

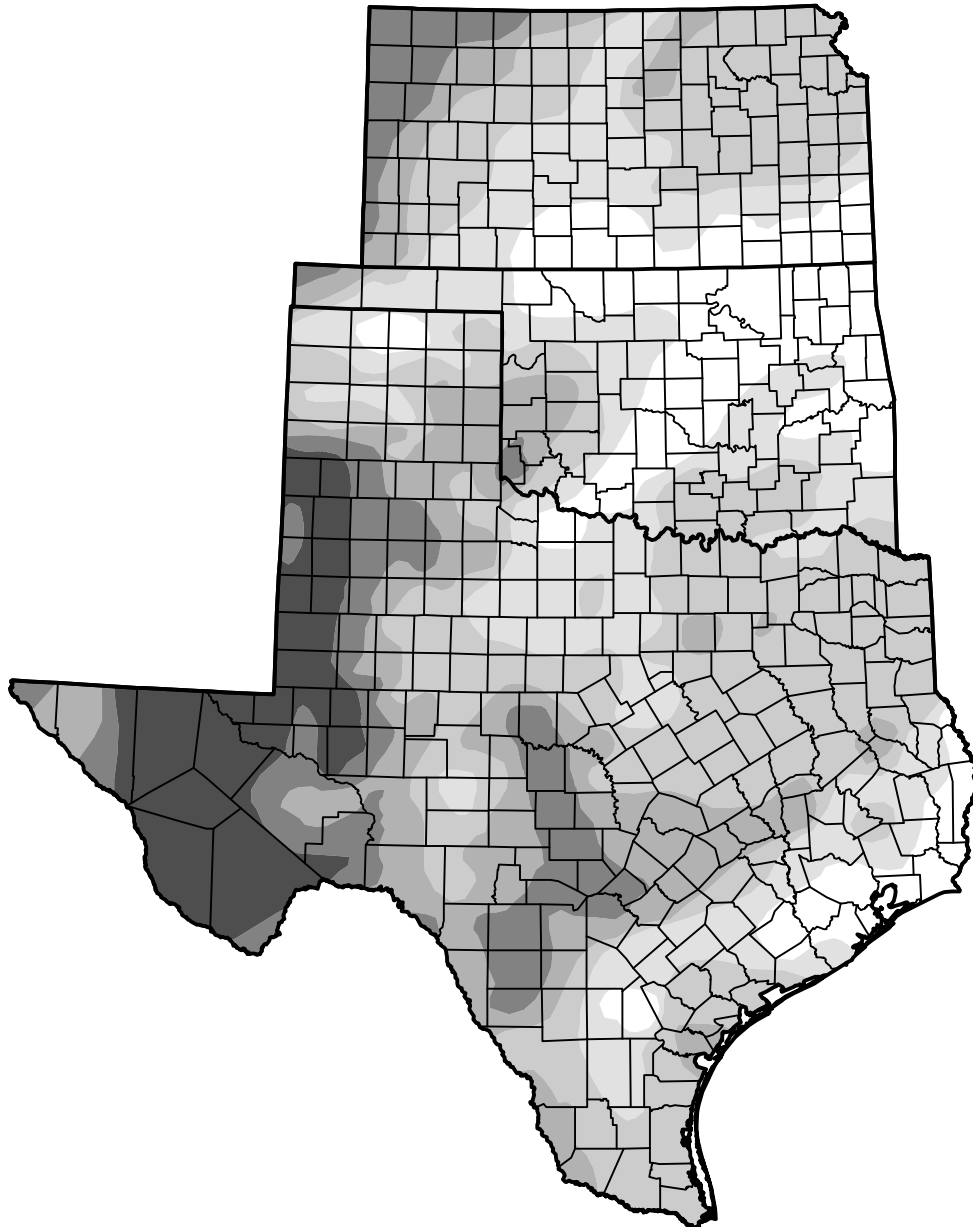
Monitor de Sequía de los Estados Unidos

Centro Climático de las Llanuras del Sur del USDA

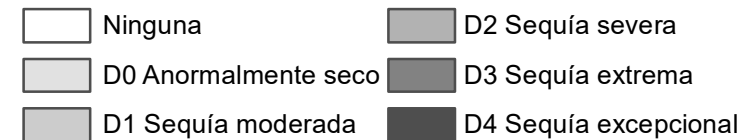
8 de diciembre de 2020
(Publicado jueves, 10 de diciembre de 2020)
 Válido a las 7 a.m. EST

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0-D4	D1-D4	D2-D4	D3-D4	D4
Actualmente	13.36	86.64	66.47	34.05	18.20	8.28
La semana pasada <i>12-03-2020</i>	12.68	87.32	66.61	33.02	17.76	8.28
Hace tres meses <i>09-10-2020</i>	50.10	49.90	32.06	19.24	9.20	0.47
Inicio del año civil <i>01-02-2020</i>	54.43	45.57	26.66	7.28	0.47	0.00
Inicio del Año del Agua <i>10-01-2020</i>	52.12	47.88	26.61	16.16	8.03	2.09
Hace un año <i>12-12-2019</i>	48.60	51.40	29.94	7.37	0.74	0.00



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 Simeral
 Western Regional Climate Center



droughtmonitor.unl.edu/es