¿Cómo crear animación con imágenes de series temporales?

Este ejercicio sirve para mostrar datos que estén en orden cronológico.

Para crear la animación con imágenes primero cargaremos todas las imágenes con cambios cronológicos que tengamos.



Luego configuraremos yéndonos a las propiedades de la capa y en temporal habilitaremos la opción de **Dynamic temporal control** y tanto en fecha de inicio como fecha de finalización introduciremos la fecha de la que es la imagen que estamos configurando, esto lo haremos para todas las capas que tenemos cargadas.



Ahora para establecer los parámetros para animar capas; en la parte superior de herramientas hay un icono que se llama panel controlador temporal.

áster	Base	e de <u>d</u>	atos	<u>W</u> eb	<u>M</u> alla	HCMGIS	Pro <u>c</u> esos	Ayuda			
\mathbf{z}	R		4				- 1	- 6		i,	000
× •	Ø	•	×	P	8 4	Panel Co Tempora	ntrolador I	abaa (abc	ab	(abc	abc

Ahí en **"animation rage"** pondremos la fecha mas vieja que tengamos y en **"hasta"** introduciremos un año más de la fecha más reciente de las capas que tenemos ejemplo nuestra capa más reciente es la proyección del 2030, entonces pondremos 2031 en el parámetro y en paso será el tiempo que tardará una imagen en pasar a la siguiente.

Controlador temporal									
controlador temporar									
X Image: Constraint of the second seco									
Animation range 2000-06-01 06:00:00	nasta 2031-06-01 06:00:00	🗘 🈂 🕶 Paso 5.000 🛛 🗢 años 🛛 🗧							

