

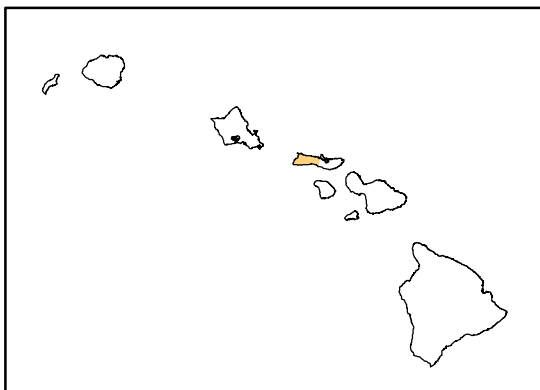
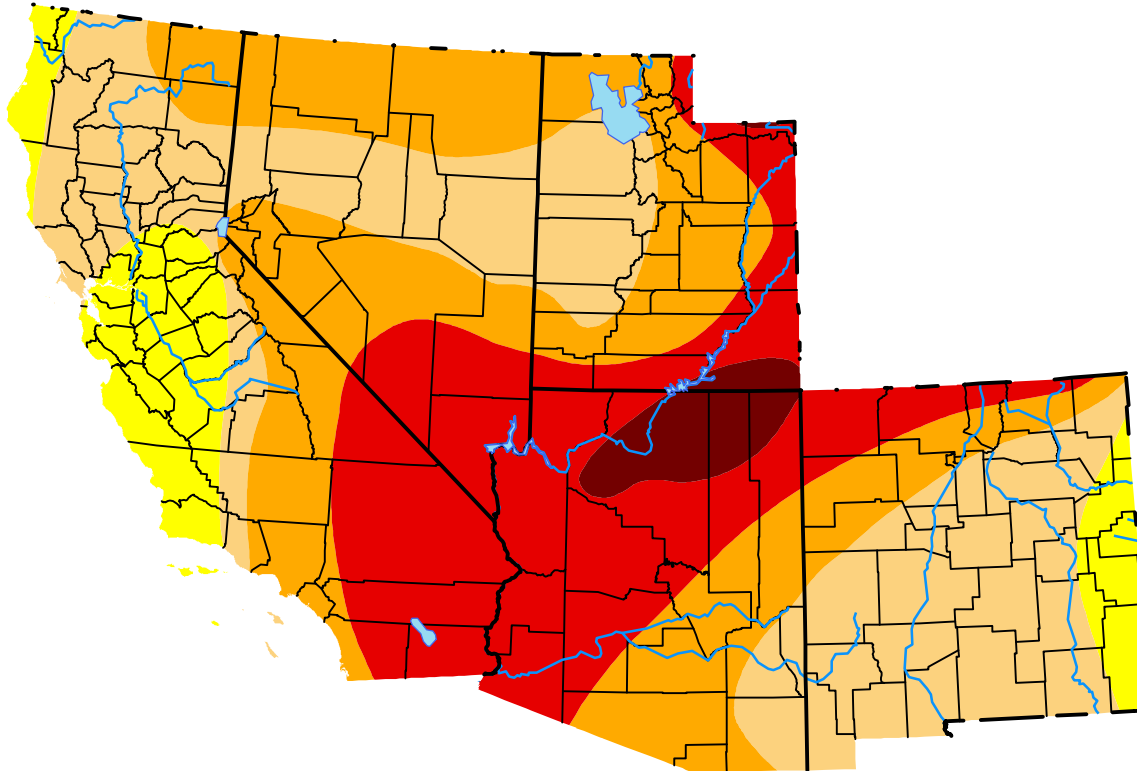
# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático del Suroeste del USDA

**5 de noviembre de 2002**  
*(Publicado jueves, 7 de noviembre de 2002)*  
 Válido a las 7 a.m. EST

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0-D4	D1-D4	D2-D4	D3-D4	D4
<b>Actualmente</b>	1.04	98.96	90.18	59.01	28.43	3.11
<b>La semana pasada</b> <i>10-31-2002</i>	1.04	98.96	90.88	53.51	28.64	3.21
<b>Hace tres meses</b> <i>08-08-2002</i>	2.39	97.61	86.30	61.37	37.58	9.71
<b>Inicio del año civil</b> <i>01-03-2002</i>	45.56	54.44	31.77	13.87	4.71	0.00
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>10-03-2002</i>	2.56	97.44	85.89	60.73	32.47	4.53
<b>Hace un año</b> <i>11-08-2001</i>	31.82	68.18	44.99	23.54	13.67	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 de Estados Unidos y Puerto Rico

Mark Svoboda  
 National Drought Mitigation Center



**droughtmonitor.unl.edu/es**