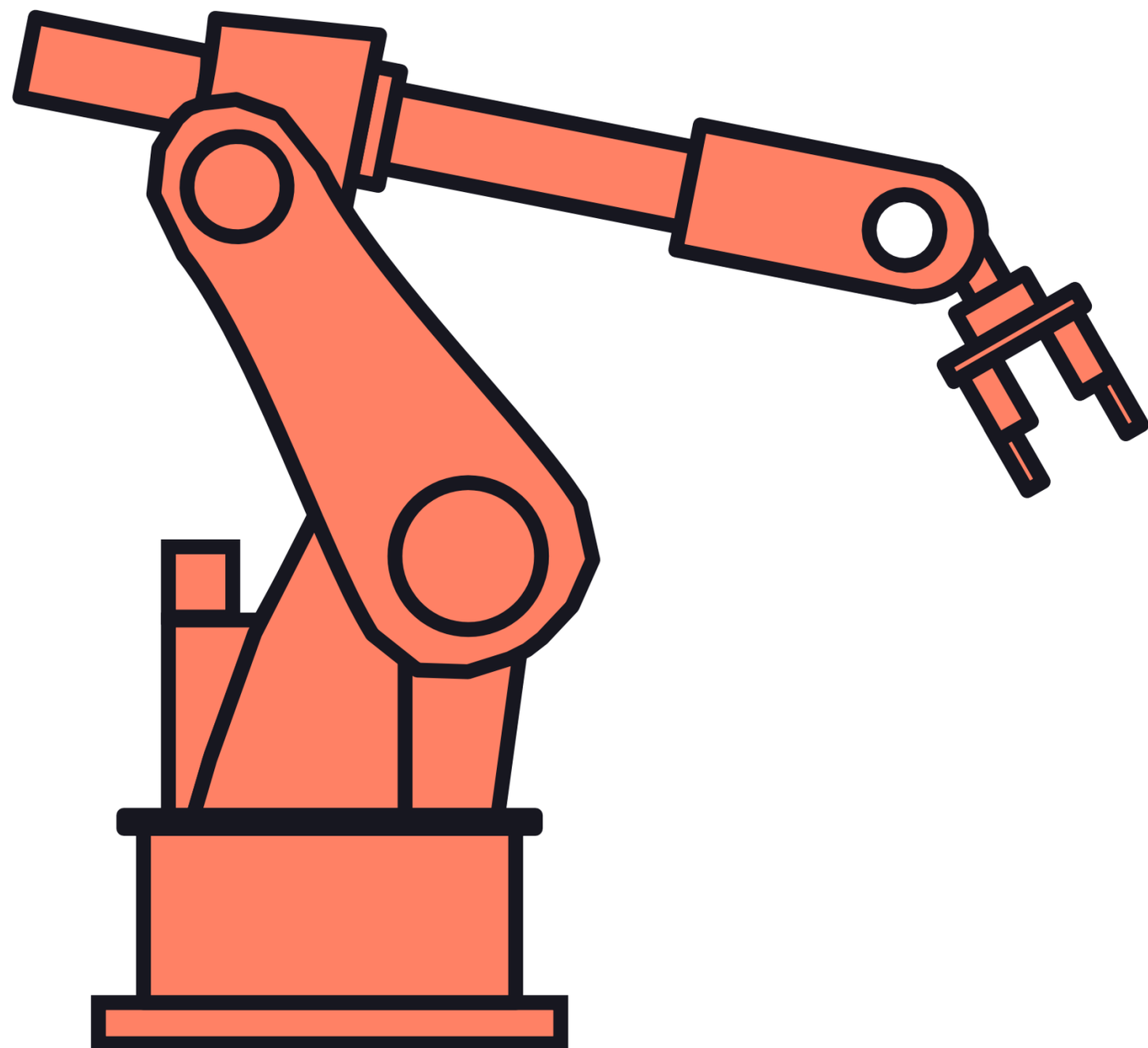




UNIVERSIDAD SANTO TOMÁS  
PRIMER CLAUSTRO UNIVERSITARIO DE COLOMBIA  
BUCARAMANGA

VIGILADA MINEDUCACIÓN - SNIES: 1705



# CATI

Centro de Apoyo a la Tecnología y  
la Innovación

# ¿Qué es el CATI?

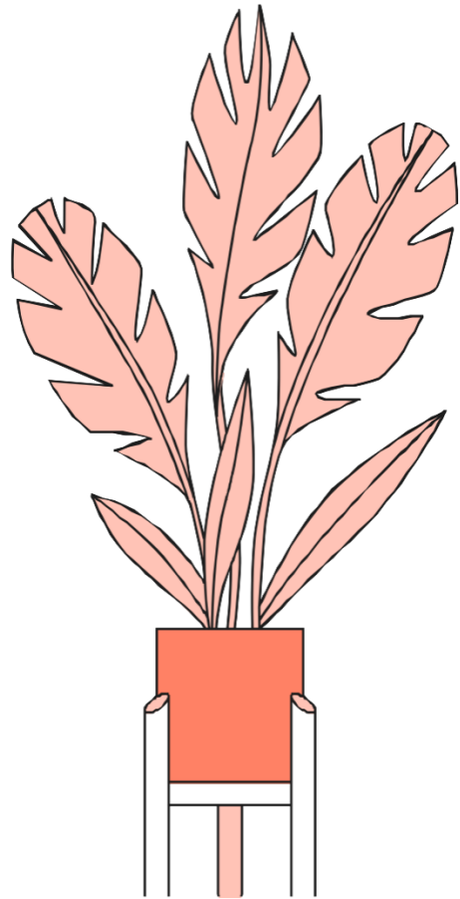
El Centro de Apoyo a la Tecnología y la Innovación (CATI), adscrito al programa de Ingeniería Industrial, ha venido desarrollando, en el seno de la Universidad Santo Tomás Seccional Bucaramanga, una serie de actividades de sensibilización, con el fin de lograr que la comunidad universitaria (docentes, investigadores, semilleros, egresados, etc.) adquieran un conocimiento sobre la propiedad intelectual (derechos de autor y conexos, y derecho a la propiedad industrial).



# Propósito del CATI - USTA

Promover la búsqueda de información tecnológica para asuntos relacionados con patentes, diseños, marcas y otros productos tecnológicos, prestar servicios de información sobre tecnologías y afines, y también, se promueve la asistencia en materia de propiedad industrial, orientando a emprendedores que deseen proteger su propiedad intelectual.

