

AREA CTI

CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Cámara de Comercio de Dosquebradas

El área CTI busca impulsar el desarrollo tecnológico y dar soporte a la innovación en las empresas de la región, actuando como ente articulador entre las demandas y necesidades del tejido empresarial y la triple hélice (gobierno, academia y empresa), mediante la formulación y ejecución de programas y actividades para la dismunición de brechas tecnológicas y promover el desarrollo regional en CTI.



PROGRAMAS



EXPLORA NUEVAS TECNOLOGÍAS

Participación en misiones y ferias tecnológicas nacionales e internacionales, para identificar nuevas tecnologías y atraer potenciales clientes, promoviendo así las capacidades técnicas y tecnológicas de nuestras empresas.

Estoy interesado



ZASCA METALMECÁNICO

Desarrollo de **capacidades habilitadoras en el sector metalmeccánico** a través de ruedas inversas, asistencia técnica en: mercados, tecnología, innovación, desarrollo empresarial, desarrollo de ser y desarrollo comunitario.

Estoy interesado



CLÚSTER METALMECÁNICO

Ejecutamos proyectos estratégicos que abordan la productividad, sofisticación de productos, automatización, transformación digital, transición energética e impacto ambiental.

Estoy interesado



CONÉCTATE CON LA INNOVACIÓN

Organizamos y promovemos eventos, capacitaciones y asesorías especializadas, facilitando la difusión del conocimiento, la adopción de nuevas tecnologías y el fortalecimiento del tejido empresarial en ciencia, tecnología e innovación.

Estoy interesado



DESARROLLA NUEVOS MATERIALES

Impulsamos el desarrollo de materiales de ingeniería mediante la implementación de técnicas avanzadas en materiales compuestos y la creación de piezas innovadoras, fortaleciendo así el tejido empresarial de la región.

Estoy interesado

EXPERIENCIA

2013

Líder del Clúster Aeronáutico del Eje Cafetero, de la industria del movimiento y el sector metalmeccánico.

Apoyo en la creación del Centro de Innovación y Desarrollo Tecnológico de la Manufactura y la Metalmeccánica **CINDETEMM**

Representante del **Nodo Metalmeccánico** Red de Nodos

Fortalecimiento empresarial mediante la integración y Articulación de la **Red de Metalmeccánica de Risaralda.**

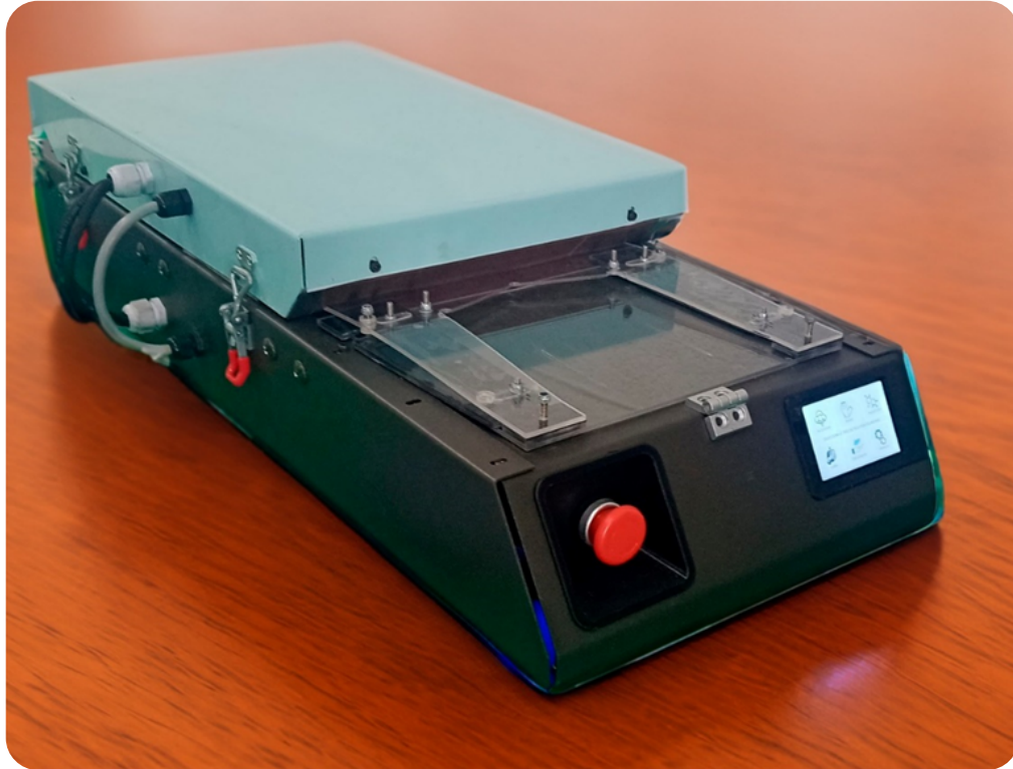
Miembro de la **FEDIAC** (Federación de la Industria Aeroespacial Colombiana)

Desarrollos y transferencia tecnológica en **materiales de Ingeniería**

Desarrollo de **piezas Aeronáuticas**



RESULTADOS



- SIPROMIN: SISTEMA DE INDICADORES DE PRODUCTIVIDAD POR MEDIO DE LA INNOVACIÓN
- ABONADORA - SEMBRADORA: HERRAMIENTA INNOVADORAS PARA AUMENTAR LA PRODUCTIVIDAD EN PEQUEÑOS EMPRESARIOS DEL CAMPO.
- PREHORMADORA: MAQUINA SEMI-AUTOMATIZADA PARA EL SECTOR DE LA CONFECCIÓN
- SEGUNDO PROTOTIPO DE LA CAFETERA EXPRESSO
- PIEZAS DE FIBRA DE CARBONO



CLUSTER CLARE

Clúster Aeronáutico del Eje Cafetero, de la Industria del Movimiento y del Sector Metalmeccánico.

EL CLÚSTER AERONÁUTICO (CLARE), LIDERADO POR LA CÁMARA DE COMERCIO DE DOSQUEBRADAS, REÚNE EMPRESAS DEL SECTOR METALMECÁNICO PARA FORTALECER LA CADENA DE VALOR, PROMOVER LA I+D+I, CAPACITAR RECURSOS HUMANOS, MEJORAR EL POSICIONAMIENTO Y LA ESTRATEGIA DE LA INDUSTRIA, POTENCIANDO LA COMPETITIVIDAD Y EL DESARROLLO REGIONAL DESDE SU INICIO EN 2013.



HAS PARTE DEL CLUSTER

DESARROLLO DE PIEZAS
AERONAUTICAS

BARRA DE TIRO

SHELTER

SISTEMA DE SEGURIDAD
PARA EL PELIGRO AVIAR

MAGNA DE VIENTO

CINDETEMM



Centro de Innovación y Desarrollo
Tecnológico de la Manufactura y la
Metalmeccánica



SERVICIOS

SCANEO 3D

Análisis
Termografico

Servicios de
ingeniería y
mantenimiento

Diseño, simulación y
mecanizado asistido
por computadora

Asistencia
técnica
empresarial

Desarrollo de
Productos

IMPRESIÓN
3D

CONTACTANOS

GESTORA DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Gestoracti@camado.org.co

Cel: 300 3432709

SEDE TIP (TECNOLOGÍA, INNOVACIÓN Y PROYECTOS) CALLE 35
NO. 16 – 33 BARRIO GUADALUPE PBX: (+57) (606) 3228599 /
JUDICIAL: CONTACTENOS@CAMADO.ORG.CO DOSQUEBRADAS
– RISARALDA – COLOMBIA