

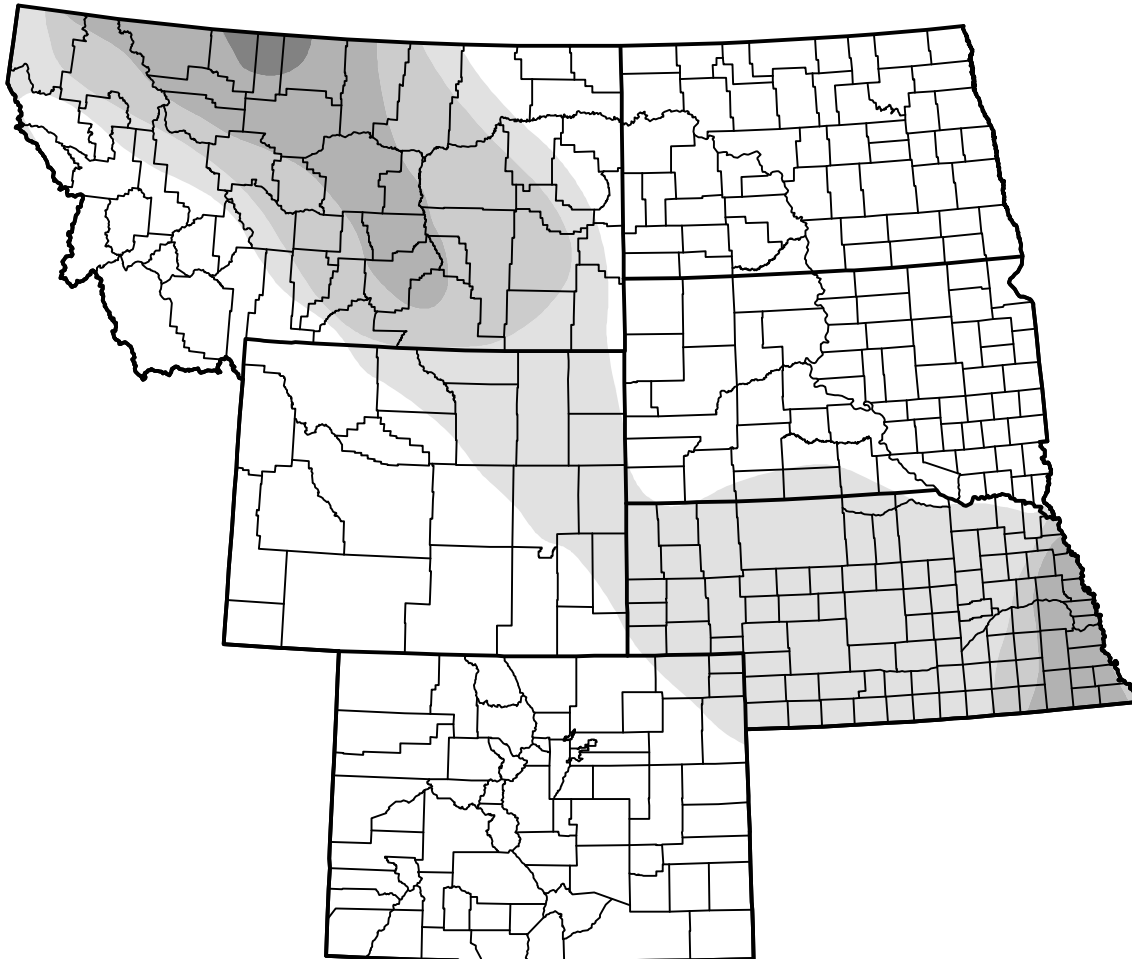
# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático de las Llanuras del Norte del USDA

**9 de enero de 2001**  
*(Publicado jueves, 11 de enero de 2001)*  
 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>	62.85	37.15	15.62	7.08	0.40	0.00
<b>La semana pasada</b> <i>01-04-2001</i>	57.35	42.65	15.62	7.08	0.40	0.00
<b>Hace tres meses</b> <i>10-12-2000</i>	31.80	68.20	35.25	20.34	2.93	0.00
<b>Inicio del año civil</b> <i>01-04-2001</i>	57.35	42.65	15.62	7.08	0.40	0.00
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>09-28-2000</i>	27.60	72.40	36.08	21.65	2.94	0.00
<b>Hace un año</b> <i>01-13-2000</i>	54.80	45.20	10.64	7.45	0.00	0.00



### Intensidad

- Ninguna
- D0 Anormalmente seco
- D1 Sequía moderada
- D2 Sequía severa
- D3 Sequía extrema
- 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

Mark Svoboda  
 National Drought Mitigation Center



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