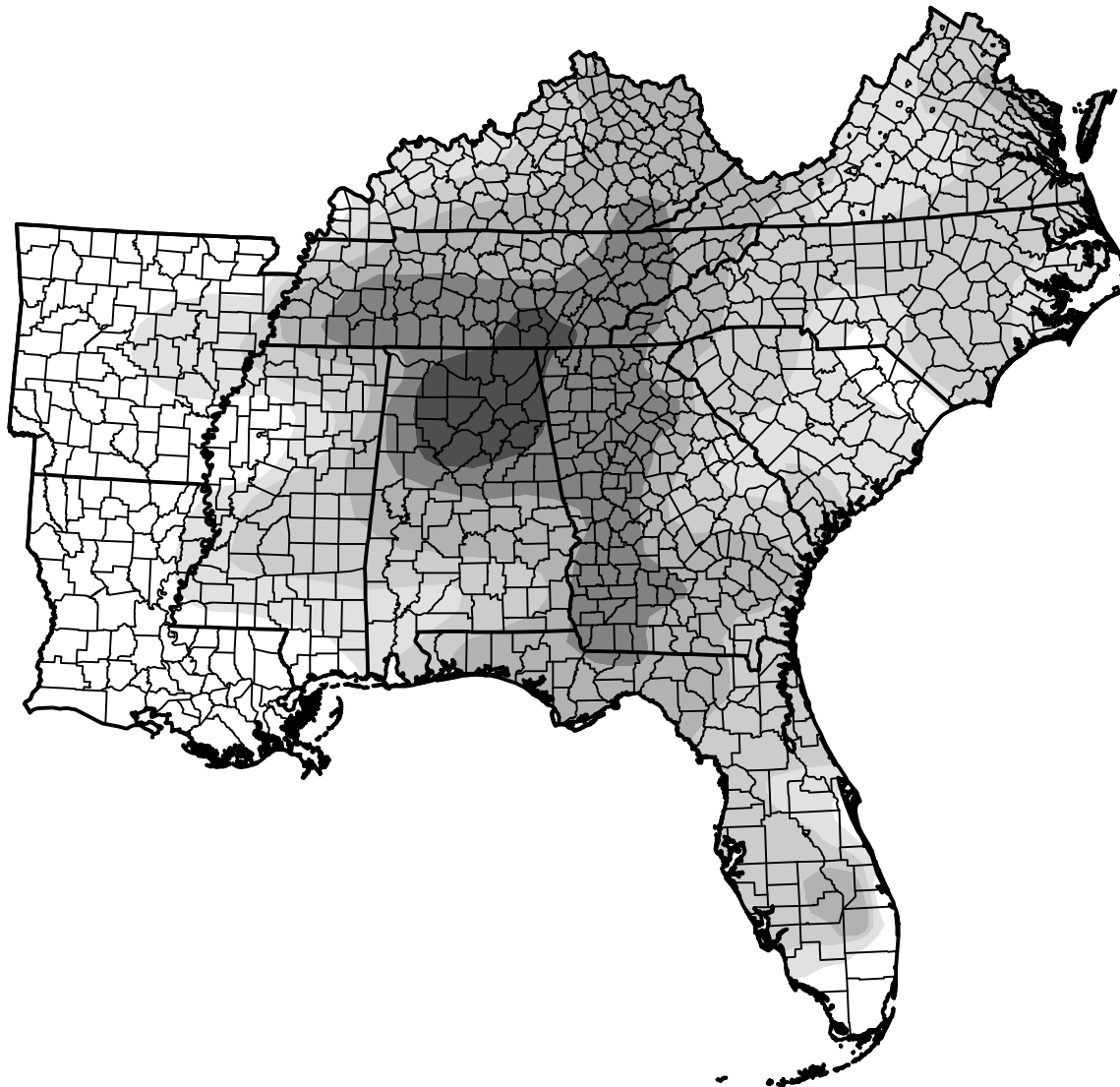


# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático del Sureste del USDA



17 de julio de 2007







(Publicado jueves, 19 de julio de 2007)

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>	21.23	78.77	61.54	34.58	14.75	2.98
<b>La semana pasada</b> <i>07-12-2007</i>	19.78	80.22	59.10	33.99	15.32	2.99
<b>Hace tres meses</b> <i>04-19-2007</i>	37.37	62.63	34.60	13.51	1.02	0.00
<b>Inicio del año civil</b> <i>01-04-2007</i>	56.84	43.16	6.51	0.81	0.00	0.00
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>09-28-2006</i>	46.37	53.63	19.96	0.40	0.00	0.00
<b>Hace un año</b> <i>07-20-2006</i>	35.02	64.98	46.17	21.81	7.85	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

Brad Rippey

U.S. Department of Agriculture



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