

## **CONVOCATORIA 2021**

La siguiente convocatoria está dirigida a Profesionales Íntegros con experiencia y un alto sentido de pertenencia y compromiso, para formar parte del cuerpo ADMINISTRATIVO de nuestra Institución, a continuación, se relacionan los perfiles solicitados:

Cargo: DIRECTOR DE PROGRAMA INGENIERIA DE

**MECANICA** 

Perfil Profesional Ingeniero mecánico con Posgrado en áreas afines a la

Ingeniería mecánica- Investigador

Estudios Ingeniero mecánico con Posgrado en áreas afines

Experiencia mínima 1 año en docencia, 2 años en labores similares al cargo

## Los interesados deberán:

Diligenciar el formato hoja de vida Institucional que se encuentra en nuestra página web <a href="https://www.aunar.edu.co">www.aunar.edu.co</a> link Hoja de Vida Administrativos, con sus respectivos soportes y enviarla a los siguientes correos <a href="maistente.thumano@aunar.edu.co">academico@aunar.edu.co</a> , <a href="maistente.thumano@aunar.edu.co">asistente.thumano@aunar.edu.co</a> hasta el día 25 de octubre del 2021, hora: 6:00 pm.

Las personas preseleccionadas serán llamadas oportunamente y tendrán que presentarse en el sitio, fecha y hora señalada con la información solicitada en la citación que se realice.

El proceso de selección final le compete única y exclusivamente a la Institución y se dará una vez se haya llevado a cabo el proceso de verificación documental, entrevista y prueba de conocimientos del cargo postulante.

## **DIRECCION TALENTO HUMANO**

Sede principal Pasto: Carrera 28 No. 19 - 24 - PBX (2) 7 24 4419 / Seccional Ipiales: Calle 9 No 7 - 105 Barrio Fátima - PBX (2) 7 73 0444

Sede Puerto Asís: Carrera 26 No. 9- 62 Barrio El Carmen - PBX (2) 4 22 9758 / Sede Cali: Carrera 42 # 5A - 79 Tequendama Cali - PBX (2) 4 02 1547

Sede Villavicencio: Km1 Via acacias, Anillo Vial Barrio León XIII - PBX (8) 6 82 3030 / Sede Cartagena: Playa del Tejadillo N5 #197 - PBX (5) 6 60 0102

"INSTITUCIÓN DE EDUCACIÓN SUPERIOR SUJETA A INSPECCÍÓN Y VIGILANCIA POR EL MINISTERIO DE EDUCACIÓN NACIONAL" - COLOMBIA

