

**UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA  
FACULTAD DE INGENIERIA**

**ACTA DE SELECCIÓN DE PERSONAL No. ING-PS-21-2022**

De acuerdo con la convocatoria No. ING-PS-21-2022 de fecha 16 de marzo de 2022, se realizó el estudio de Hojas de Vida de las personas que cumplen con el perfil para el cargo de personal para desarrollo de actividades de identificación de problemáticas ambientales a partir de la identificación automática de especies de anfibios y reptiles en audios usando software AUREAS.

Motivo por el cual se obtuvieron una (1) Hoja de Vida de las siguientes personas que cumplen con dicho perfil, según lo que se detalla a continuación:

<b>NOMBRE</b>	<b>CÉDULA</b>
Diana Valentina Aldana Varón	1110586760

Las Hojas de Vida fueron evaluadas con fundamento en los siguientes criterios:

**1) FORMACIÓN ACADÉMICA**

**Puntaje hasta: 30 puntos**

- a. Pregrado 20/20
- b. Estudios adicionales a nivel de posgrado\_(puedes ser estudios en curso) 0/10

**2) EXPERIENCIA LABORAL EN EL ÁREA REQUERIDA:**

**Puntaje hasta: 20 puntos**

- a. Entre 12 y 24 meses 10/10
- b. Más de 24 meses 7/10

**3) ENTREVISTA:**

**Puntaje hasta: 50 puntos**

- a. Uso software AUREAS 20/20
- b. Capacidad de redacción de artículos 7/10
- c. Capacidad para proponer proyectos para análisis de conservación basado en fauna 17/20

Luego de la calificación de las Hojas de Vida, el puntaje total asignado a cada una es el siguiente:

<b>NOMBRE</b>	<b>CALIFICACIÓN OBTENIDA</b>
Diana Valentina Aldana Varón	81

Con fundamento en ello se selecciona a Diana Valentina Aldana Varón, por haber obtenido el mayor puntaje.

**Adenda:** Los resultados se publican después de la fecha prevista porque solo se tuvo un candidato y se hizo un análisis detallado de si la persona cumplía con los requisitos.

Atentamente,

  
Juan Manuel Daza Rojas  
Cédula 71737433  
Interventor