

# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático del Noroeste del USDA

12 de abril de 2005







(Publicado jueves, 14 de abril de 2005)

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>	72.28	27.72	26.39	22.34	4.54	1.03
<b>La semana pasada</b> <i>04-07-2005</i>	71.67	28.33	26.31	22.25	4.47	0.78
<b>Hace tres meses</b> <i>01-13-2005</i>	72.25	27.75	8.92	6.65	3.39	0.45
<b>Inicio del año civil</b> <i>01-06-2005</i>	84.94	15.06	8.70	6.89	3.38	0.44
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>09-30-2004</i>	74.86	25.14	9.57	7.75	4.48	0.91
<b>Hace un año</b> <i>04-15-2004</i>	66.02	33.98	9.64	7.64	4.05	1.42

### 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

David Miskus  
NOAA/NWS/NCEP/CPC



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

