

Reconocer las plantas sin flores.



1. Selecciona la palabra correcta.

Las plantas sin flores son aquellas que no tienen semillas ni frutos y se reproducen mediante

2. Marca la opción correcta sobre los MUSGOS.

1. Tienen raíz, tallo y hojas.

No tienen raíz ni tallo ni hojas verdaderas.

2. Tienen vasos conductores.

No tienen de vasos conductores.

3. Toman el agua y las sales minerales por toda la superficie de su cuerpo.

Absorben el agua y las sales minerales por la raíz.

4. Las esporas se forman en unos sacos llamados cápsulas.

Las esporas se forman en los esporangios.



3. Completa la información sobre los HELECHOS.

esporangios	vasos conductores	envés	
raíz	soros	esporas	tallo

Poseen y hojas.

Cuentan con que transportan sustancias por toda la planta.

Las se forman en los, que son pequeños sacos que a veces se reúnen formando unos abultamientos en el

de las hojas llamados



4. Une.

MUSGOS



Las esporas se forman en los esporangios, que son pequeños sacos que se reúnen formando soros.

HELECHOS



Las esporas se forman en unos sacos llamados cápsulas.



5. Resuelve esta sopa de letras sobre las plantas sin flores, encontrando las siguientes palabras.

Cápsulas	Soros	Esporas	Helechos	Musgos
----------	-------	---------	----------	--------

C	A	P	S	U	L	A	S
R	M	A	F	E	L	S	O
J	E	Y	N	O	T	O	P
A	U	S	T	R	A	R	I
H	E	L	E	C	H	O	S
S	M	U	S	G	O	S	A
P	O	Y	C	U	L	E	B
R	E	S	P	O	R	A	S



@SeñoConchiCH 