

LISTADO DE ELEGIBLES
INVITACIÓN PÚBLICA No. 017 DE 2026 DE LA FACULTAD DE MECÁNICA APLICADA
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA

PROYECTO DE INVESTIGACIÓN
“CONSTRUCCIÓN Y VALIDACIÓN DE UN PROTOTIPO FUNCIONAL DE UN SISTEMA METROLÓGICO, INTEGRADOR DE VARIABLES FÍSICAS DEL CAFÉ, PARA SOFISTICAR EL NEGOCIO EN LA CADENA DE SUMINISTRO GLOBAL”

OBJETO:

Realizar el proceso contratación de profesionales, con el fin de dar continuidad a la ejecución técnica, operativa y administrativa del proyecto «Construcción y validación de un prototipo funcional de un sistema metrológico, integrador de variables físicas del café, para sofisticar el negocio en la cadena de suministro global», en el marco del Contrato de Financiamiento de Recuperación Contingente No. 2022-0734.

2026
Pereira, Risaralda

LISTADO DE ELEGIBLES

Que el día 19 de mayo de 2026, se publicó en la página web de la Universidad y en el SECOP II, la invitación pública No. 017 de 2026 de la Facultad de Mecánica Aplicada, cuyo objeto es « Realizar el proceso contratación de profesionales, con el fin de dar continuidad a la ejecución técnica, operativa y administrativa del proyecto «Construcción y validación de un prototipo funcional de un sistema metrológico, integrador de variables físicas del café, para sofisticar el negocio en la cadena de suministro global», en el marco del Contrato de Financiamiento de Recuperación Contingente No. 2022-0734.»,

Que, una vez cerrado el término para recibir hojas de vida, se evidenció la postulación por parte de cuatro (4) proponentes.

Que, una vez realizada la verificación de los requisitos mínimos habilitantes por parte del Comité Evaluador designado, se consolidan los siguientes resultados:

No.	Proponente	Perfil Profesional	Experiencia General	Documentación	Antecedentes e Inhabilidades
1	1094925799	Cumple	Cumple	Cumple	No presenta
2	1004627421	Cumple	Cumple	Cumple	No presenta
3	1006194034	Cumple	Cumple	Cumple	No presenta
4	1094900999	Cumple	Cumple	Cumple	No presenta

En consecuencia, los proponentes anteriormente relacionados cumplen con los requisitos habilitantes establecidos en los términos de la Invitación Pública No. 17 de 2026 de la Facultad de Mecánica Aplicada, razón por la cual continúan con la siguiente etapa del proceso de evaluación y entrevista.

Recepción de observación: El día 29 de mayo del 2026 (fecha estimada para recibir observaciones según el cronograma) no se recibieron observaciones por lo que el proceso continúa con el cronograma establecido.

Criterios de evaluación y entrevista: Que, el día 1 de junio de 2026, se llevó a cabo la entrevista de manera presencial, en la cual se evaluaron los criterios establecidos en la invitación y se realizó la entrevista al proponente. En consecuencia, a continuación, se presenta el puntaje obtenido:

No.	Proponente	Perfil Profesional	Experiencia Específica (40)	Entrevista (40)	Experiencia Específica Adicional (20)	Puntaje Total (100)
1	1094925799	Ingeniero Electrónico – Magíster en Ingeniería Eléctrica	40	40	20	100
2	1004627421	Ingeniero Mecánico	40	35	20	95
3	1006194034	Ingeniero de Sistemas y Computación	40	40	X	80
4	1094900999	Gestión Administrativa	40	35	X	75

Con base en los resultados de revisión de la hoja de vida, el cumplimiento de requisitos y criterios de evaluación de la entrevista se recomienda a la Ordenadora del Gasto **ADJUDICAR** la invitación pública N° 017 de 2026 de la Facultad de Mecánica Aplicada a los siguientes proponentes:

No.	Proponente	Perfil Convocado	Resultado
1	1094925799	Profesional en Ingeniería Electrónica – Magíster en Ingeniería Eléctrica	Elegible
2	1004627421	Profesional en Ingeniería Mecánica	Elegible
3	1006194034	Profesional en Ingeniería de Sistemas y Computación	Elegible
4	1094900999	Gestión Administrativa	Elegible

COMITÉ EVALUADOR

Alexander Diaz Arias
Docente
Facultad de Mecánica Aplicada
Universidad Tecnológica de Pereira

Héctor Fabio Quintero
Docente
Facultad de Mecánica Aplicada
Universidad Tecnológica de Pereira