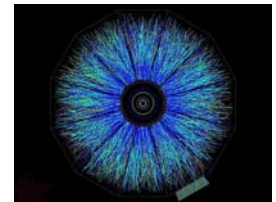
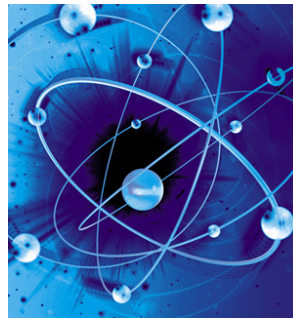
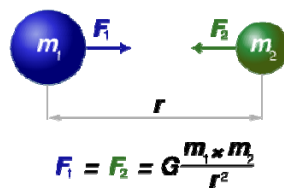


Glossary

High School Level

Physics Glossary

English / Spanish



Translation of Physics terms based on the Coursework for Physics Grades 9 to 12.

Word-for-word glossaries are used for testing accommodations for ELL/LEP students

Last Updated: 08/10/09





THE UNIVERSITY OF THE STATE OF NEW YORK

Regents of the University

MERRYL H. TISCH, <i>Chancellor</i> , B.A., M.A., Ed.D.	New York
MILTON L. COFIELD, <i>Vice Chancellor</i> , B.S., M.B.A., Ph.D.	Rochester
ROBERT M. BENNETT, <i>Chancellor Emeritus</i> , B.A., M.S.	Tonawanda
SAUL B. COHEN, B.A., M.A., Ph.D.....	New Rochelle
JAMES C. DAWSON, A.A., B.A., M.S., Ph.D.	Plattsburgh
ANTHONY S. BOTTAR, B.A., J.D.	Syracuse
GERALDINE D. CHAPEY, B.A., M.A., Ed.D.	Belle Harbor
HARRY PHILLIPS, 3rd, B.A., M.S.F.S.	Hartsdale
JOSEPH E. BOWMAN, JR., B.A., M.L.S., M.A., M.Ed., Ed.D.....	Albany
JAMES R. TALLON, JR., B.A., M.A.	Binghamton
ROGER TILLES, B.A., J.D.	Great Neck
KAREN BROOKS HOPKINS, B.A., M.F.A.....	Brooklyn
CHARLES R. BENDIT, B.A.	Manhattan
BETTY A. ROSA, B.A., M.S. in Ed., M.S. in Ed., M.Ed., Ed.D.....	Bronx
LESTER W. YOUNG, JR., B.S., M.S., Ed. D.	Oakland Gardens
CHRISTINE D. CEA, B.A., M.A., Ph.D.	Staten Island
WADE S. NORWOOD, B.A.	Rochester

Interim President of the University and Commissioner of Education

CAROLE F. HUXLEY

Senior Deputy Commissioner of Education, P-16

JOHANNA DUNCAN-POITIER

Associate Commissioner for Curriculum and Instructional Support

JEAN STEVENS

Coordinator, Office of Bilingual Education and Foreign language Studies

PEDRO J. RUIZ

Acknowledgements:

The New York State Education Department Glossaries for English Language Learners were reviewed and updated during the 2008-2009 school year. We would like to thank in these efforts the New York State Education Department Language BETACs (Spanish, Asian and Haitian Bilingual Education Technical Assistance Centers), the NYS Office of Curriculum, Instruction and Instructional Technology; the New York City Department of Education Office of English Language Learners, and the NYC Department of Education Translation and Interpretation Unit.

The State Education Department does not discriminate on the basis of age, color, religion, creed, disability, marital status, veteran status, national origin, race, gender, genetic predisposition or carrier status, or sexual orientation in its educational programs, services and activities. Portions of this publication can be made available in a variety of formats, including brail, large print or audio tape, upon request. Inquiries concerning this policy of nondiscrimination should be directed to the Department's Office for Diversity, Ethics, and Access, Room 530, Education Building, Albany, NY 12234.

A

aberration

ability

absence

Absolute Scale

absolute zero

absorb

absorption

absorption spectrum

accelerate

acceleration

acceleration of gravity

accentuate

accompany

accomplish

accordance

account

accumulate

accuracy

accurate

achieve

acoustics

action

activity

actual

addition

aberración

habilidad

ausencia

escala de temperatura Kelvin o escala absoluta

cero absoluto

absorber

absorción

espectro de absorción

acelerar

aceleración

aceleración de la gravedad

acentuar

acompañar

realizar, lograr

concordancia

(s.)informe; (v.)explicar

acumular

exactitud

exacto

realizar

acústica

acción

actividad

actual

adición

adhesive	adhesivo
adjacent	adyacente
advantage	ventaja
aerodynamics	aerodinámica
air pollution	contaminación del aire
air resistance	resistencia del aire
air track	ruta del aire
aircraft	vehículo aéreo, avión
airfoil	superficie de sustentación
airplane	aeroplano, avión
alcohol	alcohol
algebra	álgebra
allow	permitir
alternating current generator	generador de corriente alterna
altimeter	altímetro
aluminum	aluminio
amber	ámbar
ammeter	amperímetro
ampere	amperio
amplitude	amplitud
analogy	analogía
analysis	análisis
analyze	analizar
antinodal line	línea antinodal
aneroid	aneroide
aneroid barometer	barómetro aneroide
angle	(s.)ángulo; (v.)mover en ángulo

ant.; antenna	antena
antinode	antinodo
antiparticle	antipartícula
apparent	aparente
appendix	apéndice
applied force	fuerza aplicada
approach	planteamiento
aquarium	acuario
arbitrary	arbitrario
arc	arco
archer	arquero
Archimedes' principle	principio de Arquímedes
architect	arquitecto
area	área, superficie de sustentación
argon	argón
Aristotle	Aristóteles
armature	armadura
arrow	flecha
arrangement	arreglo
artificial	artificial
artificial radioactivity	radioactividad artificial
artillery	artillería
aspect	aspecto
assemble	montar
assume	asumir
assumption	suposición
astronomer	astrónomo

astronomical	astronómico
astronomy	astronomía
athlete	atleta
atmosphere	atmósfera
atmospheric	atmosférico
atom	átomo
atomic energy	energía atómica
atomic mass unit	unidad de masa atómica
atomic number	número atómico
attach	añadir
attain	alcanzar
attract	atraer
attraction	atracción
attractive	atractivo
audience	audiencia
auditorium	auditorio (local)
auditory	auditorio, auditivo
aurora	aurora
aurora borealis	aurora boreal
automobile	automóvil
average	promedio
average speed	velocidad promedio
average velocity	velocidad promedio
axis	eje (geométrico)
axle	eje (mecánico)

