

INVITACIÓN PÚBLICA No. 005 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. 005 de 2026 de la Facultad de Mecánica Aplicada, cuyo objeto es «*Prestación de servicios profesional, para realizar el acompañamiento técnico en la ejecución de pruebas en ruta, asistiendo en las actividades de instrumentación, monitoreo, adquisición y validación de datos de un vehículo automotor, con el fin de evaluar su rendimiento con diferentes combustibles en la República de Guatemala, en el marco del contrato de servicios suscrito entre Ocala Services LTD 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: 1.093.228.167

REQUISITOS MÍNIMOS PARTICIPACIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE
Perfil profesional: Profesional en Ingeniería, preferiblemente en Ingeniería Mecánica, Electrónica o Automotriz, con posgrado en Ingeniería Mecánica o en áreas afines.	X	
Experiencia General: Acreditar mínimo dos (2) años de experiencia 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. 1.093.228.167 **CUMPLE** con los requisitos habilitantes establecidos en el pliego de condiciones de la Invitación Pública No. 005 de 2026, razón por la cual será convocado a la entrevista el día 24 de marzo de 2026 a las 12:00 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. 005 de 2026.

COMITÉ EVALUADOR

Juan Esteban Tibaquirá Giraldo
Docente
Facultad de Mecánica Aplicada

Alexander Trujillo Herrera
Docente
Facultad de Mecánica Aplicada

