

NUTRICIÓN HETERÓTROFA FICHA 2

La nutrición involucra varios procesos similares en todos los organismos. Sin embargo existe diversidad de mecanismos y estructuras implicadas.

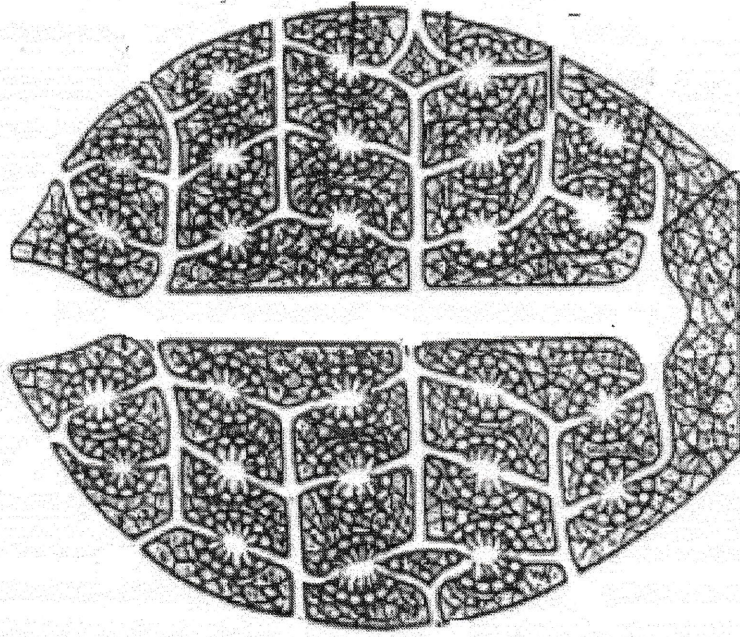
Explica estructura y función para cada uno de los procesos de nutrición de este organismo.

GRUPO

ALUMNO:

Nº de Lista:

Ingestión	
Digestión	
Absorción	
Circulación	
Excreción	
Intercambio gaseoso	
Respiración	
Eliminación	



NIVELES DE ORGANIZACIÓN
 NUTRICIÓN HETERÓTROFA FICHA Nº 3

GRUPO:
 ALUMNO:
 Nº DE LISTA:

Las funciones de nutrición involucran varios procesos similares en todos los seres vivos. Sin embargo existe diversidad de estructuras involucradas para la realización de esos procesos según el nivel de organización del cuerpo de cada ser vivo.

En el nivel de organización tisular usaremos el siguiente ejemplo:
La hidra de agua dulce.

Explica como se realiza cada una de las funciones especificando las estructuras y **TEJIDOS** involucrados en cada caso

INGESTIÓN:

.....

DIGESTIÓN.....

.....

ABSORCIÓN:.....

.....

ELIMINACIÓN:.....

.....

EXCRECIÓN:

.....

RESPIRACIÓN:.....

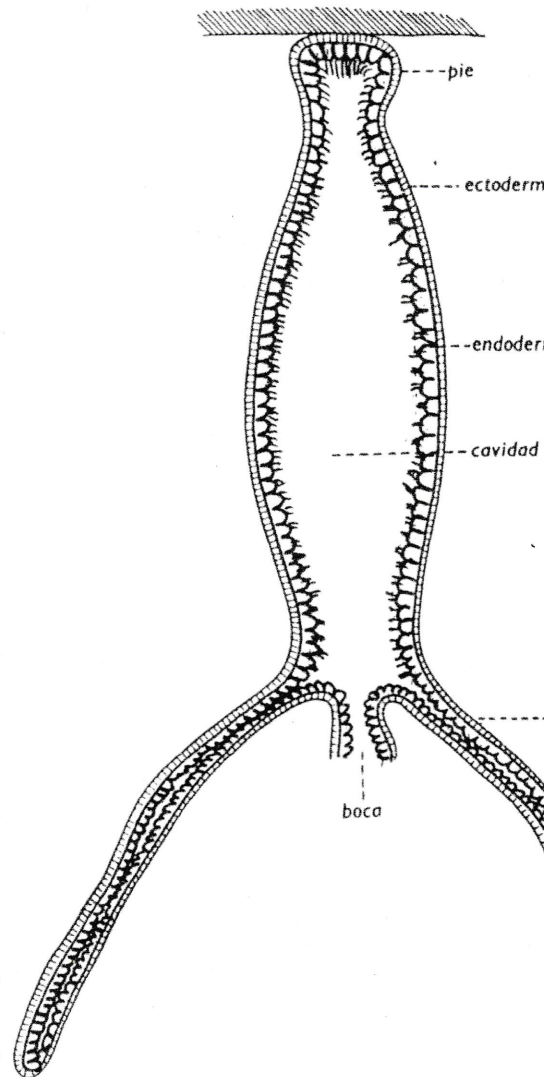
.....

CIRCULACIÓN:.....

.....

INTERCAMBIO DE GASES:.....

.....



14.—Hidra de agua dulce: corte longitudinal.