|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ACTA DE EVALUACIÓN DE CANDIDATOS**  **CONVOCATORIA ESTÍMULO A ESTUDIANTES**  **PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: IMP-ING-3126** | | | | | |
| **1. TIPO DE VINCULACIÓN:** | | **ASISTENTE GRADUADO\_X\_\_**  **ESTUDIANTE AUXILIAR DE PREGRADO\_\_\_\_**  **ESTUDIANTE AUXILIAR DE POSGRADO \_\_\_\_** | | | |
| **2. PERFIL** | | | | | |
| Estudiante de Doctorado con conocimientos en tratamiento de aguas y procesos biológicos. Debe contar con un buen desempeño académico y habilidades para la redacción de textos científicos. Con capacidad para realizar trabajo autónomo y en equipo para vincularse al proyecto de Investigación IMP-ING-3126 “DISEÑO DE UN SISTEMA DE TRATAMIENTO HÍBRIDO BASADO EN PROCESOS QUÍMICOS Y BIOLÓGICOS PARA LA REMOCIÓN DE CONTAMINANTES EMERGENTES FARMACÉUTICOS EN AGUAS COMO UNA ESTRATEGIA PARA EL SECTOR HOSPITALARIO”. 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 (10) meses, durante la vigencia del proyecto. | | | | | |
| **3. CRITERIOS DE EVALUACIÓN** | | | | | |
| **NOMBRE CANDIDATO 1: PAOLA ANDREA BAUTISTA DUARTE** | | | | | |
| **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 investigador líder del proyecto | | | | | |
| **Criterio 2:** Contar con candidatura doctoral aprobada | | | | | |
| **CALIFICACIÓN TOTAL: 5.0 (cinco)** | | | | | |
| **ADMITIDO** | | | **SI: X** | **NO:** | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CANDIDATO ELEGIDO: PAOLA ANDREA BAUTISTA DUARTE** | | |
| **CALIFICACIÓN OBTENIDA: 5.0 (cinco)** | | |
| **OBSERVACIONES:**  **Solo se presentó a la convocatoria un candidato.** | | |
| **Ciudad y fecha: Bogotá, 29 de enero de 2020** | **Hora: 11.45hs** | **Lugar: Sala de profesores del 5° Piso Bloque E** |
| **Firma,**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **Laura Pramparo, PhD**  **Proyecto de Investigación IMP-ING-3126** | | |