

Monitor de Sequía de los Estados Unidos

Centro Climático de las Llanuras del Sur del USDA

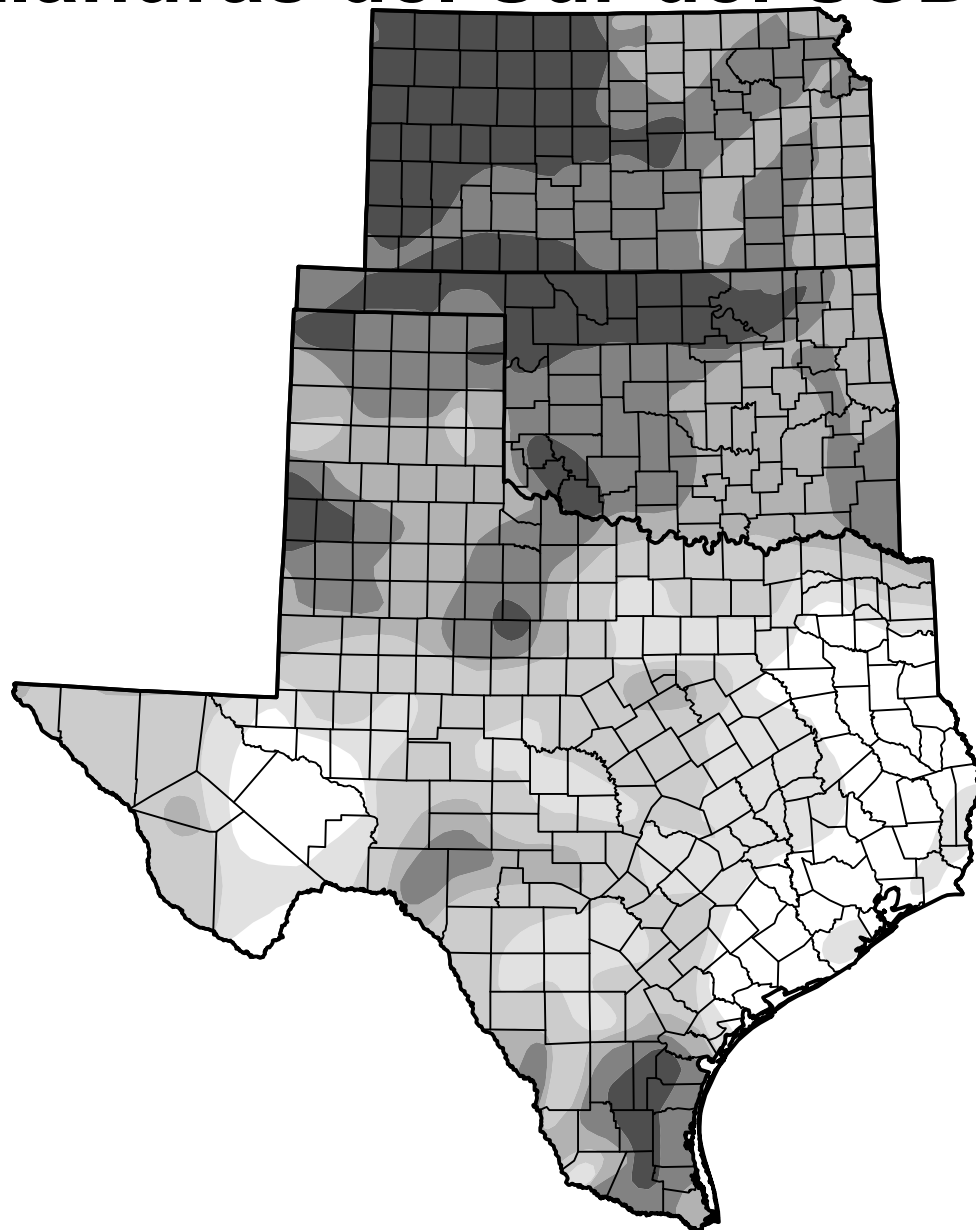
16 de octubre de 2012

(Publicado jueves, 18 de octubre de 2012)







Válido a las 8 a.m. EDT

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0	D1	D2	D3	D4
Actualmente	10.85	12.99	19.97	19.63	22.16	14.40
La semana pasada <i>10-11-2012</i>	10.48	11.51	21.39	14.17	26.49	15.96
Hace tres meses <i>07-19-2012</i>	7.87	10.65	30.91	30.21	19.15	1.21
Inicio del año civil <i>01-05-2012</i>	10.87	4.49	17.72	17.02	28.63	21.26
Inicio del Año del Agua <i>09-27-2012</i>	5.80	7.71	13.55	23.73	28.80	20.41
Hace un año <i>10-20-2011</i>	4.31	2.49	3.84	9.87	20.47	59.02



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

Matthew Rosencrans
CPC/NCEP/NWS/NOAA



droughtmonitor.unl.edu/es