	<b>GIMNASIO SABIO CALDAS (IED)</b> <b>Nuestra escuela: una opción para la vida</b> <b>PLAN ESCOLAR NO PRESENCIAL</b>	Código	PENP - 01
		Versión	001
		Fecha	18/03/2020
		Proceso	Gestión Académica

<b>DOCENTE</b>	Carlos William Trujillo Granados	<b>GRADO</b>	Séptimo
<b>ASIGNATURA</b>	Biología		
<b>Correo electrónico de contacto</b>	<a href="mailto:william.trujillo@sabiocaldas.edu.co">william.trujillo@sabiocaldas.edu.co</a>		
<b>Fecha de envío</b>	30 Marzo	<b>Fecha de entrega</b>	03 Abril
<b>Tiempo de ejecución de la actividad</b>	2 horas		
<b>TEMA</b>	Reproducción (Retroalimentación)		

### Contextualización

**OBJETIVO:** Identificar las diversas características en la reproducción en los seres vivos.

La reproducción es un proceso en la que los organismos mantienen su especie y se conserva la vida, gracias a ello los organismos están en capacidad de dar origen a nuevos descendientes, órganos y tejidos de su cuerpo. Los seres vivos están formados por una o más células, lo que denominamos **unicelulares y pluricelulares**. Antes de que los organismos se reproduzcan es necesaria la división de sus células provenientes de la división del núcleo. A esto, se le denomina división celular.

**COPIAR UNICAMENTE ESTA INFORMACIÓN O CONTEXTUALIZACIÓN EN EL CUADERNO**

### Descripción de la actividad sugerida – PARA ENTREGAR EN HOJA DE AXAMEN

#### ACTIVIDAD DE RETROALIMENTACIÓN

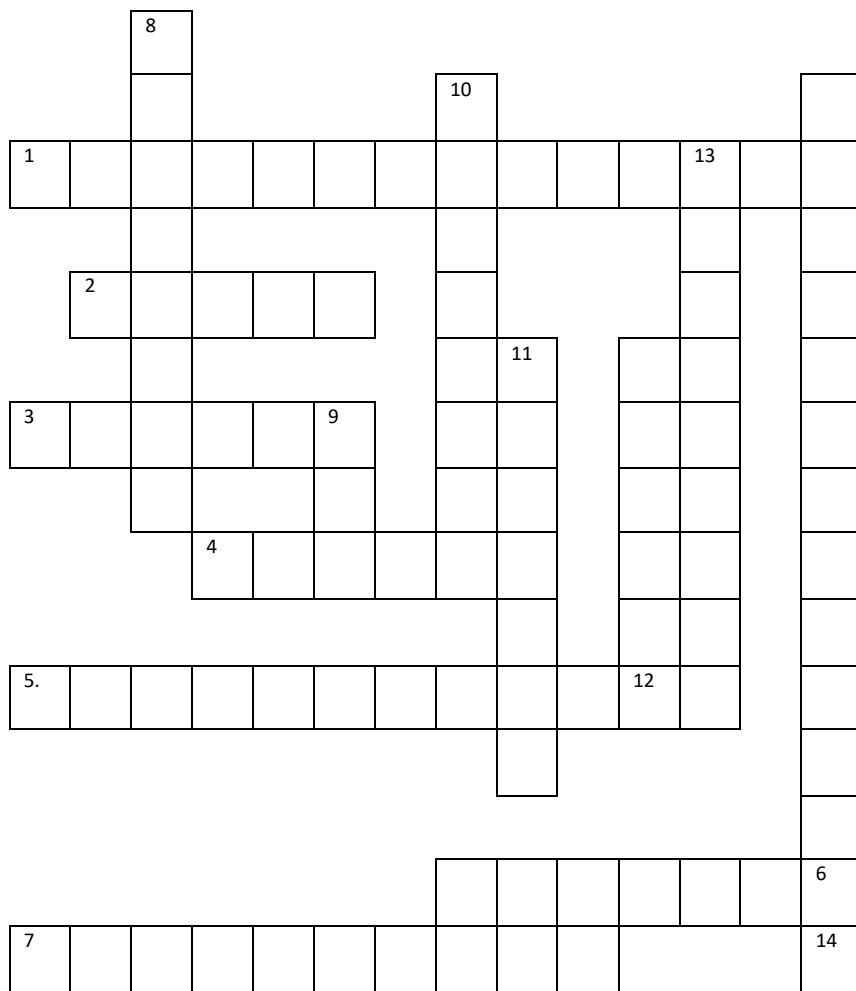
#### CRUCIGRAMA SOBRE REPRODUCCIÓN

##### HORIZONTALES

- Forman parte de la mitosis, que favorecen la regeneración de tejidos y forman parte del cuerpo.  
**INV.** En este tipo de fecundación la unión de gametos ocurre en el interior de la hembra.
- Tipo de siembra donde se entierra la rama de la planta y forma raíces después.
- Animales donde se distinguen machos y hembras.
- Tallos subterráneos cubiertos por capas de hojas modificadas.
- Plantas con semillas cubiertas o protegidas.
- INV.** Fase de la división celular donde las cromátidas se dirigen a los polos.
- Diferencia morfológica entre machos y hembras de la misma especie.

##### VERTICALES

- Aparición de abultamientos o yemas propias, típica de los cnidarios.
- Animal perteneciente a los mamíferos.
- Animales que presentan gónadas pareadas por sexo, dos testículos y dos ovarios.
- Animales que forman huevos y los depositan al medio ambiente fuera del cuerpo de la madre.
- INV.** Parte de la flor que almacena los gametofitos masculinos o polen.
- Nombre de tallo subterráneo, que producen yemas, como la papa y la yuca.
- Reproducción asexual que corresponde a las abejas.



AL RESOLVER TU CRUCIGRAMA, REALIZA UN ESCRITO UTILIZANDO LOS TERMINOS Y DEFINICIONES DEL CRUCIGRAMA EN UNA PAGINA.

**Webgrafía/material fotocopiado (Anexo)**

<https://ojo.pe/actualidad/la-reproduccion-asexual-de-las-plantas-256703-noticia/>

**Criterios de Evaluación**

**Presentar en SU CUADERNO, buena presentación, ortografía, contenidos completos.**