



Vocabularios en
educación argentina

Vocabulario General de la Biblioteca Nacional de Maestros FÍSICA

Lista alfabética

Biblioteca Nacional de Maestros

vocabularios@educacion.gob.ar

Derechos: CC BY-NC-SA

URL: <http://vocabularios.educacion.gov.ar/admin/tesauro>

Referencias:

TG: término general

TE: término específico

UP: usados por

use: use

UPAB: Usado por (Abreviatura)

UPFT: Usado por (Forma completa)

TR: término relacionado

Metatérmino: es un término que describe otros términos. NO debe utilizarse para la indización

Fecha de última modificación: 2019-09-16

Fecha de impresión: 2019-09-16

ACCIDENTES NUCLEARES

ACÚSTICA

ÁTOMOS

BIOENERGÍA

CALOR

CINEMÁTICA

COLOR

DINÁMICA

ELECTRICIDAD

ELECTRODINÁMICA

ELECTROMAGNETISMO

ELECTROMECAÁNICA

ELECTRONES

ELECTROSTÁTICA

ENERGÍA

Energía atómica

USE ENERGÍA NUCLEAR

Energía de biomasa

USE BIOENERGÍA

ENERGÍA ELÉCTRICA

ENERGÍA EÓLICA

ENERGÍA HIDRÁULICA

ENERGÍA NUCLEAR

Energía radiante

USE RADIACIÓN

ENERGÍA SOLAR

ESPACIO/TIEMPO

ESPECTROSCOPIA

ESTÁTICA

ESTRUCTURA ATÓMICA

ESTRUCTURA MOLECULAR

Física atómica

USE FÍSICA NUCLEAR

FÍSICA CUÁNTICA

Física de partículas

USE FÍSICA NUCLEAR

Física matemática

USE FÍSICA TEÓRICA

FÍSICA MOLECULAR

FÍSICA NUCLEAR

FÍSICA TEÓRICA

Geometría molecular

USE ESTRUCTURA MOLECULAR

GRAVEDAD (FÍSICA)

Gravitación

USE GRAVEDAD (FÍSICA)

HIDRÁULICA

HISTORIA DE LA FÍSICA

IONES

LÁSER

LUZ

MAGNETISMO

MATERIA (FÍSICA)

MECÁNICA

Mecánica cuántica

USE FÍSICA CUÁNTICA

Mecánica de los fluidos

USE MECÁNICA

ONDAS ELECTROMAGNÉTICAS

Ondas sonoras

USE SONIDO

ÓPTICA

PROTONES

RADIACIÓN

Radiación electromagnética

USE ONDAS ELECTROMAGNÉTICAS

RADIOACTIVIDAD

RAYOS X

Relatividad

USE TEORÍA DE LA RELATIVIDAD

SONIDO

Teoría cuántica

USE FÍSICA CUÁNTICA

TEORÍA DE LA RELATIVIDAD

TERMODINÁMICA

VELOCIDAD