

Electrónica y Telecomunicaciones

- Diseño y prototipado electrónico
- Control y automatización
- Sistemas embebidos

◦Maquina CNC Para fabricación de circuitos impresos de una y dos caras con recubrimiento antisolder y capa de componente

Ingeniería y Diseño

- Desarrollo de equipos y maquinaria a medida
- Ingeniería inversa
- Diseño de producto y simulación CAD-CAM
- Diseño para la sostenibilidad



- Impresora delta
- Scanner 3D con software
- Cortadora láser
- Termoformadora

Tecnologías Virtuales

- Realidad virtual y aumentada
- Aplicaciones web y móviles
- Producción audiovisual
- Estrategia de marketing digital

- Cámaras profesionales
- Tabletas de digitalización
- Gafas realidad virtual
- Cámara 360
- Drone

Formas de contactarnos:



Autopista sur Cra.4#53-54
Soacha, Cundinamarca.

+57(1) 5461600 Ext. 18559

stpccazuca@misena.edu.co

¿TIENES UNA IDEA DE
INNOVACIÓN
TECNOLÓGICA Y LA
QUIERES
HACER
REALIDAD?



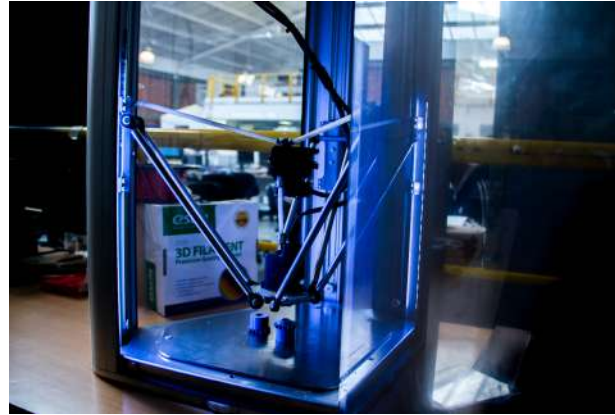
Centro Industrial y de
Desarrollo Empresarial



Tecnoparque
nodo Cazuca

TECNOPARQUE TE BRINDA LA ASESORÍA ESPECIALIZADA PARA EL DESARROLLO DE TU PROYECTO

¿DE QUIÉN ES LA PROPIEDAD INTELECTUAL DE LOS PROYECTOS?



TecnoParque es un programa de de innovación tecnológica del Servicio Nacional de Aprendizaje SENA, enfocado en la asesoría y acompañamiento de proyectos de innovación y base tecnológica para empresas, universidades, Grupos de Investigación y público en General.

La propiedad intelectual de los proyectos desarrollados con el apoyo de Tecnoparque serán de los TALENTOS que lo desarrollen, sean estos: aprendices SENA, empresas, instituciones académicas o particulares. Tecnoparque como promotor o gestor del proyecto (según el caso) puede hacer divulgación con previa autorización escrita del talento.



+400
Proyectos con prototipo



+200
Soluciones a empresas



+20
Asesorías en
propiedad intelectual