



Vicerrectoría de  
Investigaciones

Universidad  
del Cauca

**RESOLUCIÓN N° 680**  
(12 de septiembre de 2025)

**6.1-4-.15/680**

Por la cual se adjudica la Convocatoria Interna “*CONVOCATORIA VRI 003 DE 2025 IMPULSO A LA TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA: DE LA VALIDACIÓN EN ENTORNO RELEVANTE A LA DEMOSTRACIÓN EN CONDICIONES REALES*”.

**EL VICERRECTOR DE INVESTIGACIONES DE LA UNIVERSIDAD DEL CAUCA**, en uso de sus atribuciones conferidas mediante Acuerdo Superior 015 de 2015, las resoluciones R-0698 del 02 de agosto de 2022 y R-0864 del 16 de septiembre de 2022, expedidas por el Rector de la Universidad del Cauca,

**CONSIDERANDO:**

1. Que, la Vicerrectoría de Investigaciones dio apertura a la “CONVOCATORIA VRI 003 DE 2025 IMPULSO A LA TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA: DE LA VALIDACIÓN EN ENTORNO RELEVANTE A LA DEMOSTRACIÓN EN CONDICIONES REALES”, cuyo objetivo es apoyar el desarrollo y validación de tecnologías que permitan avanzar desde el TRL 6 (demostración de tecnología en un entorno relevante) hasta el TRL 7 (prototipo funcional en un entorno operacional), con el fin de optimizar su preparación para la comercialización y escalabilidad.
2. De conformidad con el cronograma estipulado en los términos de referencia, el cierre para recepción de propuestas fue establecido para el día 11 de agosto de 2025 y la publicación de resultados definitivos para el día 12 de septiembre de 2025.
3. Que, dentro del plazo establecido se recibió 3 propuestas sometidas a verificación de cumplimiento de requisitos, de las cuales 2 cumplieron con lo pertinente según lo estipulado en los términos de referencia de la “CONVOCATORIA VRI 003 DE 2025 IMPULSO A LA TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA: DE LA VALIDACIÓN EN ENTORNO RELEVANTE A LA DEMOSTRACIÓN EN CONDICIONES REALES” y se procedió a la etapa de evaluación de las propuestas por parte de Expertos.
4. Que, agotado el proceso de evaluación por parte de expertos, realizado durante el periodo del 25 de agosto al 05 de septiembre de 2025 y teniendo en cuenta los criterios de

**Acreditada en  
ALTA CALIDAD**

\*Resolución 6218 de junio de 2019

Calle 2a. No. 1A-25  
Museo de Historia Natural - 2° piso, Urbanización Caldas  
Popayán-Cauca-Colombia  
Teléfono: (+57 2) 8209800 ext. 2673  
vri@unicauca.edu.co | [www.unicauca.edu.co](http://www.unicauca.edu.co)



evaluación contemplados en el capítulo 9 de los términos de referencia, los proyectos que conforman la lista de elegibles son:

Proyecto ID SIVRI	TÍTULO	DIRECTOR	FACULTAD	PUNTAJE OBTENIDO
6606	Validación de un paquete tecnológico en entorno real para aumentar la calidad en taza del café aplicando mejoras en operaciones postcosecha	José Luis Hoyos Concha	Facultad de Ciencias Agrarias	83,5
6592	Validación del desempeño del Dispositivo portátil de Evaluación Auditiva (DPEA) en entorno real para la detección temprana de pérdida auditiva en adultos y adulto	Lina Marcela Jaller Diaz	Facultad de Ciencias Naturales, Exactas y de la Educación	76,0

- De conformidad con el capítulo 6 de los términos de referencia, la Vicerrectoría de Investigaciones de La Universidad del Cauca, dispone de la suma de SETENTA MILLONES SEISCIENTOS CINCUENTA MIL PESOS M/CTE (\$ 70.650.000) M/cte., con base en los cuales se otorgará un apoyo hasta el tercer orden de elegibilidad, con un monto de hasta VEINTITRÉS MILLONES QUINIENTOS CINCUENTA MIL DE PESOS M/CTE (\$23.550.000) M/cte a cada uno.
- Los apoyos descritos serán objeto de adjudicación con cargo al Certificado de Disponibilidad Presupuestal N° I414-202500269, de 03 de abril de 2025, expedido por la División de Gestión Financiera.

En mérito de lo expuesto,

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO PRIMERO: ADJUDICAR** la “CONVOCATORIA VRI 003 DE 2025 IMPULSO A LA TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA: DE LA VALIDACIÓN EN ENTORNO RELEVANTE A LA DEMOSTRACIÓN EN CONDICIONES REALES” a los siguientes proyectos:

Proyecto ID SIVRI	TÍTULO	DIRECTOR	FACULTAD	PUNTAJE OBTENIDO	VALOR FINANCIADO
6606	Validación de un paquete tecnológico en entorno real para aumentar la calidad en taza del café aplicando mejoras en operaciones postcosecha	José Luis Hoyos Concha	Facultad de Ciencias Agrarias	83,5	\$ 23.550.000

6592	Validación del desempeño del Dispositivo portátil de Evaluación Auditiva (DPEA) en entorno real para la detección temprana de pérdida auditiva en adultos y adulto	Lina Marcela Jaller Diaz	Facultad de Ciencias Naturales, Exactas y de la Educación	76,0	\$ 23.550.000
------	--	--------------------------	---	------	---------------

**ARTÍCULO SEGUNDO: NOTIFICAR** el presente acto administrativo a los beneficiarios de la convocatoria a través del correo electrónico institucional, así:

DIRECTOR PROYECTO	ID	CORREO ELECTRÓNICO
José Luis Hoyos Concha	6606	jlhoyos@unicauca.edu.co
Lina Marcela Jaller Diaz	6592	ljaller@unicauca.edu.co

**ARTÍCULO TERCERO:** Los proyectos seleccionados deberán suscribir Acta de Inicio y Acta de Compromiso dentro del término establecido por la Vicerrectoría de Investigaciones de la Universidad del Cauca en los términos de referencia.

**ARTÍCULO CUARTO: PUBLICAR** el presente acto administrativo en el portal institucional donde se realizó la publicación de la convocatoria adjudicada mediante el presente acto.

### NOTIFÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE

**FRANCISCO JOSÉ PINO CORREA**  
Vicerrector de Investigaciones

*Proyectó: Edier Gaviria Acosta-Componente de transferencia DAE  
Jessika Pahola Rosero Caicedo-Apoyo Jurídico VRI  
Aprobó: Yadi Carolina Gómez- Profesional especializada DAE*