

SECCIONAL TUNJA
RESULTADOS - CITECDES CONV_001_2024
LANZAMIENTO LÍNEA 0

SENA – SENNOVA y la Universidad Santo Tomás, en uso de sus atribuciones legales y CONSIDERANDO:

1. Que el Sistema de Investigación, Desarrollo Tecnológico e Innovación (SENNOVA) del Servicio Nacional de Aprendizaje SENA y la Dirección de Investigación e Innovación de la Universidad Santo Tomás a través del Centro de investigación en Ciencia y Tecnología para el Desarrollo Sostenible (CITECDES) con injerencia multicampus Bogotá, Villavicencio, Bucaramanga, Medellín y Tunja, establecen los lineamientos para la convocatoria “FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA CON IMPACTO SOCIAL ENTRE SENA – SENNOVA Y EL CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIA Y TECNOLOGIA PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE (CITECDES) DE LA UNIVERSIDAD SANTO TOMÁS”.

2. Que SENA – SENNOVA y la Universidad Santo Tomás - CITECDES buscan impulsar la productividad de investigación, la formación de capital humano de alta calidad y el incremento de los proyectos de investigación. Por lo cual, se publicó la convocatoria interinstitucional CITECDES CONV_001_2024 LANZAMIENTO LÍNEA 0.

3. Que conforme a la adenda se modificó el cronograma del numeral 7.6 de la siguiente manera:

ACTIVIDAD	FECHA
Lanzamiento de la convocatoria línea 0	01 de mayo de 2024
Fecha límite para la recepción de propuestas de investigación línea 0	10 de junio de 2024
Verificación de requisitos de participación de propuestas de investigación línea 0	11 de junio de 2024
Socialización de resultados finales de propuestas financiables de la línea 0	14 de junio de 2024
Actas de inicio de la línea 0	17 de junio de 2024



4. Que los proyectos financiables para la convocatoria CITECDES CONV_001_2024 LANZAMIENTO LÍNEA 0 se enlistan a continuación:

CÓDIGO	PROYECTO	PUNTAJE
CITECDES 001_2024_01	Caracterizar e identificar el inventario turístico rural comunitario del Parque Natural Regional Serranía de las Quinchas ubicado en Otanche, Boyacá para determinar actores beneficiarios, recopilación de datos y desarrollo inicial de software.	88
CITECDES 001_2024_04	Tratamiento de aguas contaminadas por la minería de carbón mediante el uso de microalgas.	87
CITECDES 001_2024_02	Evaluación de las propiedades funcionales de la mora, feijoa y guayaba, para su conservación y viabilidad comercial producida en la provincia de Ricaurte departamento de Boyacá.	86
CITECDES 001_2024_03	Mejoramiento del prototipo deshidratador híbrido solar biomasa para el procesamiento de fruta a partir de pruebas piloto del proceso, adecuación de maquinaria y pruebas en campo en la provincia Ricaurte departamento de Boyacá.	72

En constancia se firma a los 14 días del mes de Junio del año 2024.

DIANA MIREYA AYALA VALDERRAMA, PhD
Directora Dirección de investigación e Innovación

