

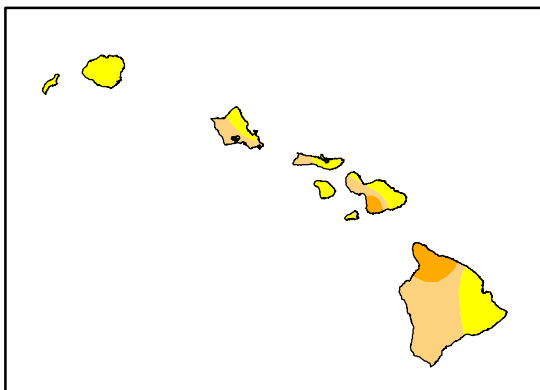
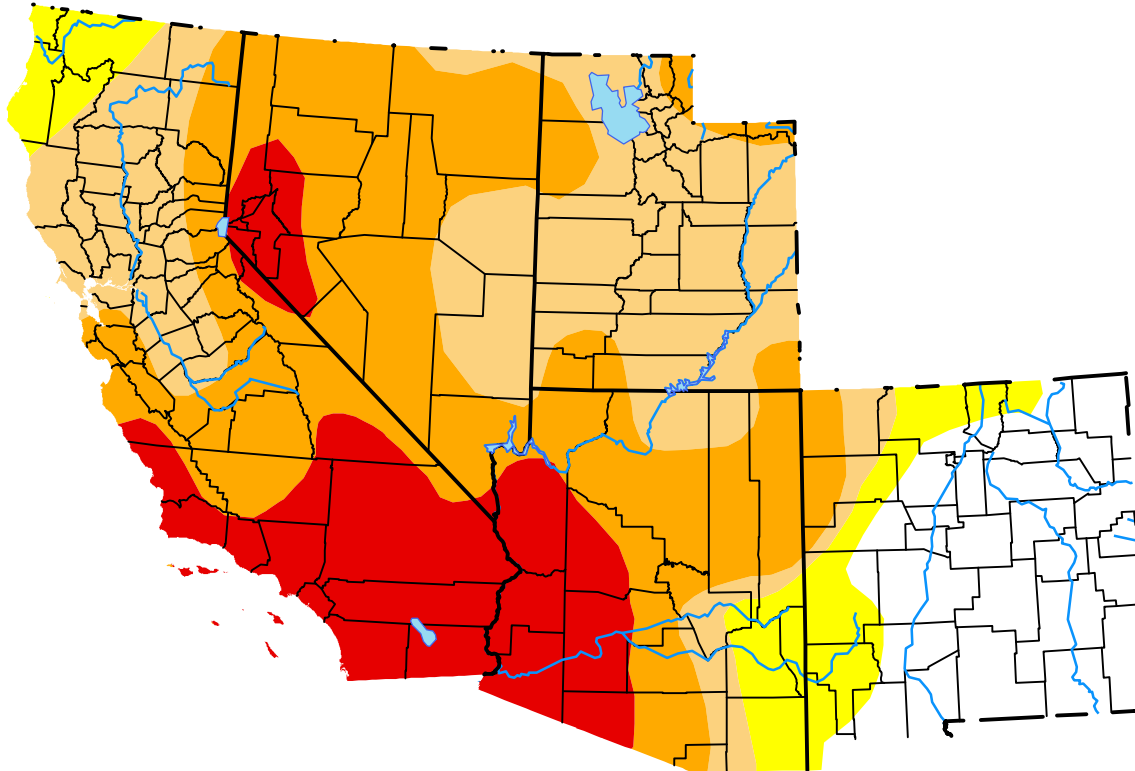
# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático del Suroeste del USDA

**17 de julio de 2007**  
 (Publicado jueves, 19 de julio de 2007)  
 Válido a las 8 a.m. EDT

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0-D4	D1-D4	D2-D4	D3-D4	D4
<b>Actualmente</b>	14.66	85.34	77.00	50.20	16.60	0.00
<b>La semana pasada</b> <i>07-12-2007</i>	14.59	85.41	77.00	50.20	16.60	0.00
<b>Hace tres meses</b> <i>04-19-2007</i>	15.68	84.32	74.89	36.27	11.89	0.00
<b>Inicio del año civil</b> <i>01-04-2007</i>	48.60	51.40	23.83	4.42	0.58	0.00
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>09-28-2006</i>	66.95	33.05	17.13	5.72	1.39	0.00
<b>Hace un año</b> <i>07-20-2006</i>	53.58	46.42	40.01	28.35	9.75	1.26



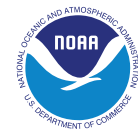
### Intensidad



*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 de Estados Unidos y Puerto Rico**

Brad Rippey  
 U.S. Department of Agriculture



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