B

back - EMF	fuerza electromotriz contraria; contra-fuerza (FEM = fuerza electromotriz)
baffle	deflector, desviador, pantalla acústica
balance	(s.) balanza; (v.)equilibrar
barometer	barómetro
barrel	barril
barrier	barrera
baryon	barión (partícula sub-atómica)
base level	nivel de base
basic equation	ecuación básica
basin	vasija
basis	base
batter	mezcla
battery	batería
bead (ex., optic bead)	esfera de poco tamaño o casi invisible
beaker	vaso de beaker
beam balance	balanza de cruz
beat	golpe rítmico, oscilación
behave	funcionar, comportarse
behind	detrás
bend	(s.)curvatura; (v.)torcer, doblar
beneath	debajo
bent	curvado
Bernoulli's principle	principio de Bernoulli
beyond	más allá
billiard	carambola; billar

bimetallic	bimetálico
bimetallic strip	cinta bimetálica
binding energy	energía enlazante
binocular	binocular
black-hole	agujero negro
blade	hoja
block	(s.)bloque; (v.)bloquear
blue	azul
blur	(s.)borrón; (v.)hacer borroso
bob	(s.)peso o plomo (que cuelga de una cuerda, vara, etc.); plomo de una plomada; (v.)oscilar
boiling	hirviente
boiling point	punto de ebullición
boldface	negrita
bolt	rayo
Boltzmann constant	constante de Boltzmann
bond	enlace; (s.)lazo; (v.)ligar
boreal; borealis	boreal
bounce	(s.)rebote; (v.)rebotar
boundary	límite
bow	(s.)curva;(v.)curvar
bowling ball	balón de bolos
bowstring	cuerda de arco
Boyle's law	ley de Boyle
brain	cerebro
branch	rama
brass	bronce

breeder reactor

brick

brief

bristle

broadcast

bubble

bubble chamber

bug

bugle

bulge

bullet

buoyancy

buoyant

buoyant force

burglar

burglar alarm

by virtue of

C

cable

cadmium

cadmium sulfide

calculate

calculus

calibrate

caloric

caloric theory

reactor reproductor

ladrillo

breve

cerda

radiodifusión; trasmisión

burbuja

cámara de burbujas

manipulador; intromisión

corneta

saliente; dilatado

bala

flotación

boyante

fuerza boyante

ladrón

alarma contra robo

en virtud de

cable

cadmio

sulfuro de cadmio

calcular

cálculo

calibrar

calórico

teoría calórica

calorie	caloría
calorimeter	calorímetro
camp	campo
camper	acampador
candela	candela
candle	vela
cannonball	bala de cañón
canoe	(s.)canoa; (v.)pasear en canoa
canyon	cañón (geográfico)
capable	capaz
capacitance	capacitancia
capacitor	condensador
capacity	capacidad
capillary	vaso capilar
capillary action	acción capilar
capsule	cápsula
carbon	carbono
carbon grain	grano de carbono
carbon tetrachloride	tetracloruro de carbono
carpet	alfombra
carton	cartón
case	capa, caja
cast	molde
catheter	catéter
cathode	cátodo
cathode-ray tube	tubo de rayos catódicos
cause	(s.)causa; (v.)causar

cavity	cavidad
celestial	celestial
Celsius Scale	escala de Celsio
cement	(s.)cemento; (v.)cimentar
centi	centi (prefijo)
centimeter	centímetro
centripetal	centrípeto; centrípeta
centripetal acceleration	aceleración centrípeta
centripetal force	fuerza centrípeta
cesium	cesio
chamber	cámara, cofre
characteristic	característica
charge	(s.)carga; (v.)cargar
charged	cargado
charging by conduction	cargar por conducción
charging by induction	cargar por inducción
Charles' Law	Ley de Charles
chimney	chimenea
chloroform	cloroformo
chord	cuerda
chromatic	cromático
chromatic aberration	aberración cromática
circuit	circuito
circuit breaker	cortacircuito
circular	circular
clarinet	clarinete
clarity	claridad

clockwise	en el sentido de las manecillas del reloj
club	(s.)palo; (v.)golpear
cluster	(s.)racimo; (v.)agrupar
cobalt	cobalto
cochlea	cóclea
coefficient	coeficiente
coefficient of friction	coeficiente de fricción
coefficient of linear expansion	coeficiente de expansión lineal
coefficient of volume expansion	coeficiente de expansión de volumen
cohesive	cohesivo
cohesive force	fuerza cohesiva
coil	(s.)rollo, bobina; (v.)enrollar
coincidence	coincidencia
collect	congregar
collection	acumulación
collide	chocar
collision	colisión
column	columna
combination	combinación
combustion	combustión
commercial	comercial
commutator	conmutador
compare	comparar
comparison	comparación
compartment	compartimiento
compass	compás

complementary	complementario
complementary colours	colores complementarios
complementary pigment	pigmento complementario
complex	complejo
component	componente
compress	(s.)compresa; (v.)comprimir
compression	compresión
Compton effect	efecto Compton
concave	cóncavo
concave lens	lente cóncavo
concave mirror	espejo cóncavo
concept	concepto
concrete	concreto
concurrent forces	fuerzas concurrentes
condensation	condensación
condense	condensar(se)
conduct	conducir
conduction	conducción
conductivity	conductividad
conductor	conductor
cone	cono
confine	confinar
congruent	congruente
consciousness	conocimiento; conciencia
consequence	consecuencia
conservation	conservación
conservation law	ley de conservación

consider	considerar
consist	consistir
consonance	consonancia
constant	constante
constructive	constructivo
constructive interference	interferencia constructiva
contact	(s.)contacto; (v.)hacer contacto con
contain	contener
contract	reducir; contraer
contraction	reducción
contrast	(adj.)contraste; (v.)contrastar
control	(s.)control; (v.)controlar
control rod	vara de control
convalescence	convalecencia
convection	convección
convenient	conveniente
converging lens	lente convergente
conversion	conversión
convert	convertir
convex	convexo
convex lens	lente convexo
convex mirror	espejo convexo
copper	cobre
cord	cuerda
cornerstone	piedra angular
corresponding	correspondiente
cosine	coseno

coulomb	culombio
Coulomb's Law	Ley de Culombio
crack	(s.)ruptura, rajadura; (v.)romper, rajar
craft	balsa, transbordador
crate	caja; embalaje
crest	cresta, punta
critical	crítico
critical angle	ángulo crítico
crowded	lleno
crown glass	vidrio en forma de bóveda (para vidrieras de ornamentación e instrumentos ópticos)
crystal	crystal; cristalino
crystal lattice	entramado de cristal, red cristalina
crystalline	cristalino
cube	cubo
cubic	cúbico
cubic meter	metro cúbico
curious	curioso
curvature	curvatura
curve	(s.)curva; (v.)encorvar
cyan	cian, magenta
cycle	ciclo
cymbal	címbalo
cylinder	cilindro

