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

DOCENTE	Martha Cecilia Ruiz Sánchez			GRADO	Segundo
ASIGNATURA	Ciencias Naturales				
Correo electrónico de contacto			marthacecilia.ruiz@sabiocaldas.edu.co		
Fecha de envío	8 de marzo de 2021			Fecha de entrega	12 de marzo de 2021
Tiempo de ejecución de la actividad			3 horas		
TEMA	Más sobre... las partes de la planta				

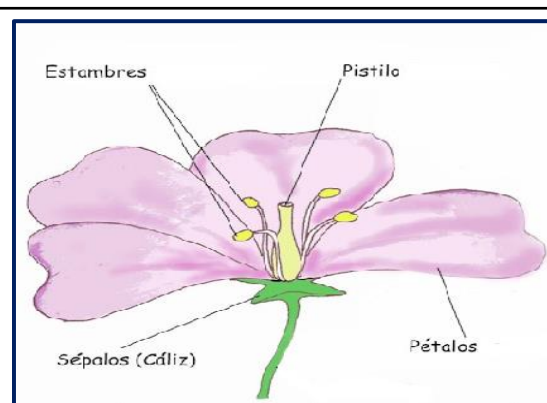
Contextualización

FLOR

* Es la encargada de producir la semilla que permite la reproducción de la planta.

* Las flores son la parte mas vistosa de la planta.

* Solo algunas plantas producen flor y frutos.



Frutos



Los frutos protegen a la semilla y almacenan nutrientes.



Hay dos clases de frutos:

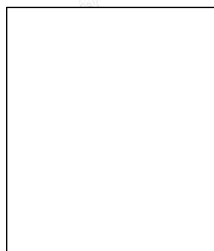
Frutos secos y frutos carnosos



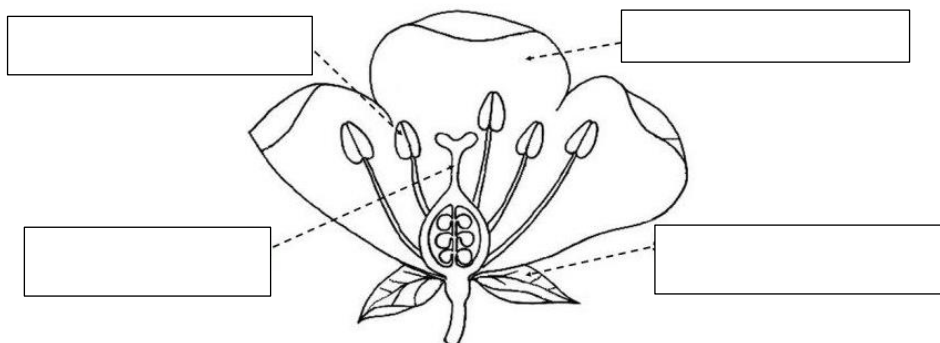
- **Frutos Carnosos:** son aquellos que están compuestos por abundante agua y sustancias alimenticias como la naranja, el melocotón, el mango.
- **Frutos Secos:** son aquellos que tienen poca cantidad de agua, son delgados y se abren al madurar como las arvejas, los frijoles y las vainitas. Existen otros frutos secos que no se abren como las pecanas, las nueces y el maní.

Descripción de la actividad sugerida

1. . Colorea las diferentes clases de flores y dibuja en el cuadro la flor que más te gusta



2. Pinta y completa las partes de la flor con: **pétalos** **sépalo** **estambres** **pistilo**



3. Escribe nombres de las clases de fruto y dibuja un ejemplo

Frutos secos	Frutos carnosos
1. _____	1. _____
2. _____	2. _____
3. _____	3. _____
4. _____	4. _____
5. _____	5. _____

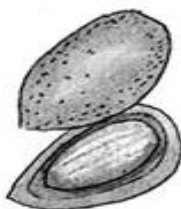
4. Encierra con azul los frutos carnosos y con amarillo los frutos secos



Melocotón



Aceitunas



Almendra



Pera



Nuez

5. Une con líneas de colores cada planta con la utilidad que le da el hombre

Árboles madereros •

Es utilizado para la elaboración de pan, galletas, tortas, etc.

Trigo •

Lo consumimos como choclo, mote, cancha, harina (tamales y humitas).

Caña de azúcar •

De ella se obtiene azúcar, miel, melaza, ron, alcohol y del bagazo se obtiene el papel y cartón.

Maíz •

Es utilizado en la fabricación de productos textiles: ropa, cortinas, carpas, entre otros.

Algodón •

Proporciona la madera para la fabricación de muebles.

Criterios de Evaluación

Reconoce partes de la planta en diferentes ámbitos.