

Propuestas curricular.

1. Solicitar auxiliares para los laboratorios de mecatrónica para poder cumplir con un uso adecuado de dichos espacios.
2. Dotar los espacios de laboratorios mecatrónicos con instrumentación adecuada como lo son: Fuentes, Osciloscopios, tarjetas de desarrollo, componentes electrónicos, equipos con capacidad de manejar programas CAD y herramientas de trabajo como Matlab.
3. Fortalecer los semilleros de investigación solicitando docentes específicos para el área de investigaciones.
4. Solicitar a la Universidad de Pamplona impartir a los estudiantes formación en el área de prototipado 3D.
5. Solicitar herramientas de impresoras 3D para el desarrollo de los proyectos académicos de los estudiantes.
6. Solicitar el ingreso de más Docentes de planta dirigidos al programa. En la Sede de villa del Rosario.

Jesús Yndriago

Candidato Comité Curricular Ing. Mecatrónica