

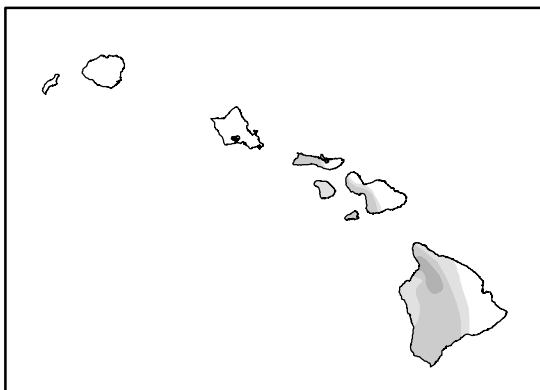
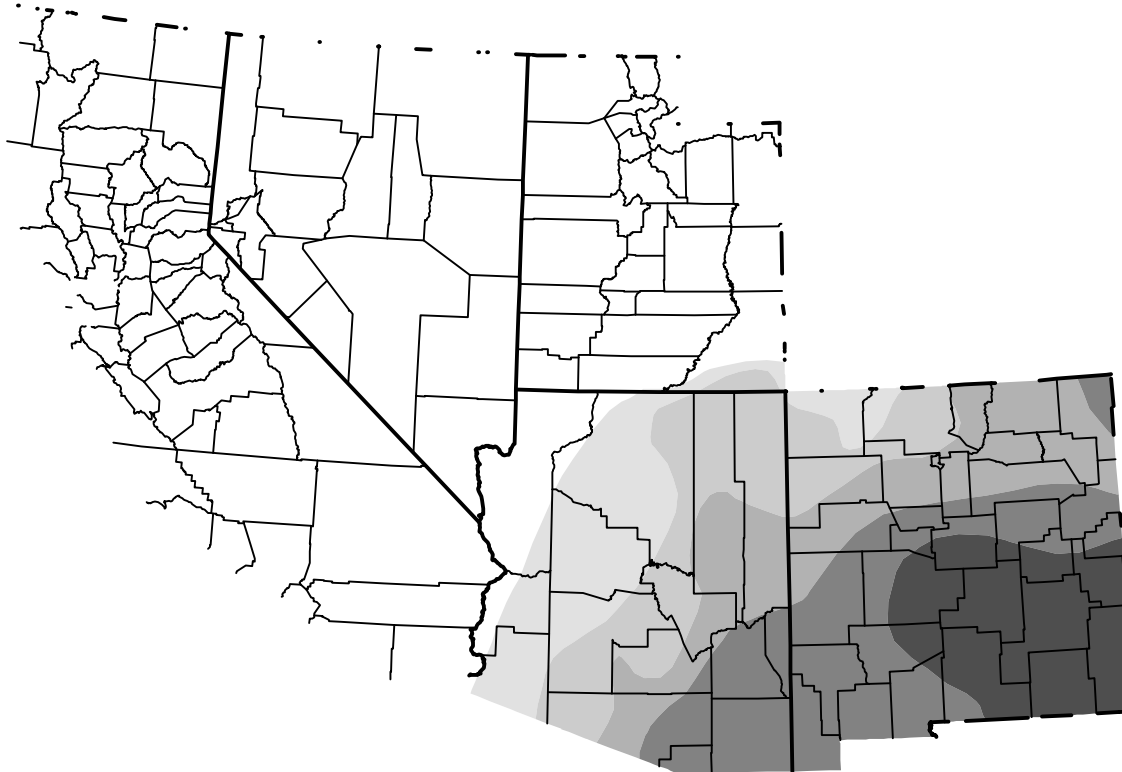
# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático del Suroeste del USDA

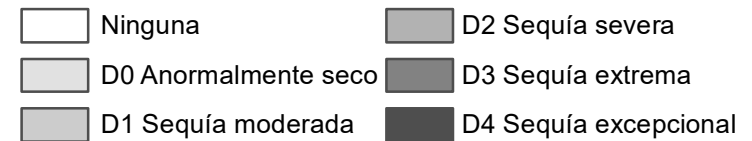
**17 de mayo de 2011**  
*(Publicado jueves, 19 de mayo de 2011)*  
 Válido a las 8 a.m. EDT

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0	D1	D2	D3	D4
<b>Actualmente</b>	61.97	6.49	7.61	7.75	9.71	6.46
<b>La semana pasada</b> <i>05-12-2011</i>	61.97	6.80	7.31	8.48	9.29	6.15
<b>Hace tres meses</b> <i>02-17-2011</i>	60.74	20.25	11.79	7.21	0.01	0.00
<b>Inicio del año civil</b> <i>01-06-2011</i>	65.37	19.78	14.67	0.15	0.03	0.00
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>09-30-2010</i>	55.50	32.14	11.18	0.84	0.28	0.06
<b>Hace un año</b> <i>05-20-2010</i>	62.58	23.99	8.93	4.23	0.24	0.03



### 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

David Miskus  
 NOAA/NWS/NCEP/CPC



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