

LA MATERIA

II

Profesora : Silvana Carreño Cornejo

LA MATERIA POSEE



VOLUMEN



MASA





Materia

Clasificación

Mezcla

Homogénea
Heterogénea

Sustancia
pura

Compuesto
Elemento

Propiedades

Físico

Generales
Particulares

Químico

Estados de agregación

Sólido - Líquido - Gaseoso
 $F_a > F_r$ F_a / F_r $F_a < F_r$

Cambios

Físico

Químico

Sublimación





ESTADOS DE LA MATERIA



SÓLIDO



LÍQUIDO



GASEOSO

VOLUMEN

Invariable

Invariable

Variable

MASA

Fija

Puede cambiar
de forma

Variable

LOS CAMBIOS DE LA MATERIA DEPENDEN DE LA TEMPERATURA (CALOR O FRÍO), VOLÚMEN Y PRESIÓN QUE SE APLIQUE A LA MATERIA

LOS ESTADOS DE LA MATERIA Y SUS CAMBIOS. Sólido, líquido y gaseoso | Vídeos Educativos para niños

ESTADOS DE LA MATERIA



CICLO DEL AGUA