D

damage	(s.)daño; (v.)dañar
dart	picar (aviación)
data	datos
de Broglie Principle	Principio de De Broglie
decay	(s.)descomposición; (v.i.)descomponerse
deceleration	deceleración, disminución de la velocidad
deci	deci (prefijo)
decibel	decibel
decimal	decimal
decimeter	decímetro
deck	plataforma
decrease	(s.)disminución; (v.)disminuir
define	definir
definite	definido
deformation	deformación
degree	grado
deka = deca	deca (prefijo)
dekameter	decámetro
deliver	entregar
demonstrate	demostrar
demonstration	demostración
density	densidad
depend	depender de
dependent variable	variable dependiente
derive	derivar

derived unit	unidad derivada
descend	descender
descent	descenso
design	diseño, dibujo, modelo
destructive	destrutivo
destructive interference	interferencia destructiva
detection	descubrimiento
detector	detector, indicador
determine	determinar
deviate	(v.i.) desviarse
device	aparato
dewdrop	gota de rocío
dew point	punto de rocío
diameter	diámetro
diamond	diamante
diaphragm	diafragma
differ	(v.i.)diferir
difference in electric potential	diferencia en potencia eléctrica
diffract	difractar
diffraction	difracción
diffraction grating	rejilla de difracción
diffuse	difundir
diffuse reflection	reflexión difusa
digit	dígito
dimension	dimensión
dimmer	reductor de luz
dip	(s.)inmersión; (v.)sumergir

direction	dirección
directly	directamente
discover	descubrir
disintegrate	desintegrar(se)
disorder	(s.)desorden; (v.t.)desordenar
disperse	dispersar(se)
dispersion	dispersión
displace	desplazar
displacement	desplazamiento, desalojamiento
disprove	refutar
disregard	(s.)desatención; (v.)desatender
dissipate	disipar(se)
dissonance	disonancia
distance	(s.)distancia; (v.)distanciar
distant	distante
distort	distorcionar
distortion	distorsión
distribute	distribuir
disturb	molestar
disturbance	disturbio
dive	zambullirse
diver	zambullidor
diverge	divergir
diverging lens	lente divergente
divide	dividir(se)
divider	divisor
division	división

dock	(s.)dique; (v.)poner (un barco) en dique
dockhand	estibador
dog	abrazadera
domain	dominio
Doppler	Doppler
Doppler effect	efecto Doppler -Fizeu
Doppler shift	corrimiento Doppler
double	(adj.)doble; (v.)doblar
double slit diffraction	difracción de doble red
drag	(s.)arrastre; (v.)arrastrar
draw	arrastrar
drop	caída (de presión, etc.)
droplet	gotita
drum	bobina, carrete
ductility	ductilidad
dust	polvo
dynamics	dinámica

E

ear	oído, oreja
eardrum	tímpano
echo	eco
eclipse	(s.)eclipse; (v.)eclipsar
eclipse of the sun	eclipse solar
ecological	ecológico
ecology	ecología
economical	económico

effect	(s.)efecto; (v.)efectuar
effective	efectivo
effective resistance	resistencia efectiva
effectively	efectivamente
efficiency	eficiencia
effort	esfuerzo
Einstein	Einstein
elastic	elástico
elastic collision	colisión elástica
elasticity	elasticidad
electric	eléctrico
electric current	corriente eléctrica
electric field	campo eléctrico
electric field intensity	intensidad de campo eléctrico
electric field line	línea de campo eléctrico
electric force	fuerza eléctrica
electric generator	generador eléctrico
electric potential	potencial eléctrico
electrode	electrodo
electromagnet	electroimán
electromagnetic	electromagnético
electromagnetic force	fuerza electromagnética
electromagnetic induction	inducción electromagnética
electromagnetic wave	onda electromagnética
electromagnetism	electromagnetismo
electromotive (EMF)	fuerza electromotiz (FEM)
electron	electrón

electron cloud	nube de electrones, nube electrónica
electroscope	electroscopio
elevator	ascensor
eliminate	eliminar
ellipse	elipse
elongation	alargamiento
embed	embutir, incrustar, empotrar
emerge	emerger
emergency	emergencia
emission spectrum	espectro de emisión
emit	emitir
empirical	empírico
enable	habilitar
enclose	circunvalar; encerrar
encounter	(s.)encuentro; (v.)encontrar
energetic	enérgico
energetic state	estado enérgico
energy	energía
energy crisis	crisis de energía
energy level	nivel de energía
engineer	ingeniero
enormous	enorme
enrichment	enriquecimiento
enter	entrar
entropy	entropía
equation	ecuación
equator	ecuador

equilibrant	fuerza equilibrante
equilibrant force	fuerza equilibrante
equilibrium	equilibrio
equilibrium position	posición de equilibrio
equipment	equipo
equivalent	equivalente
erect	erecto
essence	esencia
essentially	esencialmente
ether	éter
evaporate	evaporar
evaporation	evaporación
evenly	igualmente; a la par
evenness	planicidad
eventually	finalmente
evidence	evidencia
except	excepto
exception	excepción
excited state	estado excitado
exert	ejercer
exhaust	(s.)escape; (v.)vaciar
exhibit	(s.)exhibición; (v.)exhibir
exist	existir
expand	dilatarse, extenderse
expansion	expansión
expect	esperar
expel	expeler

experiment
explore
exponent
exponential
exponential notation
exposure
express
extend
external
external force
extrapolation
extreme
extremely

