## **UNIDAD 7**

H. Cristal

# La luz, el magnetismo y la electricidad

AR

	l		
	Nombre y apellidos:		
	Curso:	Fecha:	
	Complete estas fraços u	utilizando los palabras <i>rafrasción, rafleian</i>	
L	1	itilizando las palabras refracción, reflejan, es luminosas, línea recta y propaga.	
	La es e	el cambio de dirección de los rayos de lu	ız cuando rebotan contra
	un objeto.		
	La e	es el cambio de dirección de los rayos de	e luz cuando pasan de un
	medio a otro.		
	Los espejos son superf	ficies muy pulidas que	la luz. La luz, cuando
	atraviesa las lentes, se		
	La luz es una fuente de	e energía que emiten algunos objetos lla	mados
	La luz se	en y en	todas las direcciones.
	Palaciona con líneas lo	os elementos de las dos columnas:	
•	Relaciona con fineas fo	s cicinentos de las dos columnas.	
	A. Madera		
	B. Aire		1. Objeto opaco
	C. Papel vegetal		
	D. Lentillas		2. Objeto transparente
	E. Rocas		
	F. Vidrio		3. Objeto translúcido
	G. Agua		
		7	

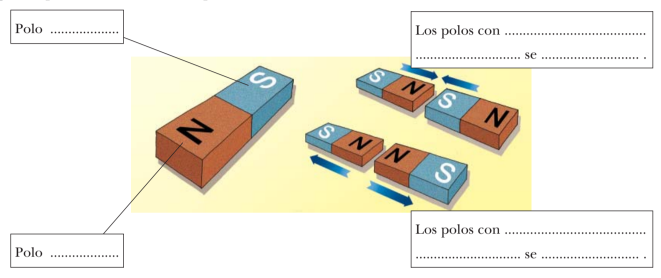
# UNIDAD 7

## | AR

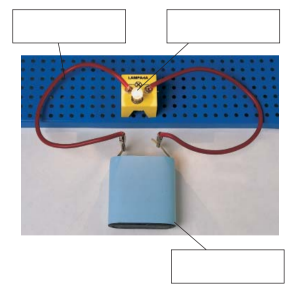
La	luz,	el	magnetismo	У	la	elec	ctri	ci	da	d
----	------	----	------------	---	----	------	------	----	----	---

Nombre y apellidos: Fecha:

3 Completa la información que falta en los rótulos.



4 Relaciona cada leyenda con su rótulo y completa la información.



### A. EL GENERADOR

Un generador produce ......

#### B. LOS CABLES CONDUCTORES

#### C. EL RECEPTOR

5 Completa estas definiciones.

Los	dejan pasar la corriente	eléctrica. Por ejem	ıplo,	٠,
y				

Los	no dejan pasar la c	orriente eléctrica. Por	ejemplo,
,	y		