

# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático del Caribe del USDA



**20 de julio de 2010**  
*(Publicado jueves, 22 de julio de 2010)*  
**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>	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>La semana pasada</b> <i>07-15-2010</i>	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Hace tres meses</b> <i>04-22-2010</i>	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Inicio del año civil</b> <i>12-31-2009</i>	91.28	8.72	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>10-01-2009</i>	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Hace un año</b> <i>07-23-2009</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

Anthony Artusa  
 NOAA/NWS/NCEP/CPC



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

