo de diez (20) meses, durante la vigencia del proyecto. |
| **3. CRITERIOS DE EVALUACIÓN** |
| **NOMBRE CANDIDATO 1: Luis Eduardo Quibano Alarcón**  |
| **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 esta 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:** Entrevista con el líder del proyecto |
| **Criterio 2:** PGA de la maestría |
| **CALIFICACIÓN TOTAL:** Cumple |
| **ADMITIDO** | **SI: X** | **NO:**  |

|  |
| --- |
| **CANDIDATO ELEGIDO:** Luis Eduardo Quibano Alarcón |
| **CALIFICACIÓN OBTENIDA:** Cumple |
| **OBSERVACIONES:** Se presenta solo un candidato. El candidato cumple con todos los requisitos solicitados. |
| **Ciudad y fecha:** 6 de febrero de 2020 | **Hora:** 12m | **Lugar:** oficina de profesores del programa Ingeniería en Telecomunicaciones de la UMNG. |
| **Firma,****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****Dr. Robinson Jiménez Moreno****DIRECTOR CENTRO DE INVESTIGACIONES****Proyecto de Investigación IMP-ING-3120** |