

#### ► DESAFÍO 4

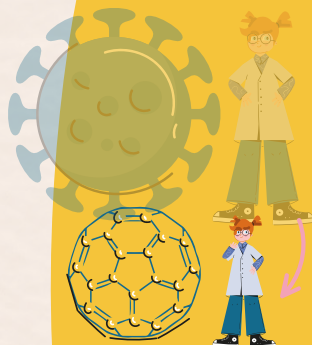
## Veo, veo ¿Qué ves?

**TAMAÑO  
GINNA:**

**De virus (100nm)**



**¡Dale  
al play!**



**A fullereno (1nm)**

Ya casi hemos llegado a mi futuro laboratorio, desde ELECMI me han mandado unas imágenes para que las ordenemos ahora que hemos recorrido toda la escala. **Pero dejadme que encienda una luz especial que nos deja ver en la nanoescala.**

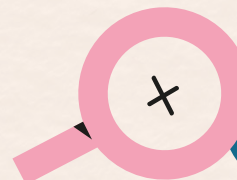
Anda, ¿os habéis fijado en que algunas imágenes están en blanco y negro y otras a color? Eso es porque el color depende de la luz visible, así que en la microscopía electrónica, que usa electrones y por lo tanto, no utiliza luz, no hay color.

**¿Podéis resolverlo?**



Como pista, **todos los nombres de los objetos** que encontrarás en la página siguiente están en esta sopa de letras:

D	E	R	Q	C	A	W	P	P	C	E
S	B	A	C	T	E	R	I	A	I	V
R	Q	A	W	E	R	T	N	N	S	E
U	E	G	F	A	E	B	T	T	U	P
P	L	A	R	E	N	A	U	A	P	E
L	J	T	F	I	N	O	R	L	E	F
Ñ	E	F	D	Q	F	P	X	L	C	D
C	R	C	K	S	O	C	D	A	A	V
E	S	E	P	O	L	E	N	A	E	I
Q	E	W	E	R	T	E	S	V	T	O
E	Y	A	P	O	L	I	L	L	W	Q



¿Cuál es el orden de los números de las imágenes de la página siguiente?

● ● ● ● ●