|  |
| --- |
| **ACTA DE EVALUACIÓN DE CANDIDATOS** **CONVOCATORIA CONTRATACIÓN POR ORDEN DE PRESTACIÓN DE SERVICIO** **PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: IMP\_ING\_2659** |
| **1. TIPO DE CONTRATACIÓN:** | **Asistente de Investigación** |
| **2. PERFIL** |
| Profesional graduado sin posgrados o este cursando un posgrado sin finalizar, con conocimientos en temas de ingeniería relacionado a control, inteligencia artificial o diseños mecatrónicos. Con experiencia de al menos 1 año en temas de investigación de ingeniería mecánica, electrónica o mecatrónica. Con un PGA igual o superior a 4.0 en pregrado y al menos un artículo publicado en revistas de investigación internacional. |
| **3. CRITERIOS DE EVALUACIÓN** |
| **NOMBRE CANDIDATO 1: Nicolás Linares Ospina** |
| **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 el punto No. 10 | **15% (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. | **50% (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. | **35% (Cumple)** |
|  **CRITERIOS DE DESEMPATE** |
| **Criterio 1: Número de artículos publicados en revistas internacionales desde el 2015.** |
| **Criterio 2: Experiencia en investigación afines a ingeniería mecatrónica y desarrollos biomecánicos.** |
| **Criterio 3: Certificado electoral elecciones 11 de marzo de 2018.** |
| **CALIFICACIÓN TOTAL: 100%** |
| **ADMITIDO** | **SI: Admitido** | **NO:**  |

|  |
| --- |
| **NOMBRE CANDIDATO 2:** |
| **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 el punto No. 10 |  |
| **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. |  |
| **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. |  |
| **CRITERIOS DE DESEMPATE** |
| **Criterio 1:**  |
| **Criterio 2:** |
| **CALIFICACIÓN TOTAL:** |
| **ADMITIDO** | **SI:**  | **NO:**  |
| **NOMBRE CANDIDATO 3:** |
| **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 el punto No. 10 |  |
| **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. |  |
| **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. |  |
| **CRITERIOS DE DESEMPATE** |
| **Criterio 1:**  |
| **Criterio 2:** |
| **CALIFICACIÓN TOTAL:** |
| **ADMITIDO** | **SI:**  | **NO:**  |

|  |
| --- |
| **CANDIDATO ELEGIDO: Nicolás Linares Ospina** |
| **CALIFICACIÓN OBTENIDA: 100%** |
| **OBSERVACIONES: Cumple con todos los requisitos.** |
| **Ciudad y fecha: Bogotá D.C. / 15 de marzo de 2018** | **Hora: 16:00** | **Lugar: UMNG sede calle 100** |
| **Firma,****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****Mauricio Plaza Torres****INVESTIGADOR PRINCIPAL** **Proyecto de Investigación (IMP\_ING\_2659)** |