F

faint
Farad
farsightedness
feat
fiber

fiber optics
fiction
field
filament
final velocity
finger

(s.)experimento; (v.)experimentar
explorar
exponente
exponencial
anotación exponencial
exposición
expresar
extender(se)
externo
fuerza externa
extrapolación
extremo
extremadamente

débil, tenue
Faradio
hipermetropía (en física), prudencia
hazaña
fibra

transmisión por fibra óptica; fibra óptica y sus usos
ficción
campo, yacimiento
filamento
velocidad final
dedo, manecilla

first law of motion	primera ley del movimiento
first neutron	primer neutrón
first-order-line	línea de primer orden
fission	fisión
fixed	fijo
flame	llama, soplete
flare	(s.)llamarada; (v.)llamear
flatten	allanar(se)
flick	(s.)golpecito; (v.)quitar con un golpecito
flint glass	crystal de roca
float	(s.)flotador; (v.)llevar a flote
fluid	fluido
fluorescence	fluorescencia
fluorescent	fluorescente
fluorescent lamp	tubo fluorescente
flute	flauta
flux	(s.)flujo; (v.)derretir
focal	focal
focal length	distancia focal
focal point	punto focal
focus	foco
fog	(s.)niebla; (v.)envolver en niebla
force	(s.)fuerza; (v.)forzar
force of friction	fuerza de fricción
fork	ramificación
form	forma
fraction	fracción

frame

**(s.)armazón; marco; estructura contenedora;
(v.) enmarcar**

frame of reference

esquema o marco de referencia

framework

armazón, estructura

freedom

libertad

free-fall

caída libre

freezing point

punto de congelación

Freon

freón

frequency

frecuencia

frequently

frecuentemente

friction

fricción

frictional

friccional

frictionless

sin fricción

frozen

congelado

fundamental

fundamental

fur

pelaje

furnace

horno

furthermore

además

fuse

(s.)fusible; (v.)fundir

G

gain

(s.)ganancia; (v.)ganar

galaxy

galaxia

galvanometer

galvanómetro

galvanic

galvánico

galvanic cell

batería o célula galvánica

Gamma ray	rayo gamma
gap	brecha, separación, abertura
gas	gas
gas law	ley de los gases
gaseous	gaseoso
gasoline	gasolina
gauge	(s.)medida; (v.)medir
Geiger-Muller tube	tubo de Geiger-Müller
general theory of relativity	teoría general de la relatividad
generate	generar
germanium	germanio
giga	giga (prefijo)
give	ceder
glance	galena, sulfuro de plomo; vistazo
glass	anteojo, cristal, vidrio
glider	deslizador
gluon	gluón
gold	oro
govern	gobernar
gradual	gradual
gradually	gradualmente
grain	grano
grains	granos
gram	gramo
graph	(s.)gráfica; (v.)representar gráficamente
graphical	gráfico
grating	enrejado, rejilla

gravitation
gravitational field
gravitational force
gravitational mass
gravitational potential energy
graviton
gravity
green
ground state
grounding
gyroscope

H

half-life
halt
hammer
handle
harmonic
harmonious
haul
headlamp
heat
heat effect
heat engine
heat of fusion
heat of vaporization
heat pump

gravitación
campo gravitatorio
fuerza de gravedad
masa gravitatoria
energía potencial gravitatoria
gravitón
gravedad
verde
estado fundamental
conexión a tierra
giroscópico

período de vida media
(s.)parada; (v.)parar(se)
(s.)martillo; (v.)martillar
(s.)manija, asa; (v.)manosear
armónico
armonioso
halar, remolcar, cargar
farol delantero
(s.)calor; (v.)calentar
efecto de calor
termomotor
calor de fusión
calor de vaporización
compresor, bomba de calor

specific heat	calor específico
heavy	pesado
hecto	ciento (prefijo)
hectometer	hectómetro
height	altura
Heisenberg uncertainty principle	principio de indeterminación o incertidumbre de Heisenberg
helicopter	helicóptero
Helium	helio
hence	por esto
hertz	hertz
high temperature source	fuentes de temperatura alta
hiker	excursionista
hilly	montuoso
hockey	hockey
hollow	vacío, hueco
Hooke's law	ley de Hooke
horizontally	horizontalmente
horn	bocina, claxón, cuerno, trompa
huge	enorme
hull	casco
hydraulic	hidráulico
hydraulic system	sistema hidráulico
hydrogen	hidrógeno
Hydrodynamics	hidrodinámica
Hydrostatics	hidrostática

I

ideal	ideal
ideal gas	gas ideal
ideal gas law	ley de los gases ideales
ideal mechanical advantage (IMA)	ventaja mecánica ideal
ignite	inflamar, pegar fuego, encender(se)
ignition	ignición
illuminance	iluminancia
illuminate	iluminar
illuminated body	cuerpo iluminado
illumination	iluminación
illusion	ilusión
image	imagen
imagine	imaginar
immerse	sumergir
immersion	inmersión
immersion heater	calentador de inmersión
impart	impartir
implication	implicación
impossible	imposible
impulse	impulso
incandescent	incandescente
incandescent lamp	lámpara incandescente
incident	incidente
incident pulse	pulso incidente
incident wave	onda incidente

incision	incisión
inclined	inclinado
inclined plane	plano inclinado
incompressible	incompresible
increase	(s.)aumento; (v.)aumentar
independent variable	variable independiente
independence	independencia
index of refraction	índice de refracción
indicate	indicar
indication	indicación
individual	(s.)individuo; (adj.)individual
induction	inducción
inductive reactance	reactancia inductiva
inelastic	inflexible
inelastic collision	choque inelástico
inertia	inercia
inertial mass	masa inercial
inexpensive	barato
inflate	inflar
influence	influencia
initial	inicial
initial momentum	momento inicial
initial velocity	velocidad inicial
inner ear	oído interno
input	entrada, alimentación (en física)
insect	insecto
insert	insertar

instant	(s.)instante; (adj.)inmediato
instantaneous	instantáneo
instantaneous speed	velocidad instantánea
instantaneous velocity	velocidad instantánea
instantaneously	instantáneamente
instead	en lugar de
instrument	instrumento
insulate	aislar
insulator	aislador
intake	admisión
integer	número entero
integrate	integrar
integrated circuit	circuito integrado
intensity	intensidad
interaction	interacción
intercept	(s.)interacción; (v.)interceptar
interfere	interferir
interference	interferencia
intermediate	intermedio
internal	interno
internal energy	energía interna
internal force	fuerza interna
interparticle	interpartícula
interpretation	interpretación
interstage	entre fases
interstellar	interestelar
interval	intervalo

interlock
invent
inverse
inverse variation
inversely
invert
investigate
inward
ion
iridium
iron
irrigate
isolate
isolated system
isotope

J

jet plane
jeweler
Joule
Jupiter

K

Kelvin
Kelvin Scale
kidney
kilo

enganche, entrabamiento
inventar
inverso
variación inversa
inversamente
invertir
investigar
(adj.)interior; (adv.)hacia dentro
ion
iridio
hierro
regar
aislar
sistema aislado
isótopo

avión de motores a reacción
joyero
Julio (unidad de trabajo)
Júpiter

Kelvin
escala absoluta (Kelvin de temperaturas)
riñón
kilo (prefijo)

kilogram
kilometer
kilopascal
kilowatt
kilowatt hour
kinematics
kinetic energy
kinetic molecular theory
kinetic theory
knapsack
knob
krypton

