

# Cambios morfológicos en las plantas. Toma de datos.

FECHA: \_\_\_\_\_

ALUMNO/A: \_\_\_\_\_

Factores ambientales: Temperatura (a la sombra): \_\_\_\_\_ Horas de luz del día: \_\_\_\_\_ Precipitaciones (quincena): \_\_\_\_\_

¿Cómo tomar los datos? Observa la planta y responde en el cuadro, con una X, si la respuesta es positiva.

Especie	Tiene hojas	Hojas amarillas abundantes	Tallos con yemas cerradas	Tallos con yemas abiertas	Flores abiertas	Frutos cerrados	Frutos abiertos o secos	Tiene parásitos	Tiene insectos u otros animales			
Acebo												
Acebuche												
Agracejo												
Algarrobo												
Arce granadin												
Cerezo silvest												
Cornicabra												
Coscoja												
Durillo												
Encina												
Enebro												
Escobón												
Espino fuego												
Gayomba												
Granado												
Jara blanca												
Lavanda silves												
Lentisco												
Madroño												
Majuelo												

Materiales curriculares para el Jardín botánico del IES La Madraza

## Cambios morfológicos en las plantas. Toma de datos.

Especie	Tiene hojas	Hojas amarillas abundantes	Tallos con yemas cerradas	Tallos con yemas abiertas	Flores abiertas	Frutos cerrados	Frutos abiertos o secos	Tiene parásitos	Tiene insectos u otros animales			
Mejorana												
Mostajo												
Peral silvestre												
Pino carrasco												
Pino marítimo												
Pino piñonero												
Pinsapo												
Piruétano												
Quejigo												
Rascaviejas												
Retama												
Romero												
Rusco												
Sabina mora												
Serbal cazado												
Serbal común												
Taraje												
Torvisco												
Zarzaparrilla												