

Las plantas toman  
agua mineral  
del suelo



Las plantas toman  
(agua) del suelo

...be, sobre la línea, el nombre de las estructuras que participan en el proceso  
excreción de las plantas en cada caso.

...turas que se abren  
...ran para regular la  
...de vapor de agua,  
...geno y dióxido de  
...rbono.

Estoma

Estructuras que expulsan  
el exceso de sal y lo  
depositan en la superficie  
de las hojas.

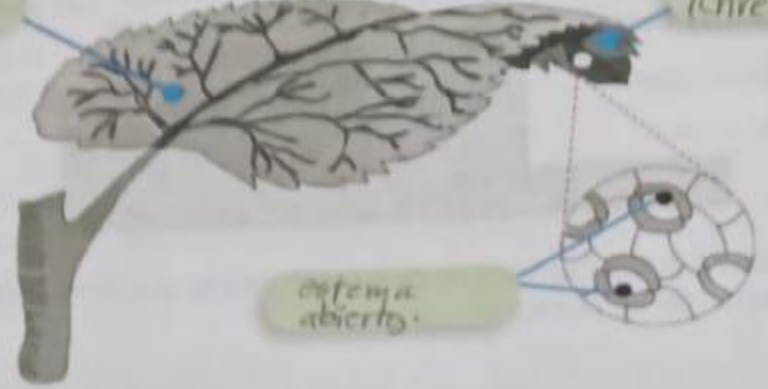
cutículas de sal

Estructuras que permiten  
el intercambio gaseoso  
y la salida del vapor de  
agua en tallos y raíces de  
plantas leñosas.

lenticelas

poblarlo

(chrys.)



sistema abierto.

5 Algunas plantas cuentan con unas estructuras denominadas lenticelas, escribir en que lugar se suelen encontrar y que función cumplen:

Suelen encontrarse en la corteza del tallo, y son pequeñas orificios.

### Sistemas excretor de algunos invertebrados

Eponjas y medusas	Anélidos y moluscos	Insectos
No poseen órganos excretorios. Eliminan sus desechos directamente al medio.	Tienen órganos excretorios llamados nefridios que filtran la sangre y expulsan los desechos a través de poros de la piel.	Poseen los tubos de Malpighi, que captan los desechos de la sangre y los descartan a través del intestino, para que salgan junto con las heces.