L

laboratory
lack
Laser
lattice
launch
law
law of action and reaction
law of conservation of momentum
lawn
lawn mower
lead
leak

kilogramo
kilómetro
kilopascal
kilovatio
kilovatio-hora
cinemática
energía cinética
teoría cinético-molecular
teoría cinética
mochila
anilla, botón
cripton

laboratorio
falta
láser
enlistonado, enrejado, retículo cristalino
lanzamiento
ley
ley de acción y reacción
ley de la conservación del momento (impulso mecánico)
césped
cortadora de césped, podadora
plomo; alambre
(s.)salidero; (v.)gotear

ledge	borde, berma
left-hand rule	regla de la mano izquierda
legend	leyenda
length	longitud
lengthen	alargar(se)
lens	lente
Lenz's Law	Ley de Lenz
lepton	lepton
level	(s.)nivel; (v.)nivelar
lever	palanca
Leyden Jar	botella de Leyden
liberate	liberar
librarian	bibliotecario
lift	levantar
light	(s.)luz; (v.)encender
light wave	onda luminosa
likewise	asimismo
line	línea
linear	lineal, alinear
linear accelerator	acelerador lineal
linear equation	ecuación lineal
liner	forro
lip	borde, reborde, labio
liquid	líquido
liquify	licuar
liter	litro
literally	literalmente

location	ubicación, localidad
lodestone	piedra imán
longitudinal	longitudinal
longitudinal wave	onda longitudinal
loudness	volumen
loudspeaker	amplificador de voz
low	bajo
low temperature sink	fosa de baja temperatura
lubricant	(s.)sustancia lubricante; (adj.)lubricante
lumen	lumen
luminous	luminoso
luminous flux	flujo luminoso
luminous intensity	intensidad luminosa
lunar	lunar
lunar module	módulo lunar
lung	pulmón

M

magenta	color magenta
magnet	imán
magnetic	magnético
magnetic field	campo magnético
magnetic field line	línea de campo magnético
magnetic flux	flujo magnético
magnetic induction	inducción magnética
magnetism	magnetismo
magnification	ampliación

magnify	aumentar
magnifying glass	lente de aumento
magnitude	magnitud
maintain	mantener
malleability	maleabilidad
manner	manera
manufacture	manufacturar
mass	masa
mass defect	defecto de masa
mass number	número de masa
mass spectograph	espectrógrafo de masa
massive	masivo
mathematical science	ciencia matemática
mathematically	matemáticamente
mathematician	matemático
matter	materia
matter wave	onda de materia
maximum	máximo
mean	medio
measurable	medible
measurement	medida
mechanical advantage	ventaja mecánica
mechanical energy	energía mecánica
mechanical force	fuerza mecánica
mechanical wave	onda mecánica
medical	médico, medica
medium	agente, medio

mega	mega (prefijo)
megahertz	megahertzio
megawatt	megavatio
melt	fundir
melting point	punto de fusión
membrane	membrana
mercury	mercurio
mercury barometer	barómetro de mercurio
meson	mesón
metabolism	metabolismo
metal runner	corredor metálico
meteorology	meteorología
meteroid	meteorito
methanol	metanol
method	método
meticulously	meticulosamente
metric system	sistema métrico
micro	microscópico
microfarad	microfaradio
microphone	micrófono
microprocessor	microprocesador
microscope	microscopio
microscopic	microscópico
microwave	microonda
middle ear	oído medio
Milky Way Galaxy	Galaxia Vía Láctea
milli	mili (prefijo)

milliampere

millibar

milligram

milliliter

millimeter

mirage

mirror

mix

mixed

mixture

moderate

moderator

modification

modify

module

mole

molecule

momenta

momentum

motion

mouthpiece

mower

mud

multiple

multiplication

multiply

muon=meson

miliamperio

milibar

miligramo

mililitro

milímetro

espejismo

(s.)espejo; (v.)reflejar

(s.)mezcla; (v.)mezclar

mezclado

mezcla

(adj.)moderado; (v.)moderar(se)

moderador

modificación

modificar

módulo

molécula gramo, mol

molécula

momentos, ímpetus

momento, ímpetus

(s.)movimiento; indicar con un gesto

boquilla

segador

lodo, barro, fango

múltiple

multiplicación

multiplicar

muón, mesón mu

mutual
mutually
muzzle

N

nano
nanometer
nanosecond
naphtha
nasal
natural
nature of the surface
nearsightedness
negative
negative charge
neon
net force
neutral
neutrino
neutron
newton
Newton
Newton's First Law of Motion
Newton's Second Law of Motion
Newton's Third Law of Motion
nickel

mutuo
mutuamente
(s.)boca de cañón, boca; (v.)abozalar

nano (prefijo)
nanometro
nanosegundo
nafta
nasal
natural
naturaleza de la superficie
miopía
negativo
carga negativa
neón
fuerza neta
neutro
neutrino
neutrón
newton
Newton
Primera Ley del Movimiento de Newton
Segunda Ley del Movimiento de Newton
Tercera Ley del Movimiento de Newton
níquel

nitrogen	nitrógeno
nodal	nodal
nodal line	línea de nodos
node	nodo
nonperpendicular component	componente no perpendicular
nonperpendicular components of vector	componentes no perpendiculares de vector
normal force	fuerza normal
north pole	polo norte
North Pole	Polo Norte
Northern Hemisphere	Hemisferio Norte
northern light	aurora boreal
notation	anotación
note	(s.)nota; (v.)anotar
nuclear	nuclear
nuclear bombardment	bombardeo nuclear
nuclear model	modelo nuclear
nuclear potential energy	energía potencial nuclear
nuclear reaction	reacción nuclear
nuclei	núcleos
nucleon	nucleón
nucleus	núcleo
nuclide	núclido
numerically	numéricamente

