

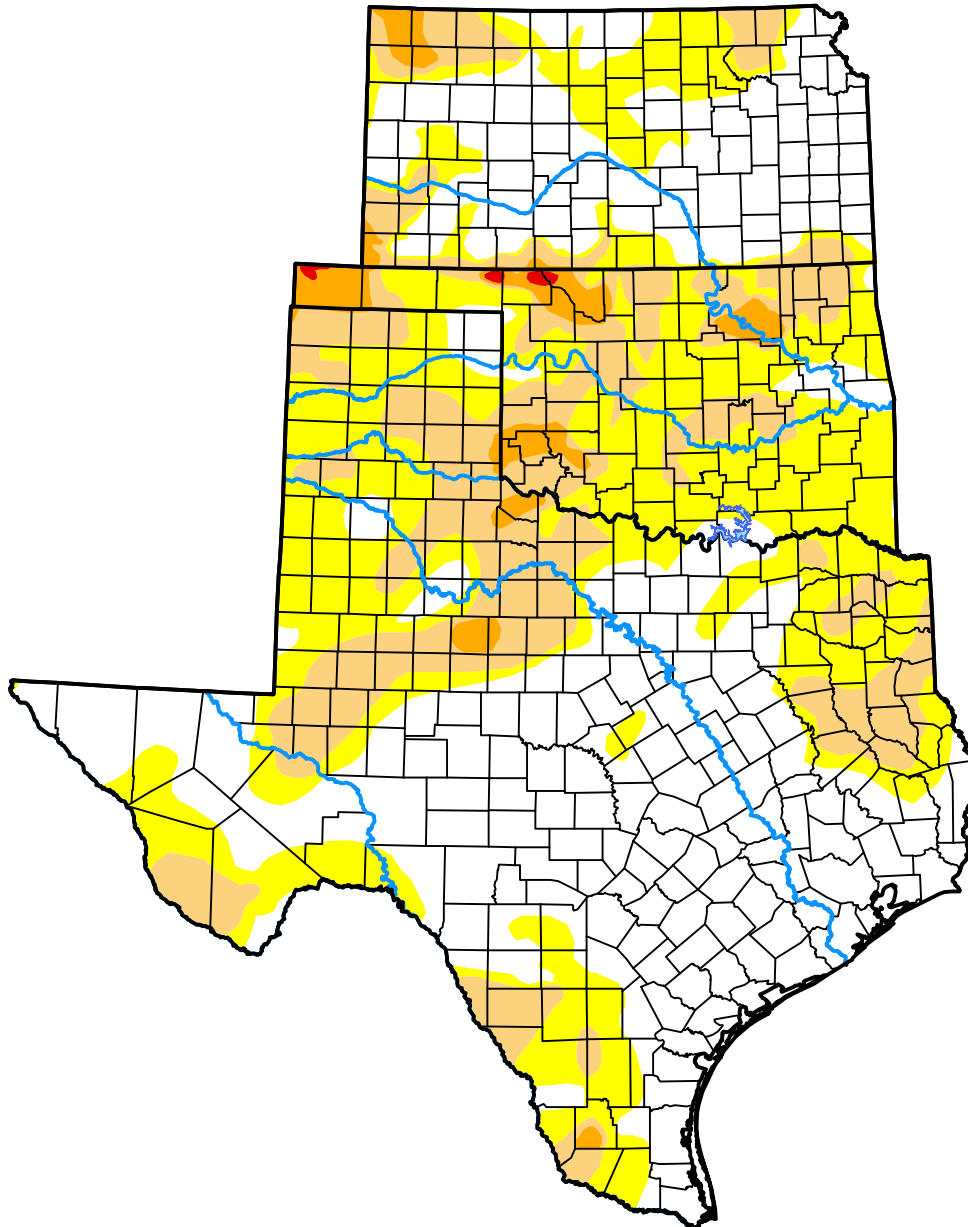
# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático de las Llanuras del Sur del USDA

**19 de octubre de 2021**  
*(Publicado jueves, 21 de octubre de 2021)*  
 Válido a las 8 a.m. EDT

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0-D4	D1-D4	D2-D4	D3-D4	D4
<b>Actualmente</b>	47.13	52.87	21.49	2.91	0.13	0.00
<b>La semana pasada</b> <i>10-12-2021</i>	42.41	57.59	22.56	4.14	0.25	0.00
<b>Hace tres meses</b> <i>07-20-2021</i>	87.72	12.28	2.49	0.00	0.00	0.00
<b>Inicio del año civil</b> <i>12-29-2020</i>	18.77	81.23	67.54	37.16	21.34	8.28
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>09-28-2021</i>	40.13	59.87	19.84	4.96	0.44	0.00
<b>Hace un año</b> <i>10-20-2020</i>	35.92	64.08	40.43	20.92	10.11	3.00



### 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

Brad Pugh  
CPC/NOAA



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