

# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático del Suroeste del USDA

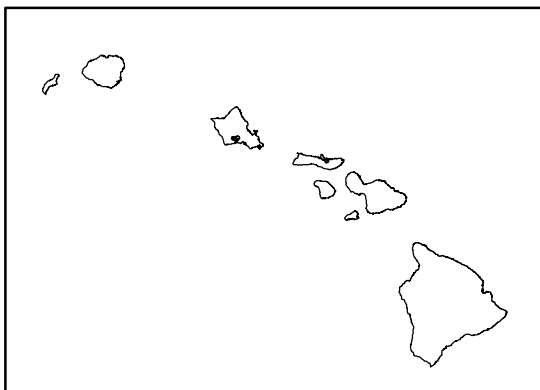
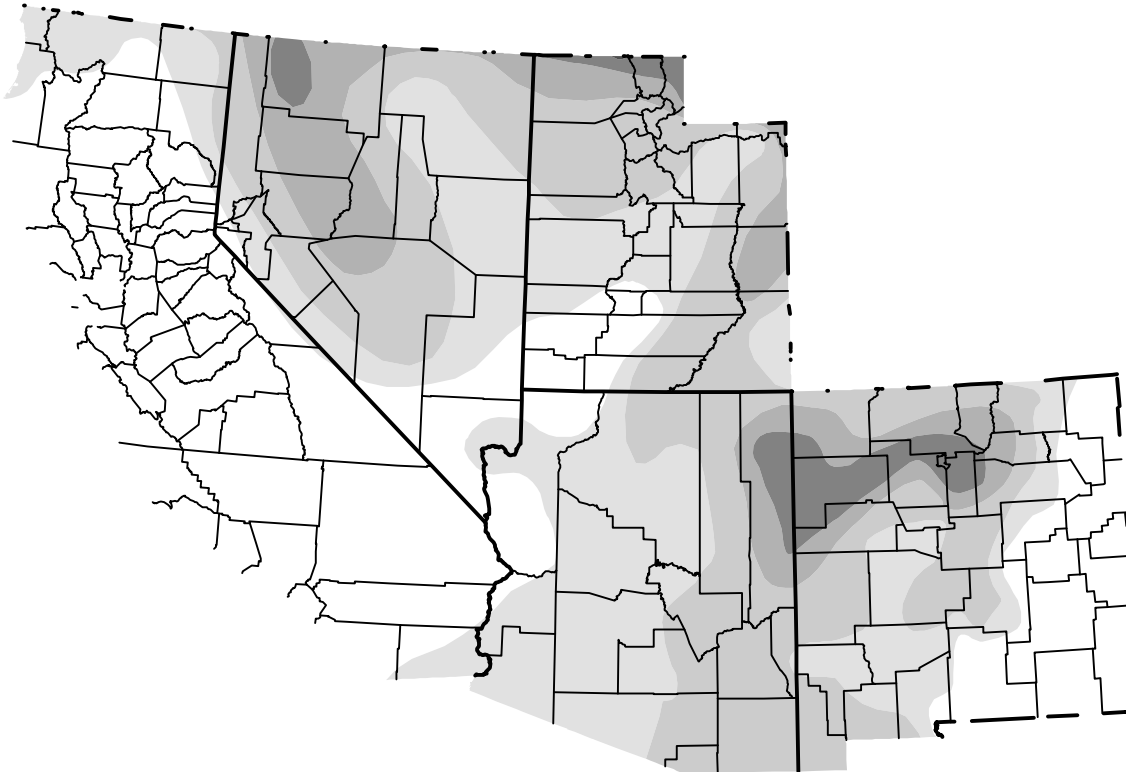
**22 de febrero de 2005**

(Publicado jueves, 24 de febrero de 2005)





Válido a las 7 a.m. EST

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0	D1	D2	D3	D4
<b>Actualmente</b>	37.01	26.24	25.44	8.26	3.04	0.01
<b>La semana pasada</b> <i>02-17-2005</i>	37.01	25.18	25.29	9.47	3.04	0.01
<b>Hace tres meses</b> <i>11-24-2004</i>	13.44	15.83	25.70	25.15	19.77	0.11
<b>Inicio del año civil</b> <i>01-06-2005</i>	25.51	15.17	26.52	21.06	11.64	0.11
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>09-30-2004</i>	5.68	14.09	18.68	34.46	26.89	0.21
<b>Hace un año</b> <i>02-26-2004</i>	19.87	7.22	6.51	27.40	29.17	9.82



### Intensidad

 Ninguna	 D2 Sequía severa
 D0 Anormalmente seco	 D3 Sequía extrema
 D1 Sequía moderada	 D4 Sequía excepcional

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

Richard Heim  
NCEI/NOAA



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