

Monitor de Sequía de los Estados Unidos

Centro Climático del Noroeste del USDA

5 de octubre de 2021







(Publicado jueves, 7 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 |
|---|---------|-------|-------|-------|-------|------|
| Actualmente | 70.14 | 29.86 | 27.66 | 24.87 | 18.54 | 7.44 |
| La semana pasada <i>09-28-2021</i> | 70.14 | 29.86 | 27.67 | 24.87 | 18.54 | 7.83 |
| Hace tres meses <i>07-06-2021</i> | 52.52 | 47.48 | 27.07 | 21.68 | 10.43 | 1.05 |
| Inicio del año civil <i>12-29-2020</i> | 73.72 | 26.28 | 13.40 | 9.17 | 3.53 | 0.00 |
| Inicio del Año del Agua <i>09-28-2021</i> | 70.14 | 29.86 | 27.67 | 24.87 | 18.54 | 7.83 |
| Hace un año <i>10-06-2020</i> | 65.97 | 34.03 | 16.33 | 9.88 | 4.75 | 0.00 |

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

Brian Fuchs

National Drought Mitigation Center



droughtmonitor.unl.edu/es

