

## 5. Evolución del número de montes afectados por incendios forestales según causas del incendio y superficie afectada.

### Incendios forestales - Cieza

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
<b>Número de montes afectados</b>	29,0	31,0	23,0	18,0	15,0	18,0
<b>Rayo</b>	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0
<b>Negligencias y causas accidentales</b>	13,0	13,0	9,0	7,0	10,0	8,0
<b>Intencionados</b>	8,0	12,0	11,0	9,0	3,0	8,0
<b>Causa desconocida</b>	7,0	6,0	2,0	2,0	2,0	2,0
<b>Incendio reproducido</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Superficie forestal total afectada (Ha.)</b>	5,4	6,4	2,0	2,8	2,1	9,9
<b>Superficie leñosa arbolada (Ha.)</b>	0,4	4,3	0,3	0,2	0,0	0,1
<b>Superficie leñosa desarbolada (Ha.)</b>	0,7	0,7	0,4	0,6	0,5	0,0
<b>Superficie herbácea (Ha.)</b>	4,3	1,5	1,3	2,0	1,6	9,7

Fecha de actualización: 27/04/2023.

En los años con celdas en blanco no tuvo lugar ningún siniestro.

- Consejería de Medio Ambiente, Universidades, Investigación y Mar Menor. Dirección General de Patrimonio Natural y Acción Climática

## 5. Evolución del número de montes afectados por incendios forestales según causas del incendio y superficie afectada.

### Incendios forestales - Cieza

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Número de montes afectados</b>	16,0	12,0	30,0	16,0	26,0	8,0
<b>Rayo</b>	1,0	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0
<b>Negligencias y causas accidentales</b>	9,0	3,0	6,0	4,0	5,0	3,0
<b>Intencionados</b>	6,0	2,0	8,0	1,0	7,0	5,0
<b>Causa desconocida</b>	0,0	7,0	11,0	11,0	13,0	0,0
<b>Incendio reproducido</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0
<b>Superficie forestal total afectada (Ha.)</b>	4,9	1,7	168,4	5,7	2,2	2,7
<b>Superficie leñosa arbolada (Ha.)</b>	0,4	0,7	146,9	0,7	1,0	0,8
<b>Superficie leñosa desarbolada (Ha.)</b>	4,0	0,0	19,1	4,0	0,0	0,0
<b>Superficie herbácea (Ha.)</b>	0,5	1,0	2,4	1,1	1,2	1,8

Fecha de actualización: 27/04/2023.

En los años con celdas en blanco no tuvo lugar ningún siniestro.

- Consejería de Medio Ambiente, Universidades, Investigación y Mar Menor. Dirección General de Patrimonio Natural y Acción Climática

## 5. Evolución del número de montes afectados por incendios forestales según causas del incendio y superficie afectada.

### Incendios forestales - Cieza

	2019	2020	2021	2022
<b>Número de montes afectados</b>	15,0	3,0	7,0	2,0
<b>Rayo</b>	1,0	0,0	0,0	0,0
<b>Negligencias y causas accidentales</b>	4,0	2,0	5,0	0,0
<b>Intencionados</b>	8,0	1,0	2,0	2,0
<b>Causa desconocida</b>	2,0	0,0	0,0	0,0
<b>Incendio reproducido</b>	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Superficie forestal total afectada (Ha.)</b>	7,3	0,6	1,9	0,0
<b>Superficie leñosa arbolada (Ha.)</b>	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Superficie leñosa desarbolada (Ha.)</b>	1,1	0,0	1,9	0,0
<b>Superficie herbácea (Ha.)</b>	6,2	0,6	0,0	0,0

Fecha de actualización: 27/04/2023.

En los años con celdas en blanco no tuvo lugar ningún siniestro.

- Consejería de Medio Ambiente, Universidades, Investigación y Mar Menor. Dirección General de Patrimonio Natural y Acción Climática