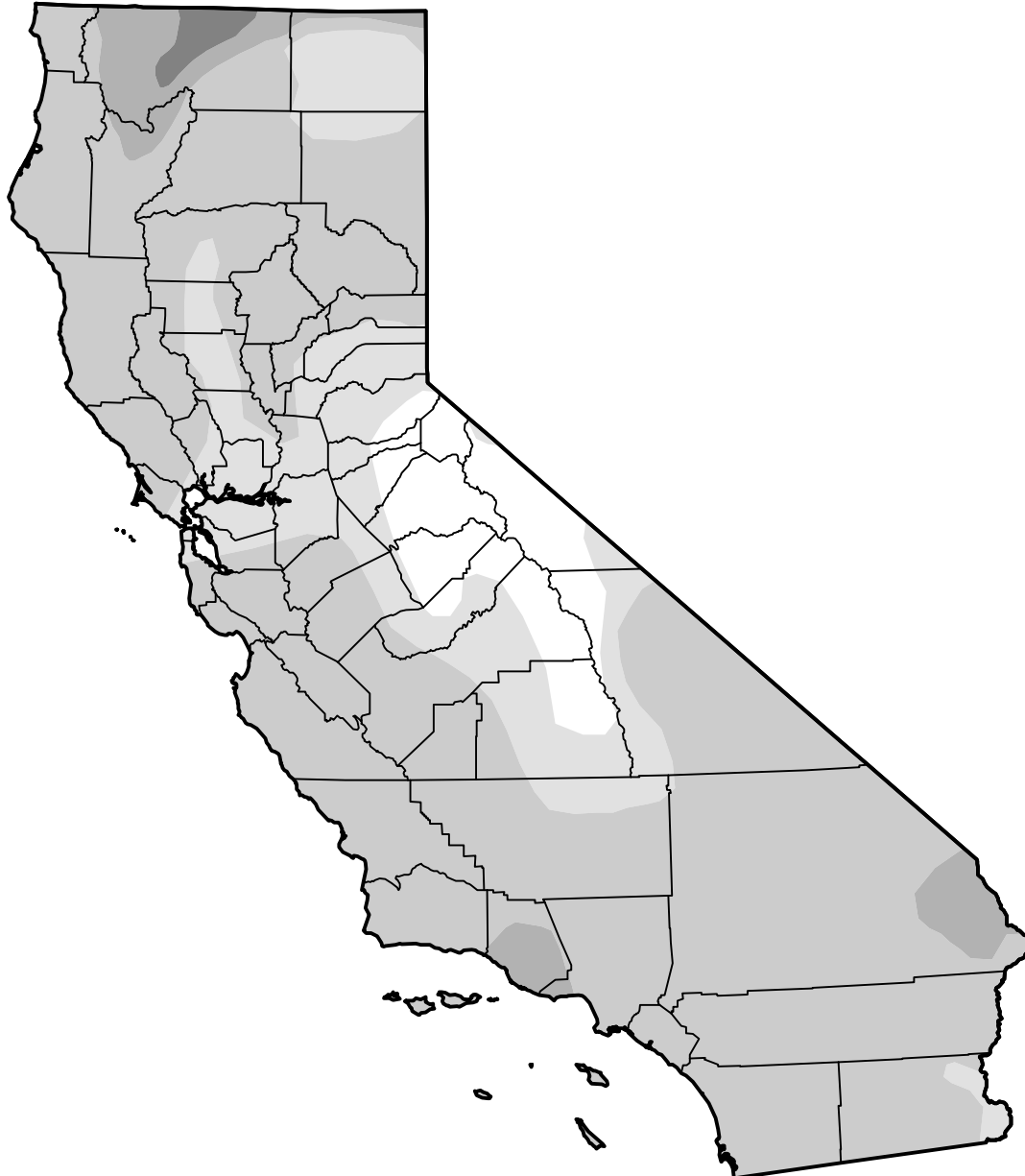


# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático de California del USDA



**15 de enero de 2019**

*(Publicado jueves, 17 de enero de 2019)*

Válido a las 7 a.m. EST

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0	D1	D2	D3	D4
<b>Actualmente</b>	7.77	17.06	69.62	4.83	0.71	0.00
<b>La semana pasada</b> <i>01-10-2019</i>	7.77	17.06	61.05	12.57	1.55	0.00
<b>Hace tres meses</b> <i>10-18-2018</i>	15.16	36.90	25.17	19.90	2.87	0.00
<b>Inicio del año civil</b> <i>01-03-2019</i>	7.77	17.06	61.05	12.01	2.10	0.00
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>09-27-2018</i>	12.18	39.85	25.15	17.88	4.94	0.00
<b>Hace un año</b> <i>01-18-2018</i>	53.21	34.10	12.69	0.00	0.00	0.00

### Intensidad



*El Monitor de Sequía analiza condiciones a gran escala, por lo que las condiciones locales pueden variar. Para obtener más información sobre el Monitor de sequía, vaya a <https://droughtmonitor.unl.edu/es/AcercaDel.aspx>*

### Autor

Brad Pugh  
CPC/NOAA



[droughtmonitor.unl.edu/es](https://droughtmonitor.unl.edu/es)