

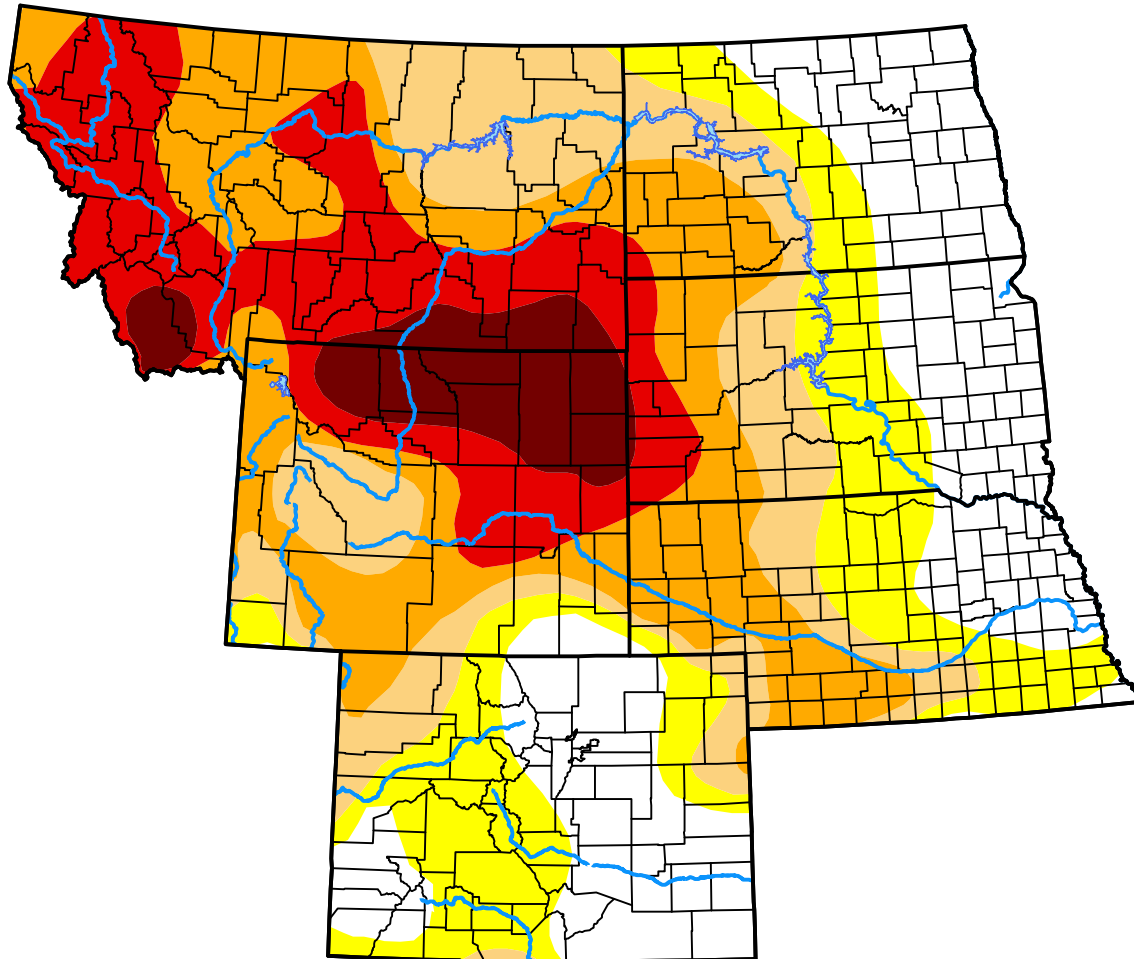
# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático de las Llanuras del Norte 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>	22.98	77.02	60.49	43.32	22.25	6.29
<b>La semana pasada</b> <i>04-07-2005</i>	17.72	82.28	63.01	45.17	22.88	6.46
<b>Hace tres meses</b> <i>01-13-2005</i>	19.05	80.95	58.51	35.44	13.88	3.23
<b>Inicio del año civil</b> <i>01-06-2005</i>	21.51	78.49	58.40	35.73	13.88	3.27
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>09-30-2004</i>	25.67	74.33	60.29	38.26	16.18	3.35
<b>Hace un año</b> <i>04-15-2004</i>	4.62	95.38	79.77	58.70	23.41	1.91



### 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

David Miskus  
 NOAA/NWS/NCEP/CPC



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