



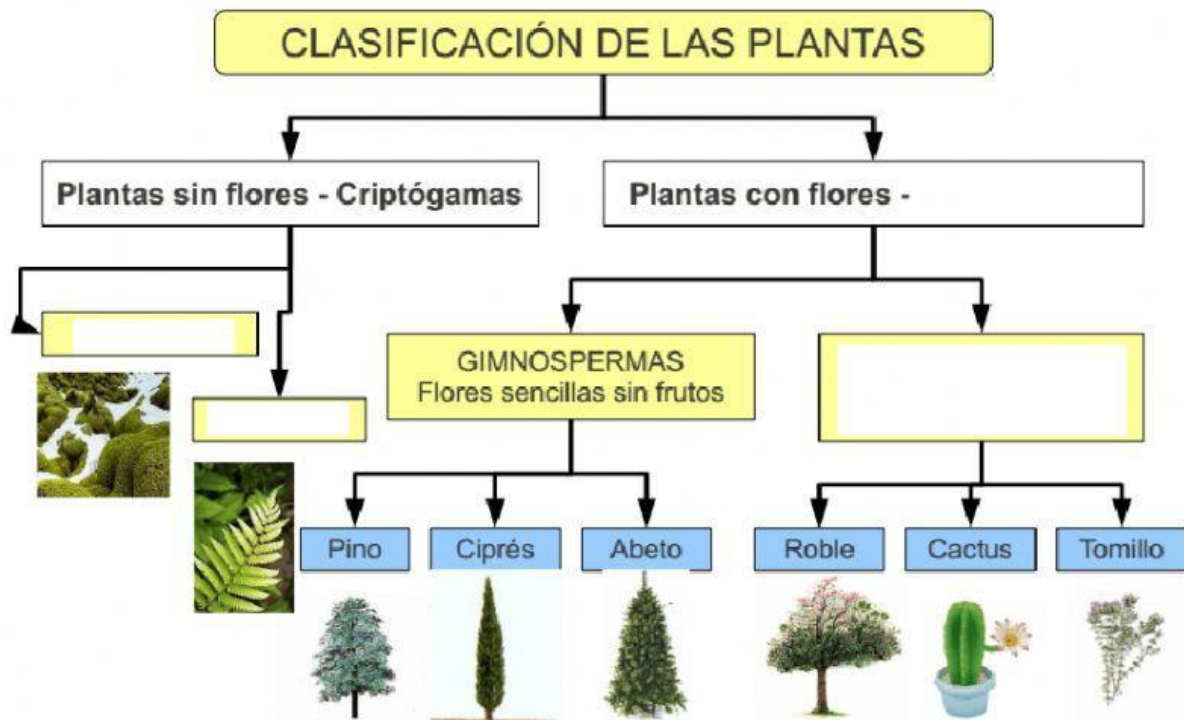
CENTRO EDUCATIVO COMUNITARIO INTERCULTURAL BILINGÜE
 ISHKAY SHIMI RIKUCHIK KAWSAY PURA YACHANA WASI
"SUMAK KAWSAY"

Nombre:
 Curso:
 Fecha:

ACTIVIDADES DEL CIENCIAS NATURALES

Completa el siguiente organizador grafico con ayuda del banco de palabras.

Fanerógamas	Briofitas
Angiospermas	Pteridofitas



Selecciona Verdadero o Falso según corresponda.

Las plantas con flores se reproducen mediante esporas.	verdadero	falso
Las plantas con flores son los musgos y los helechos.	verdadero	falso
Las plantas sin flores no producen semillas.	verdadero	falso
Las semillas de las gimnospermas son los piñones.	verdadero	falso
Las plantas sin flores se llaman angiospermas y gimnospermas.	verdadero	falso



CENTRO EDUCATIVO COMUNITARIO INTERCULTURAL BILINGÜE

ISHKAY SHIMI RIKUCHIK KAWSAY PURA YACHANA WASI

"SUMAK KAWSAY"

Une con una línea de acuerdo a la fase correspondiente de la reproducción de las plantas.

Polinización	Con las condiciones adecuadas, el embrión de la semilla empieza a crecer y aparece una nueva planta
Fecundación	El polen pasa de la antera al estigma. Se realiza mediante el viento o los insectos.
Dispersión	La dispersión de la semilla es realizada por el aire, el agua o los animales.
Germinación	Es la unión del polen con el óvulo. El óvulo dará lugar a la semilla y el ovario se convertirá en el fruto.

Coloca las partes de la siguiente planta.

