

Monitor de Sequía de los Estados Unidos

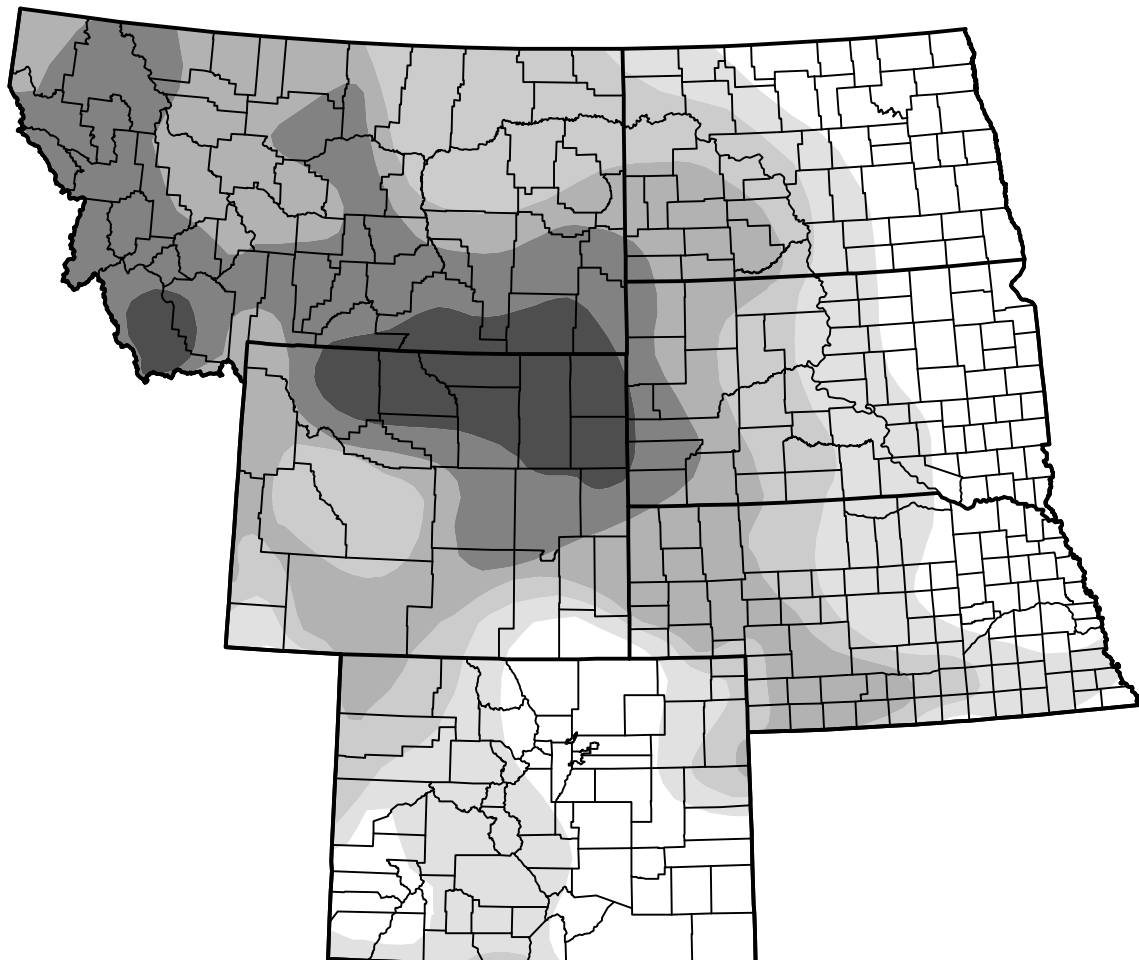
Centro Climático de las Llanuras del Norte del USDA

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	D1	D2	D3	D4
Actualmente	22.98	16.53	17.18	21.06	15.97	6.29
La semana pasada <i>04-07-2005</i>	17.72	19.27	17.85	22.29	16.42	6.46
Hace tres meses <i>01-13-2005</i>	19.05	22.45	23.06	21.56	10.65	3.23
Inicio del año civil <i>01-06-2005</i>	21.51	20.08	22.67	21.85	10.61	3.27
Inicio del Año del Agua <i>09-30-2004</i>	25.67	14.04	22.03	22.08	12.83	3.35
Hace un año <i>04-15-2004</i>	4.62	15.61	21.06	35.29	21.50	1.91



Intensidad

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

David Miskus
NOAA/NWS/NCEP/CPC



droughtmonitor.unl.edu/es