

# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático del Noroeste del USDA

24 de febrero de 2009







(Publicado jueves, 26 de febrero de 2009)

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>	73.25	26.75	9.70	0.57	0.00	0.00
<b>La semana pasada</b> <i>02-19-2009</i>	73.53	26.47	7.27	0.57	0.00	0.00
<b>Hace tres meses</b> <i>11-26-2008</i>	71.28	28.72	7.93	0.57	0.00	0.00
<b>Inicio del año civil</b> <i>01-01-2009</i>	65.17	34.83	7.64	0.57	0.00	0.00
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>10-02-2008</i>	61.43	38.57	5.89	0.49	0.00	0.00
<b>Hace un año</b> <i>02-28-2008</i>	58.03	41.97	8.52	5.51	0.00	0.00

### 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

Richard Tinker  
CPC/NOAA/NWS/NCEP



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