O

obey	obedecer
oboe	oboe
observable	observable
observation	observación
observatory	observatorio
observe	observar
obstacle	obstáculo
obtain	obtener
occupy	ocupar
occur	ocurrir
octagon	octágono
octagonal	octagonal
octave	(s.)octava; (adj.)octavo
Ohm	Ohm
Ohm's Law	Ley de Ohm
opaque	opaco
operation	operación
oppose	oponer
optical	óptico
optical density	densidad óptica
optics	óptica
orbit	(s.)órbita; (v.t.)girar en órbita; (v.i.)estar en órbita
organ	órgano
orientation	orientación
origin	origen
oscillate	oscilar

oscillation	oscilación
oscilloscope	osciloscopio
outer ear	oído externo
outlet	paso de salida
output	rendimiento, cantidad sacada
outward	(s.)parte externa; (adj.)exterior; (adv.)fuera
oval	(s.)óvalo; (adj.)oval
overall	(a.)total; (adv.)total
overload	(s.)sobrecarga; (v.)sobrecargar
overlook	mirar desde lo alto
overtones	armónicas superiores de una vibración o sonido
oxygen	oxígeno

P

painstakingly	cuidadosamente
palm	brazo o soporte de eje, oreja de ancla
parabola	parábola
parabolic	parabólico
parachute	paracaídas
paraffin	(s.)parafina; (v.)parafinar
parallax	paralaje
parallel	(s.)paralela; (adj.)paralelo
parallel connection	conexión paralela
parallel force	fuerza paralela
particle	partícula
particle accelerator	acelerador de partículas

Pascal	Pascal
Pascal's Principle	Principio de Pascal
patch	(s.)parche; (v.)parchar, insertar
path	trayectoria, senda
pavement	adoquinado, andén, pavimento
peculiar	peculiar
peculiarity	peculiaridad
pendulum	péndulo
performer	ejecutante
perimeter	perímetro
period	período
periodic	periódico
permanently	permanentemente
perpendicular	perpendicular
perpendicular force	fuerza perpendicular
perpendicularly	perpendicularmente
perspective	perspectiva
perspiration	transpiración
phase	(s.)fase; (v.)ejecutar en fases
phenomena	fenómenos
phenomenon	fenómeno
philosopher	filósofo
phosphor	fósforo
phosphorescence	fosforescencia
photoelectric effect	efecto fotoeléctrico

photoflash	luz relámpago
photography	(s.)fotografía; fotografiar
photo resistor	fotoresistencia
photovoltaic	fotovoltaico
photovoltaic cell	célula fotovoltaica
physical	físico
physical phenomena	fenómeno físico
physicist	físico of física
physics	física
pico	pico (prefijo)
picofarad	picofaradio
pier	pilar, muelle malecón
piezoelectricity	piezoelectricidad
pig	fundición bruta o en bruto
pigment	pigmento
pile	bloque, estaca
pinna	pina
pipe	tubo, tubería
pistol	pistola (en percusión)
piston	pistón
pitch	brea, declive, paso, tono
pith	médula
pith ball	pelota de médula
plane mirror	espejo plano
planet	planeta
plasma	plasma
plastic	(s.)plástico; (adj.)plástico

platinum	platino
plot	(s.)marca, lote; (v.)marcar, trazar, delinear
plunge	torno elevador
polarity	polaridad
polarized	polarizado
plane polarized	plano polarizado
polarization	polarización
polarizer	polarizador
pole	polo; poste
pollution	contaminación
pond	embalse
portion	(s.)porción; (v.)dividir en porciones
position	(s.)posición; (v.)situar en una posición
positive	positivo
positive charge	carga positiva
positron	positrón
possess	poseer
postulate	(s.)postulado; (v.)postular
pot	olla, caldera
potential	(s.)potencial; (adj.)potencial
potential energy	energía potencial
potentiometer	potenciómetro
pour	vaciar
power	poder
practical	práctico
precise	preciso
precisely	precisamente

precision	precisión
predict	predecir
predominate	predominar
prefix	prefijo
preliminary	preliminar
pressure	(s.)presión; (v.)ejercer presión sobre
presumably	presuntamente
prevent	prevenir
previous	previo
previously	previamente
primary	primario
primary coil	bobina primaria
primary color	color primario
primary pigment	pigmento primario
principle	principio
principal axis	eje principal
principal focus	foco principal
principal focal point	punto focal principal
principle of superposition	principio de superposición
prism	prisma
probability	probabilidad
probe	(s.)sonda; (v.)sondar
procedure	procedimiento
process	proceso
productivity	productividad
programmable	programable
prohibit	prohibir

project	proyectar
projectile	(s.)proyectil; (adj.)proyectante, impelente
projectile motion	movimiento impelente, movimiento balístico, movimiento de proyectil
propel	propulsar
property	propiedad
proportional	proporcional
proportionality	proporcionalidad
proportionality constant	constante de proporcionalidad
propose	proponer
proton	protón
protractor	transportador
prove	probar
proximity	proximidad
puck	duende, disoc de goma
puddle	(s.)charco; (v.)enfangar
pull-tab	lengueta de halar
pulley	polea
pulsar	pulsar, estrellas pulsantes
pulse	(s.)pulso; (v.t.)modular por impulsos; (v.i.)pulsar
pump	(s.)bomba; (v.)bombear
push	empujar
putty	(s.)masilla; (v.)enmasillar
Pythagorean	pitagórico
Pythagorean theorem	Teorema de Pitágoras

Q

quadrangular

quality

quantity

quantize

quantum mechanics

quantum number

quantum theory

quark

quark model nucleon

quotient

cuadrangular

cualidad; calidad

cantidad

cuantificar

mecánica cuántica

número cuántico

teoría cuántica

quark

nucleón de modelo quark

cociente

R

raceway, racetrack

racquet

radial

radially

radiation

radiator

radio

radio wave

radioactive

radioactive decay

radioactive material

rainbow

superficie de rodamiento pista de rodamiento

raqueta

(s.)radial; (adj.)radial

radialmente

radiación

radiador

(s.)radio; (v.)comunicar por radio

onda de radio

radioactivo

decomposición radioactiva

material radioactivo

arco iris

raise	levantar
ramp	rampa
random	aleatorio
range	rango, intervalo de variación
rank	(s.)fila; (v.)enfilear
ray	rayo
ray optics	óptica de rayo
razor	navaja (máquina) de afeitarse
reaction	reacción
readily	prontamente, inmediatamente
real	real, verdadero
real image	imagen real
realistic	realista
rebound	(s.)rebote; (v.)rebotar
reciprocal	recíproco
recombine	recombinar
recognize	reconocer
rectangular	rectangular
red	rojo
redefine	redefinir
reed	lámina, carrizo
reestablish	restablecer
refer	referir
reference	referencia
reference point	punto de referencia
reflect	reflejar
reflection	reflexión

