

# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático del Caribe del USDA







**14 de junio de 2016**  
*(Publicado jueves, 16 de junio de 2016)*  
**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>	82.69	17.31	4.83	0.00	0.00	0.00
<b>La semana pasada</b> <i>06-09-2016</i>	82.69	17.31	4.83	0.00	0.00	0.00
<b>Hace tres meses</b> <i>03-17-2016</i>	57.13	42.87	18.78	4.91	0.00	0.00
<b>Inicio del año civil</b> <i>12-31-2015</i>	41.12	58.88	41.58	14.21	4.88	0.00
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>10-01-2015</i>	29.65	70.35	45.04	38.34	14.73	0.00
<b>Hace un año</b> <i>06-18-2015</i>	40.77	59.23	34.18	6.43	0.00	0.00

*Note: Statistics do not include areas represented by points.*

### 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 de Estados Unidos y Puerto Rico

Chris Fenimore  
 NCEI/NESDIS/NOAA



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

