

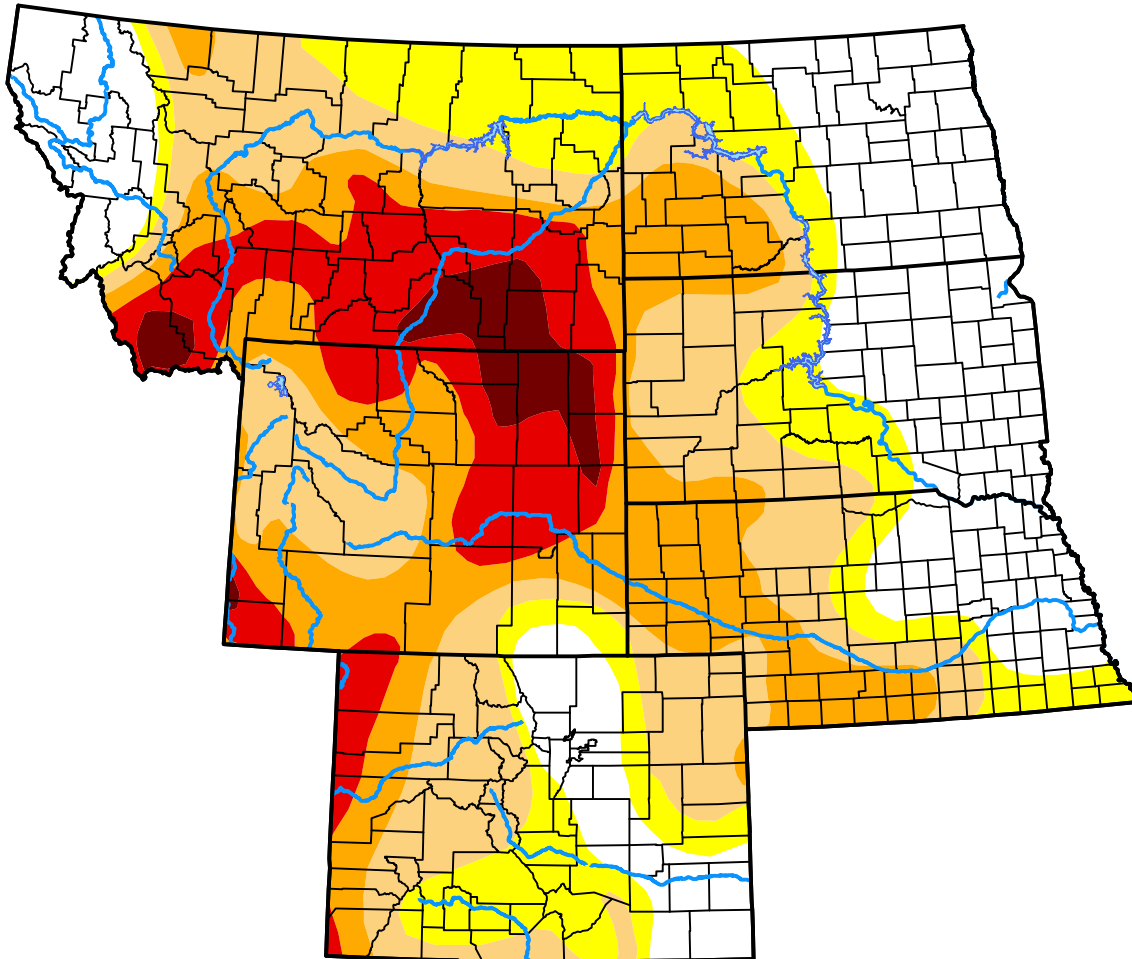
# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático de las Llanuras del Norte del USDA

**2 de noviembre de 2004**  
*(Publicado jueves, 4 de noviembre de 2004)*  
 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>	24.68	75.32	58.61	34.11	14.32	3.13
<b>La semana pasada</b> <i>10-28-2004</i>	23.87	76.13	59.33	34.68	14.34	3.13
<b>Hace tres meses</b> <i>08-05-2004</i>	14.38	85.62	69.99	49.35	22.12	4.83
<b>Inicio del año civil</b> <i>12-31-2003</i>	0.00	100.00	83.71	64.94	21.98	3.63
<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>11-06-2003</i>	0.85	99.15	84.39	66.34	26.93	3.51



### 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

Mark Svoboda  
 National Drought Mitigation Center



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