

**INVITACIÓN PÚBLICA No. 009 DE 2026**

**FACULTAD DE MECÁNICA APLICADA  
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA**

Que el día 11 de marzo de 2026, se publicó en la página web de la Universidad y en el SECOP II, la invitación pública No. 009 de 2026 de la Facultad de Mecánica Aplicada, cuyo objeto es *«Prestar servicios profesionales para realizar actividades de investigación, análisis técnico y desarrollo de contenidos formativos y la elaboración de insumos técnicos para la implementación y fortalecimiento del programa, lo anterior, en el marco del proyecto de investigación titulado «Género y Movilidad Eléctrica», en virtud del Acuerdo de Financiación a Pequeña Escala suscrito entre el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) y la Universidad Tecnológica de Pereira».*

Que, una vez cerrado el término para recibir hojas de vida, se evidenció la postulación por parte de un (1) proponente.

Que, realizada la verificación de los requisitos habilitantes por cada uno de los miembros del Comité Evaluador, se procedió a consolidar los respectivos resultados, obteniéndose el siguiente resultado:

**Proponente:** 1.088.335.790

<b>REQUISITOS MÍNIMOS PARTICIPACIÓN</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
<b>Perfil profesional:</b> Profesional en ingeniería mecánica, eléctrica o mecatrónica.	X	
<b>Experiencia General:</b> Mínimo un (1) año en el área profesional.	X	
Documentación completa	X	
No presenta inhabilidades ni antecedentes	X	

En consecuencia, se evidencia que la postulación presentada por el proponente identificado con cédula de ciudadanía No. 1.088.335.790 **CUMPLE** con los requisitos habilitantes establecidos en el pliego de condiciones de la Invitación Pública No. 009 de 2026, razón por la cual será convocado a la entrevista el día 24 de marzo de 2026 a las 10 a.m. de manera presencial.

La presente publicación corresponde al resultado de la verificación de los requisitos habilitantes realizada por los miembros del Comité Evaluador designado para la Invitación Pública No. 009 de 2026.

## COMITÉ EVALUADOR

**Juan Esteban Tibaquirá Giraldo**

Docente

Facultad de Mecánica Aplicada

**María Camila Benítez Álvarez**

Contratista

Facultad de Mecánica Aplicada

