

**UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA
FACULTAD DE INGENIERÍA
“AUNAR ESFUERZOS PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL RECURSO HÍDRICO
SUPERFICIAL Y SUBTERRÁNEO, A TRAVÉS DE LA OPERACIÓN DE LA RED DE
MONITOREO AMBIENTAL Y AVANZAR EN LA IMPLEMENTACIÓN DE LOS ACUERDOS
DE CONSULTA PREVIA Y EL PLAN DE MANEJO AMBIENTAL DEL ACUÍFERO -PMAA-
EN LA CUENCA HIDROGRÁFICA DEL RÍO ABURRÁ-MEDELLÍN”
CONVENIO CI 825/2021**

MEMORANDO INTERNO RRIO-028-21

Medellín, 28 de febrero de 2022

PARA: Universidad de Antioquia Facultad de Ingeniería
DE: Lina Claudia Giraldo Buitrago

ASUNTO: selección convocatoria ING-PS-24-2022

Cordial saludo.

A continuación, relaciono el proceso de selección del profesional para la convocatoria ING-PS-24-2022:

La convocatoria fue publicada el 17 de febrero y cerró el día 24 de febrero de 2022. El perfil requerido consistía en un profesional del área ambiental. El proceso de selección consistió en tres ítems:

1) FORMACIÓN ACADÉMICA Puntaje hasta: 40 puntos

- | | |
|---|-----------------|
| a. curso o diplomado en áreas afines al objeto descrito | Hasta 30 puntos |
| b. Posgrado en área fines al objeto descrito | Hasta 40 puntos |

2) EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL MONITOREO DEL RECURSO HÍDRICO: Puntaje hasta: 30 puntos

- | | |
|----------------------------|-----------------|
| a. Entre seis y doce meses | Hasta 20 puntos |
| b. Entre uno y dos años | Hasta 30 puntos |

3) ENTREVISTA: Puntaje hasta: 30 puntos

En la entrevista se evaluaron los siguientes elementos: Conocimiento en el tema de aguas superficiales y subterráneas, Conocimiento de la temática del inventario de puntos de agua,

Conocimiento de herramientas de trabajo como excel, Word, fortalezas como profesional y Disponibilidad para realizar tareas de campo diariamente en el marco del contrato. A cada uno se le dio un peso de 3, de manera que, el puntaje máximo era quince, al cual se le asignaba un puntaje en la entrevista de 30. Para los otros puntajes se asignaba mediante una regla de 3.

Para esta convocatoria 10 profesionales cumplían con los requisitos mínimos. El mayor puntaje lo obtuvo la Ingeniera Ambiental María Cecilia Chaverra Bello identificada con cédula de ciudadanía 1038809148. Esta profesional cuenta además con un título en especialista en Sistemas de Información Geografía, con lo cual se le asignó un puntaje de **35** en formación académica adicional. Adicionalmente, registra experiencia relacionada con el monitoreo del recurso hídrico de más de 24 meses, obteniendo un puntaje de **30** puntos. Finalmente, en la entrevista se evaluó que la profesional cuenta con conocimiento sobre el funcionamiento de las aguas subterráneas y el ciclo hidrológico, ha realizado tareas de inventario en CARDER, maneja bien estas herramientas de Word y Excel, es una persona dispuesta a aprender, organizada y responsable y tiene disponibilidad para realizar tareas de campo diariamente en el marco del contrato, por lo tanto, se le asignó un puntaje de 30 en este ítem. De tal manera que, obtuvo un puntaje total de **95** puntos.

Cordialmente,

Lina Claudia Giraldo B.
LINA CLAUDIA GIRALDO BUITRAGO
Coordinadora del Proyecto