Igualmente, coadyuvar, orientar y facilitar asesorías y consultorías sobre creación de industrias creativas (economía naranja) relacionadas con la cultura y la innovación artística, científica y literaria o sus afines, como teatro, danzas, folclor, música, entre otros.



# HISTORIA

El Centro de Apoyo a la Tecnología y la Innovación (CATI) nace por iniciativa del profesor Pascual Rueda Forero, de la Facultad de Ingeniería Industrial de la Universidad Santo Tomás Seccional Bucaramanga, con apoyo de la Superintendencia de Industria y Comercio (SIC) seccional Bucaramanga.

El 24 de abril de 2016 la Dirección de Investigación e Innovación presentó ante el Consejo de la Universidad las brigadas de patentes, así como la alianza entre Cámara de Comercio - USTA - Colciencias, dando como resultado la capacitación de brigadistas a los profesores Sergio Andrés Zabala y Pascual Rueda F.

# HISTORIA

El 5 de mayo de 2016 se presentó ante el Comité de Investigación de la Facultad de Ingeniería Industrial la propuesta de creación del CATI, y se registró el Consejo de Facultad de Ingeniería Industrial, según Acta número 66 de mayo 17 de 2016. Luego se presentó la propuesta al Consejo Superior el 11 de agosto de 2016, Acta No. 221, donde se obtuvo el aval para tramitar ante la Superintendencia lo pertinente al convenio de asociación.

