

# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático del Caribe del USDA


**5 de abril de 2011**  
*(Publicado jueves, 7 de abril de 2011)*  
**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>	70.71	29.29	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>La semana pasada</b> <i>03-31-2011</i>	70.71	29.29	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Hace tres meses</b> <i>01-06-2011</i>	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Inicio del año civil</b> <i>01-06-2011</i>	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>09-30-2010</i>	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Hace un año</b> <i>04-08-2010</i>	100.00	0.00	0.00	0.00	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

Mark Svoboda  
 National Drought Mitigation Center



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

