

Programa de examen 2021

Establecimiento: CET N°13

Espacio curricular: Mecánica Técnica

Profesor: Esteban Flores

Curso: 2do año Ciclo Superior **ELECTROMECANICA** **División:** 1ra y 2da

Turno: Vespertino

Año: 2021

Contenidos

- **EJE TEMATICO I**
Unidades. Mediciones. Magnitudes. Sistemas de unidades. Conversión de unidades. SIMELA, Sistema Internacional de medidas, MKS, CGS. Instrumentos de mediciones.
- **EJE TEMATICO II**
Movimiento, descripción del movimiento. Tipos de movimiento. MRU, MRUV, MCU, MCV. Desplazamiento, tiempo y velocidad media. Velocidad y aceleración media e instantánea. Movimiento de proyectil. Tiro parabólico.
- **EJE TEMATICO III**
Leyes de Newton. Aplicaciones de las leyes de Newton. Cálculo de tensión y aceleración. Diagrama de cuerpo libre. Rozamiento estático y dinámico.