

# NUTRICIÓN EN PLANTAS 1

1) Completa las siguientes frases (**Repasa características de los seres vivos**):

La **nutrición** es una de las 3 \_\_\_\_\_ que cumplen todos los seres vivos.

En las plantas la nutrición es \_\_\_\_\_ porque producen su alimento, a través de un proceso llamado \_\_\_\_\_.

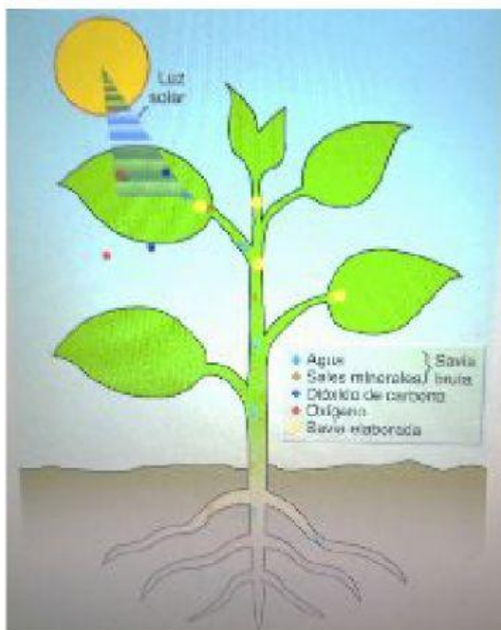
2) Selecciona cuál/es de los siguientes procesos forman parte de la **nutrición**: (son 5)

- |              |   |
|--------------|---|
| Alimentarse  | Expulsar desechos al ambiente             |
| Respirar     | Intercambiar gases con el ambiente        |
| Reproducirse | Buscar refugio o escondite en el ambiente |
| Moverse      | Mantener las células vivas y funcionando  |

3) Analizamos la animación de una **planta haciendo nutrición**

a- Observa la animación y completa el cuadro, eligiendo la opción correcta:

Fuente original de la animación: [http://recursos.cnice.mec.es/biosfera/profesor/recursos\\_animaciones16.htm](http://recursos.cnice.mec.es/biosfera/profesor/recursos_animaciones16.htm)



	Representa	¿Entra o sale? ¿Por dónde?	Recorrido dentro de la planta
celeste			
marrón			
azul			
//////			
rojo			
amarillo			

b- Proceso de FOTOSÍNTESIS: ¿Qué se necesita? ¿Qué se produce? ¿Dónde ocurre?

Selecciona las opciones correctas, teniendo en cuenta el video

<p>se necesita</p>  <p>* ..... * ..... * ..... * .....</p>	<p>“CHISPA” representa</p>  <p>ocurre en las</p> <p>↓ “+ zoom” ↓ “+ zoom” ↓ “+ zoom”</p>	<p>se produce</p>  <p>* ..... * .....</p>
---	---	--