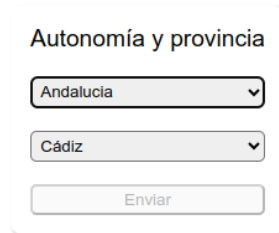


## Selectores Dependientes

Crear un sistema de dos selectores (o *dropdowns*) en JavaScript: uno para seleccionar la **Comunidad Autónoma** y otro para seleccionar una **Provincia**. Al seleccionar una Comunidad Autónoma en el primer selector, el segundo selector debe actualizarse para mostrar solo las provincias correspondientes a esa comunidad.



Autonomía y provincia

Andalucía ▼

Cádiz ▼

Enviar

Utiliza la estructura **provincias**, que ya tienes como una instancia de Map, para almacenar y acceder a los datos de Comunidades Autónomas y Provincias. La variable provincias contiene las comunidades como claves y un arreglo de provincias como valores.

```
let provincias = new Map([
  ["Andalucia", ["Cádiz", "Córdoba", "Granada", "Sevilla", "Huelva", "Jaen",
  ["Madrid", ["Madrid Capital", "Vallecas"]],
  ["Galicia", ["Lugo", "Orense", "Pontevedra"]]
]);
```

El **flujo de funcionamiento** del formulario sería:

- Al cargar la página, el primer selector debe mostrar todas las Comunidades Autónomas en forma de opciones.
- Cuando el usuario elige una Comunidad Autónoma en el primer selector, el segundo selector debe actualizarse para mostrar solo las provincias correspondientes a esa comunidad.
- Si el usuario cambia la Comunidad Autónoma, el selector de provincias debe actualizarse automáticamente para reflejar la nueva selección.
- Ejemplo: Si el usuario elige "Andalucía" en el primer selector, el segundo selector debería mostrar las opciones: "Cádiz", "Córdoba", "Granada", "Sevilla", "Huelva", "Jaen" y "Málaga".

### Requerimientos adicionales:

- Muestra el mensaje *"Selecciona una Comunidad Autónoma"* en el segundo selector cuando no se ha seleccionado ninguna comunidad en el primer selector.
- Haz que el segundo selector se deshabilite hasta que se seleccione una Comunidad Autónoma.
- Aplica Validación una vez enviados los datos