El 31 de mayo de 2017 la Universidad Santo Tomás Seccional Bucaramanga y la Superintendencia de Industria y Comercio firmaron el convenio de Asociación No. 1092-2017, denominado Centro de Apoyo a la Tecnología y la Innovación (CATI).

# OBJETIVO

Gestionar el acceso a la información de propiedad intelectual para fortalecer los procesos de investigación e innovación de manera transversal, y así generar ideas y transformarlas en bienes y servicios, con el fin de obtener productos patentables y/o registrables que fomenten el crecimiento económico en la región y el país.

Para lograr este objetivo se propone un plan estratégico:



### Gestión de sensibilización (GS):

En esta etapa se busca la capacitación, divulgaciones y orientaciones en los campus de la Universidad, para ello se realizarán talleres, diplomados con divulgación por los medios audiovisuales con el apoyo del SIC., la OTRI y redes académicas nacionales e internacionales.



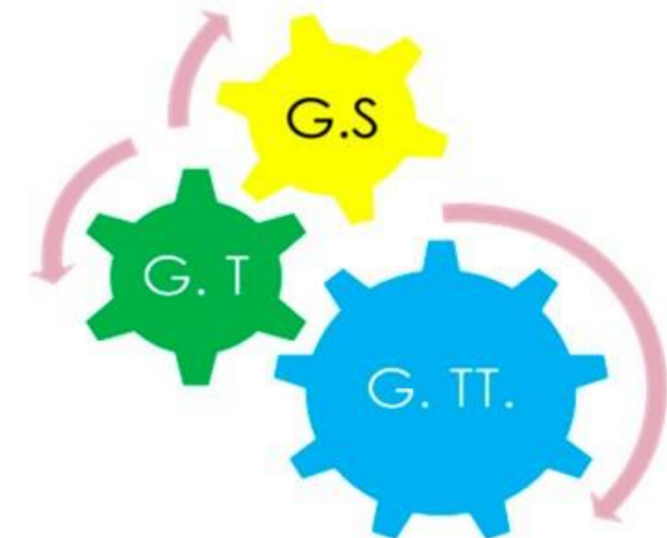
### Gestión tecnológica (GT):

La gestión tecnológica hace referencia a la búsqueda de información tecnológica sobre patentes, diseños, marcas en las diferentes fuentes especializadas, para ello se contará con los proyectos de investigación presentados en las diferentes convocatorias internas de la Universidad y las asignaturas que manejan estrategias CTeI en cada facultad.



### Gestión transferencia tecnológica (GTT):

Integrada por la comercialización de la tecnología que estaría a cargo de la Universidad.



# Apuestas Estratégicas

01

Programas de formación tecnológica:

Capacitar a gestores, con el fin de incrementar el conocimiento en materia de Propiedad Intelectual de la Universidad.

02

Alianzas empresariales y académicas:

Crear alianzas empresariales con el sector industrial local, regional, nacional e internacional.

03

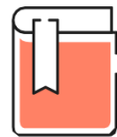
Proyectos de investigación:

Presentados en las diferentes convocatorias para determinar innovaciones que pueden cumplir los requisitos de patentabilidad.

# Metodología



# Ejes Temáticos



Orientación a la  
protección de patentes,  
marcas y diseños  
industriales



Información de  
patentes, marcas,  
diseños, e información  
tecnológica



Asistencia en  
búsquedas de  
información  
tecnológica



# Comunícate con nosotros

Pascual Rueda Forero.  
Oficina Centro de Apoyo a la Tecnología y la  
Innovación (CATI)

correo electrónico:

[pascual.rueda@ustabuca.edu.co](mailto:pascual.rueda@ustabuca.edu.co) Teléfono: (+57)

607 698 58 58 Ext.: 6927