refraction	refracción
refrigerator	frigorífico, nevera, refrigerador
regard	(s.)consideración; (v.)estimar
region	región
register	(s.)registro; (v.)registrar(se)
regular reflection	reflexión regular
regulate	regularidad, regular
reinforce	reforzar
reinforcement	refuerzo
relate	relatar
relationship	relación
relatively	relativamente
relativity	relatividad
release	(s.)liberación; (v.)soltar
remain	quedarse
remainder	(s.)residuo; (adj.)restante
remove	remover
reostat	reostato
repeat	repetir
repel	repeler
repetitious	repetitivo
replace	reemplazar
represent	representar
repulsion	repulsión
repulsive	repulsivo
research	(s.)investigación; (v.)investigar
resist	resistir

resistance	resistencia
resistor	resistor, resistencia
resolve	resolver
resolving power of lens	poder resolutivo del lente
resonance	resonancia
respective	respectivo
response	respuesta
restatement	reformulación
restoring force	fuerza restitutiva
resultant	resultante
retain	retener
retina	retina
reveal	revelar
reverse	(s.)lo contrario; (adj.)contrario
revolve	revolver
rheostat	reostato
ribbon	cinta
ridge	cresta, cadena
right angle	ángulo recto
right triangle	triángulo recto
rigid	rígido
ripple	(s.)onda pequeña; (v.)ondear
ripple tank	tanque de ondas
rise	(s.) elevar, ascención; (v.)ascender
rivet	(s.)remache; (v.)remachar
robot	robot
robotics	robótica

rocket

(s.)cohete; (v.) hacer ascender o volar como un cohete

rocking

meciendo, balanceando

roll

(s.)rollo; (v.)arrollar(se)

rope

(s.)cuerda; (v.)atar

rubber ball

pelota de goma

rush

(s.)prisa; (v.)correr de prisa

S

sac

saco

sack

(s.)saco; (v.)ensacar

sag

curva catenaria o de forma de flecha

sailor

marinero

sap

(s.)savia; (v.)desecar

satellite

satélite

saxophone

saxofón

scaffold

(s.)andamiaje; (v.)proveer de andamiaje

scalar

escalar

scalar quantity

magnitud escalar

scale

escala, balanza

schematic

esquemático

scientific

científico

scientific method

método científico

scientific notation

notación científica

scintillation

centelleo

scissors

tijeras

screen

rejilla, malla, pantalla

screw	(s.)tornillo; (v.)atornillar
screwdriver	atornillador
scuba	escafandra autónoma
sea level	nivel del mar
seal	(s.)sello; (v.)sellar
second	segundo
secondary	secundario
secondary coil	rollo secundario, bobina secundaria
secondary color	color secundario
secondary pigment	pigmento secundario
second left-hand rule	segunda regla de la mano izquierda
second-order line	línea de segundo orden
selenium	selenio
self-inductance	autoinductancia
semiconductor	semiconductor
sensation	sensación
sense	(s.)sentido; (v.)sentir
sensitive	sensible
separate	(adj.)separado; (v.)separar
separated	separado
series	serie
series connection	conexión en serie
series-parallel circuit	circuito en serie y paralelo
sewing	de coser
sewing needle	aguja de coser
shadow	(s.)sombra; (v.)sombrear
shape	(s.)forma; (v.)formar

share	(s.)porción; (v.)compartir
ship builder	constructor naval
shirt	camisa
short circuit	(s.)cortocircuito; (v.)poner en cortocircuito
shot-putter	lanzador de bala
shovel	(s.)pala; (v.)traspalar
shrink	encoger(se)
sidewalk	acera
sideway	(adj.)lateral; (adv.)lateralmente
significant	significativo
significant digit	dígito significativo
silicon	silicio
silk	seda
silver	plata
simple harmonic motion	movimiento armónico simple
simple machine	máquina simple
simplify	simplificar
single-slit diffraction	difracción de red singular
sink	hundir(se)
sine	seno
sinus	seno
sinkable	sumergible
siren	sirena
skating	patinaje de las ruedas
skydiver	paracaidista
sled	(s.)trineo; (v.)ir en trineo
sliding friction	fricción deslizante

slightly	ligeramente
slit	fisura, hendidura
slope	(s.)inclinación, pendiente; (v.)inclinarse
smokestack	chimenea
smooth	liso
snap	separación instantánea
Snell's Law	Ley de Snell
snowmobile	motonieve, automotor sobre la nieve
socket	tomacorriente
sodium	sodio
solar	solar
solar cell	celda solar
solid	sólido
solid state	estado sólido
solidify	solidificar
solution	solución
sonar	sonar
soot	hollín, tizne
soprano	(s.)soprano; (adj.)de soprano
sound wave	onda sonora
South Pole	Polo Sur
spacecraft	astronave, nave espacial
spark	(s.)arco, chispa; (v.)chispear
specific	específico
specific heat	calor específico
speck	punto de mancha
spectrometer	espectrómetro

spectroscope	espectroscopio
spectrum	espectro
speed	velocidad
sphere	esfera
spherical	esférico
spherical aberration	aberración esférica
spiderweb	tela de araña
spill	(s.)derramamiento; (v.)derramar
spin	espín, rotación
spiral	(s.)espiral; (adj.)espiral; (v.t.)torcer en espiral; (v.i.)moverse en espiral
split	grieta, requebradura
spoiler	freno aerodinámico
spontaneously	espontáneamente
spoon	(s.)cuchara; (v.)cucharear
spray	(s.)rocío; (v.)rociar
spread	(s.)extensión; (v.)extender(se)
spring	(s.)muelle; (v.)saltar
sprinkle	(s.)rociada; (v.)rociar
square	(s.)cuadrado; (v.)cuadrar
stake	(s.)estaca; (v.)estacar
standard atmospheric pressure	presión atmosférica normal
startling	alarmante
state	estado
standing	fijo, estacionario
standing wave	onda estacionaria

static friction	fricción estática
static electricity	electricidad estática
statics	estática
stationary	estacionario, fijo
steam	(s.)vapor; (v.)ablandar con vapor
stem	tallo
step-down transformer	transformador reductor
step-up transformer	transformador elevador
stick	engomar; pieza de madera
stiffness	rigidez
still	alambique
stimulate	provocar
stimulated emission	emisión provocada
stitch	(s.)ribete, sutura; (v.)suturar
stone	pedra
store	(s.)almacén; (v.)almacenar
straight	recto, derecho
straighten	enderezar(se)
strain	(s.)raza; (v.)filtrar(se)
straw	(s.)paja; (adj.)pajizo
strength	fuerza
stretch	(s.)alargamiento; (v.)alargar
strike	(s.)golpe; (v.)golpear
string	(s.)cuerda; (v.)encordar
strip	(s.)tira; (v.)estropear
strobe	estroboscopio
strobe light	luz estroboscópica

