

PROPÓSITO:

Expresar cantidades en notación científica y diferenciar las magnitudes escalares y vectoriales

MOTIVACIÓN:

EXPLICACIÓN:

EJERCICIOS:

[a41500bbd8-guia-3-fis-10-2021-magnitudes-escalares-y-vectoriales.pdf](#)

EVALUACIÓN:

EN CLASE VIRTUAL .PARTICIPACION EN CLASE

BIBLIOGRAFÍA:

FISICA INVESTIGUEMOS 10, EDIT. VOLUNTAD

NUEVA FISICA 10,EDIT, SANTILLANA