

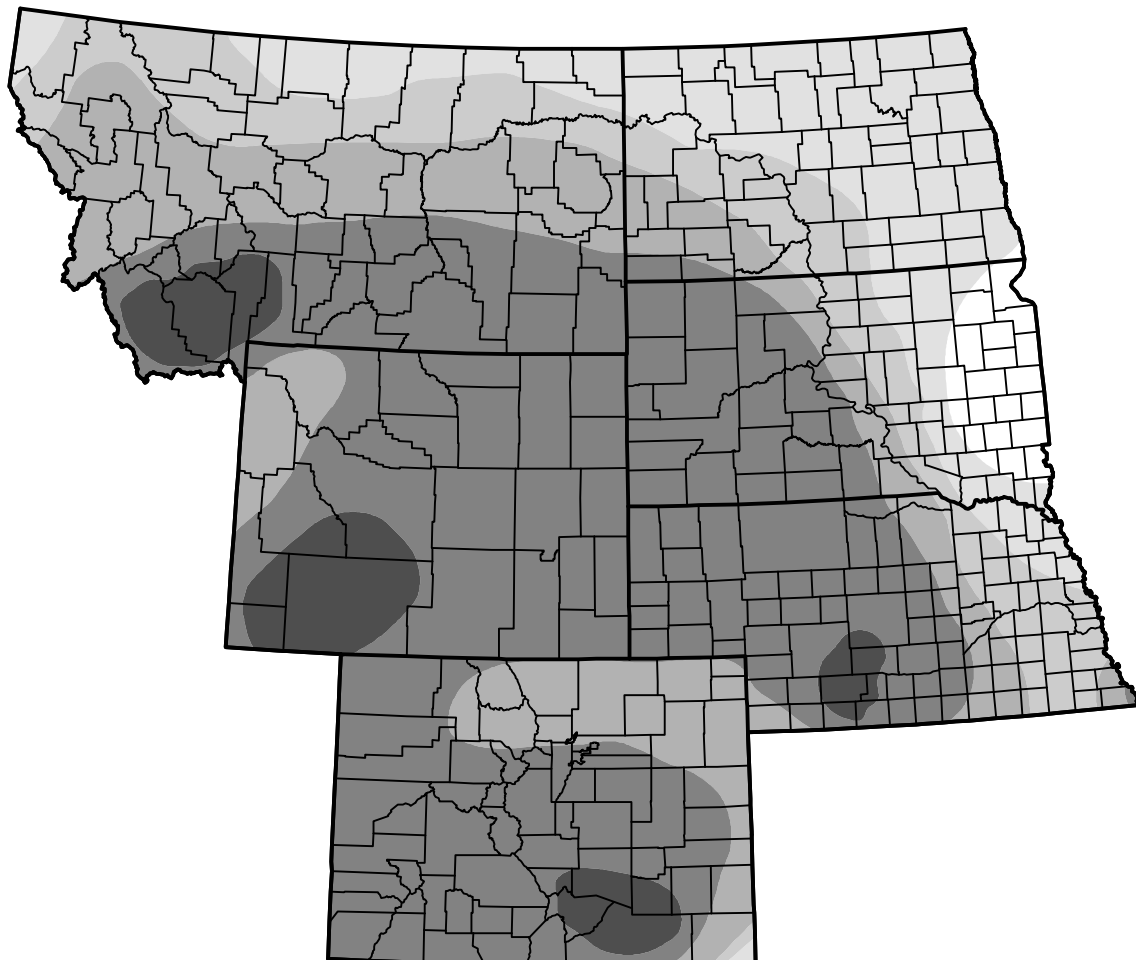
# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático de las Llanuras del Norte del USDA

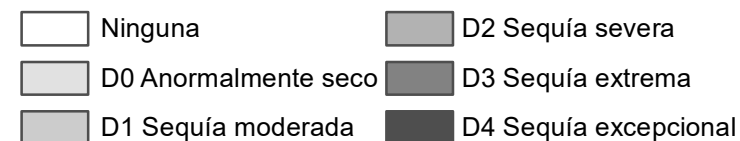
**7 de enero de 2003**  
*(Publicado jueves, 9 de enero de 2003)*  
 Válido a las 7 a.m. EST

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0	D1	D2	D3	D4
<b>Actualmente</b>	2.44	13.39	11.51	19.08	47.24	6.35
<b>La semana pasada</b> <i>01-02-2003</i>	5.32	11.53	11.95	22.22	44.73	4.25
<b>Hace tres meses</b> <i>10-10-2002</i>	10.96	14.16	13.30	17.49	40.29	3.79
<b>Inicio del año civil</b> <i>01-02-2003</i>	5.32	11.53	11.95	22.22	44.73	4.25
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>10-03-2002</i>	14.70	14.42	11.03	13.66	36.71	9.48
<b>Hace un año</b> <i>01-10-2002</i>	20.87	33.09	12.71	17.73	15.59	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

Richard Tinker  
 CPC/NOAA/NWS/NCEP



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