

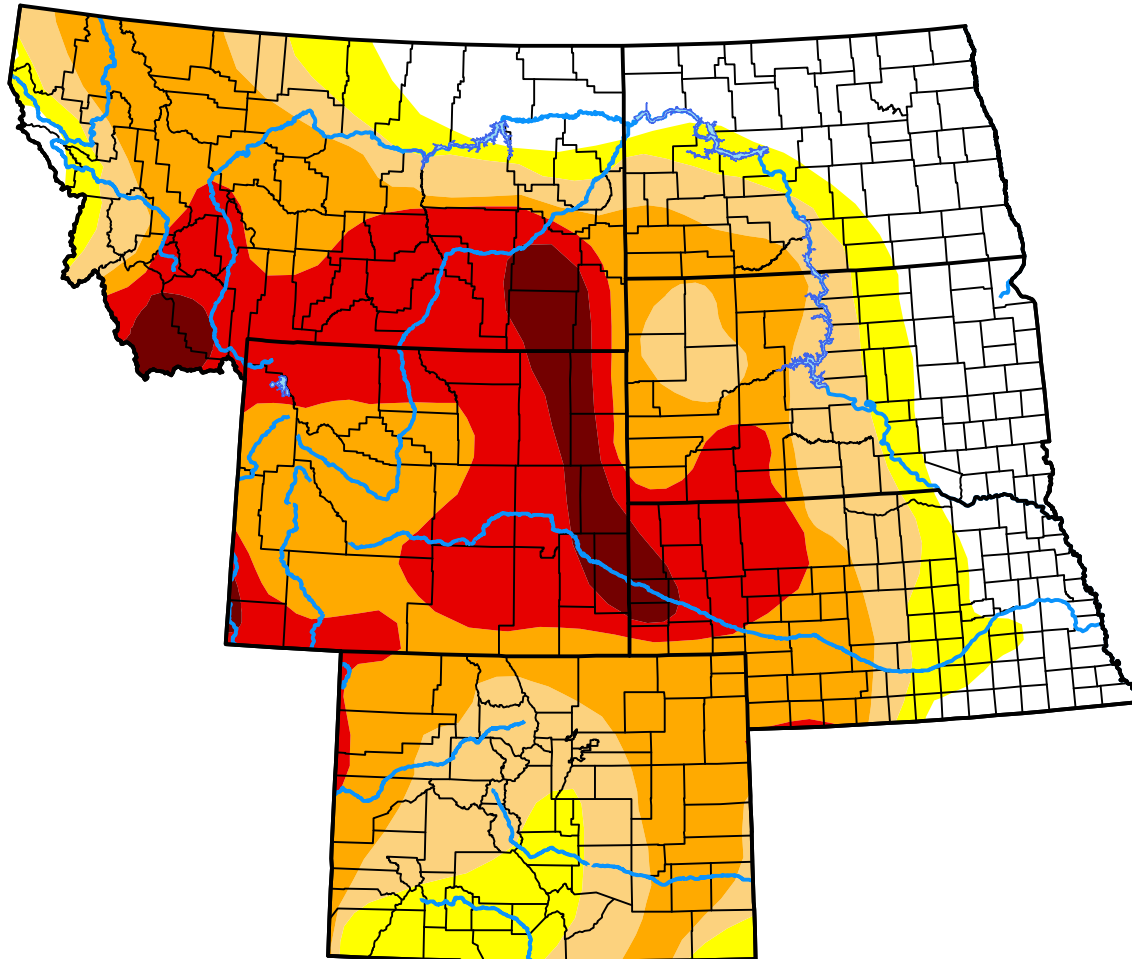
# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático de las Llanuras del Norte del USDA

**29 de junio de 2004**  
*(Publicado jueves, 1 de julio de 2004)*  
 Válido a las 8 a.m. EDT

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0	D1	D2	D3	D4
<b>Actualmente</b>	19.11	10.93	17.51	29.41	18.86	4.19
<b>La semana pasada</b> <i>06-24-2004</i>	18.91	8.32	19.19	30.09	19.30	4.19
<b>Hace tres meses</b> <i>04-01-2004</i>	4.69	15.25	20.67	37.05	20.89	1.44
<b>Inicio del año civil</b> <i>12-31-2003</i>	0.00	16.29	18.77	42.96	18.35	3.63
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>10-02-2003</i>	0.79	14.94	22.87	36.54	21.28	3.57
<b>Hace un año</b> <i>07-03-2003</i>	30.25	20.53	16.29	20.58	11.29	1.05



### 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)