strobe photography	fotografía estroboscópica
strong nuclear force	fuerza nuclear fuerte
structure	estructura
subatomic	subatómico
submarine	(s.)submarino; (adj.)submarino; (v.)hundir con un submarino
submerge	sumergir(se)
substance	sustancia
substitute	sustituir
subtraction	sustracción
succession	sucesión
suddenly	de repente
sufficiently	suficientemente
sulfide	sulfuro
summarize	resumir
superposition	sobreposición
supersonic	(s.)onda ultrasonora; (adj.)supersónico
support	(s.)apoyo; (v.)apoyar
surface	superficie
surface tension	tensión superficial
surface wave	onda superficial
surgery	cirugía
surplus	(s.)sobrante; (adj.)sobrante
surrounding	(s.) circunvalación; (adj.) circundante,
suspect	(s.)sospechoso; (adj.)sospechoso; (v.) sospechar
suspend	suspender

Swedish**sweep****swing****swing seat****swirl****symbol****symmetrical****synchrocyclotron****systematic****systematic method****T****table****tangent****tank****technique****technologist****telescope****temperature****temperature scale****temporary****tend****tendency****tensile****tension****terminal velocity****terrestrial****sueco****barrido, alineamiento de corvatura****(s.)oscilación; (v.)oscilar****silla de oscilación****torbellino****símbolo****simétrico****sincrociclotrón****sistemático****método sistemático****tabla****tangente****tanque****técnica****técnico****(s.)telescopio; (v.)telescopar****temperatura****escala de temperatura****temporal****dirigirse, tender****tendencia****tensor****tensión****velocidad terminal****(s.)terrícola; (adj.)terrestre**

tesla	tesla
tetrachloride	tetracloruro
The Law of Conservation of Energy	Ley de Conservación de la Energía
The Law of Conservation of Momentum	Ley de Conservación del Momento
The Law of Reflection	Ley de la Reflexión
The first law of Thermodynamics	primera ley de la termodinámica
The second law of Thermodynamics	segunda ley de la termodinámica
theoretical physicist	físico teórico
theory	teoría
theory of relativity	teoría de la relatividad
thermal	termal
thermal energy	energía termal
thermal equilibrium	equilibrio termal
thermal expansion	expansión termal
thermodynamics	termodinámica
thermograph	termógrafo
thermometer	termómetro
thermometry	termometría
thermonuclear	termonuclear
thermonuclear reaction	reacción termonuclear
thermostat	termostato
thin	delgado
thin film	película fina
thorium	torio

thread	(s.)hilo; (v.)enhilar
threshold	umbral
throat	cuello, garganta
thumb	(s.)pulgar, tuerca; (v.)hojear
tide	marea
tighten	estrechar(se)
tightly	estrechamente
tilt	(s.)inclinación: (v.)inclinarse
timbre	timbre
time	tiempo
tiny	chiquitín, minúsculo
tire	llanta
tissue	tejido
tolerate	tolerar
toner	tóner
tongue	lengüeta
torr	Torricelli (abreviado: torr.)
torsion	torsión
torsion balance	balanza de torsión
total internal reflection	reflección interna total
tower	torre
tractor	tractor
train	tren
trajectory	trayectoria
trampoline	trampolín
tranquilizer	tranquilizador
transducer	transductor

transfer	transferir
transformer	transformador
transistor	transistor
translucent	translúcido
transmission	transmisión
transmit	transmitir
transmitted wave	onda transmitida
transmutation	transmutación
transparent	transparente
transverse	(s.)travesaño; (adj.)transverso
transverse wave	onda transversa
trench	trinchera
triangle	triángulo
trigger	gatillo
trigonometry	trigonometría
trillion	trillón
trombone	trombón
trough	depresión, punto bajo, camellón
trumpet	trompeta
tuba	tuba
tube	(s.)tubo; (v.)entubar
tune	(s.)tono; (v.)afinar
tuning fork	diapasón
tungsten	tungsteno
tunnel	(s.)túnel; (v.)perforar un túnel en
turbulent	turbulento
twice	dos veces

twirl

twist

(s.)rotación; (v.t.)hacer girar; (v.i. dar vueltas)

(s.)torzal; (v.)torcer

U

ultrasonography

ultrasound

unaffected

unavailability

unbalance

unbalanced force

uncertainty

unchanged

undergo

undiminished

uniform

uniform acceleration

uniform circular motion

uniformly

unit

units of force

universe

unknown

unsteady

upright

upward

utensil

ultrasonografía

ultrasonido

inafectado

indisponibilidad

desequilibrio; desbalance

fuerza desequilibrada

incertidumbre

invariado

sostener

sin merma

uniforme

aceleración uniforme

movimiento circular uniforme

uniformidad

unidad

unidades de fuerza

universo

(s.)lo desconocido; (adj.)desconocido

inestable

(adj.)recto; (adv.)verticalmente

hacia arriba

utensilio

V

vacuum	(s.)vacío; (adj.)vacío
valid	válido
value	(s.)valor; (v.)valorar
vapor	vapor
vapor state	estado de vapor
vaporization	vaporización
vaporize	vaporizar
variable	variable
variation	variación
variety	variedad
various	vario
vector	vector
vector quantity	magnitud vectorial
vector resolution	resolución vectorial
vector sum	suma vectorial
vein	vena
velocity	velocidad
verification	verificación
vertex	vértice
vertically	verticalmente
vibrate	vibrar
vibrational	vibratorio, vibracional
vibrational motion	movimiento vibratorio o vibracional
violate	violar
virtual	virtual
virtual image	imagen virtual

viscous
viscous liquid
visible
visualize
vocal
vocal cord
volatile
volatile liquid
volt
voltaic
voltaic cell
voltage
voltage divider
voltage drop
voltmeter
volume
vowel

W

water pollution
wave speed
weak force

X

x-rays
X-value

viscoso
líquido viscoso
visible
visualizar
vocal
cuerda vocal
volátil
líquido volátil
voltio
voltaico
celda voltaica
voltaje
reductor de voltaje
caída de tensión o voltaje
voltímetro
volumen
vocal

contaminación del agua
velocidad de la onda
fuerza débil

rayos X
valor de la X

Xerox

(s.)Xerox; (v.)xerocopiar

Y

Y-value

valor de la Y

yellow

amarillo

Z

zinc

cinc

END

FIN