

Descripción del laboratorio

Espacio apropiado para los cursos de investigación de operaciones, logística y distribución, distribución física internacional, ingeniería de producción, modelación en marketing.

Relación de equipos con los que cuenta el laboratorio

El laboratorio cuenta con:

- Video Beam.
- Sistema de sonido.
- Cuenta con 26 computadores para estudiantes y el siguiente software:
 - Flexsim V2018: Software de simulación.
 - SPSS V.25: Cálculos estadísticos
 - Topsisim: Simulador para el análisis y diseño de sistemas de comunicación.
 - Vensim: Herramienta gráfica de creación de modelos de simulación.
 - NVivo: es un paquete de software de análisis de datos cualitativos producido por QSR International
 - Arena: de simulación y automatización de eventos discretos.

Ubicación del laboratorio en la universidad

Ubicación: Campus Jardín, Edificio de Ingenierías Piso 6, L6-1 – UNAB.

Datos de contacto de la persona responsable del laboratorio

Nombre: Rafael Alberto Ruiz Gómez

Correo electrónico: rruiz4@unab.edu.co

Teléfono – extensión: 7-6436111 ext. 243

Imágenes del laboratorio

