

## PROGRAMA ANALICO DE TERCER AÑO 2024 PROF SUSANA GARCÍA

1- Tipos de fuerzas : peso , normal , rozamiento

Cálculos y representación

Fuerza Neta

2- Movimientos

Desplazamiento , velocidad , aceleración

MRU, MRUV

Gráficas :  $x=f(t)$

$v=f(t)$

$a=f(t)$

3- Leyes de Newton

Ley de Inercia

ley de masa

Enunciados , ejemplos , aplicaciones