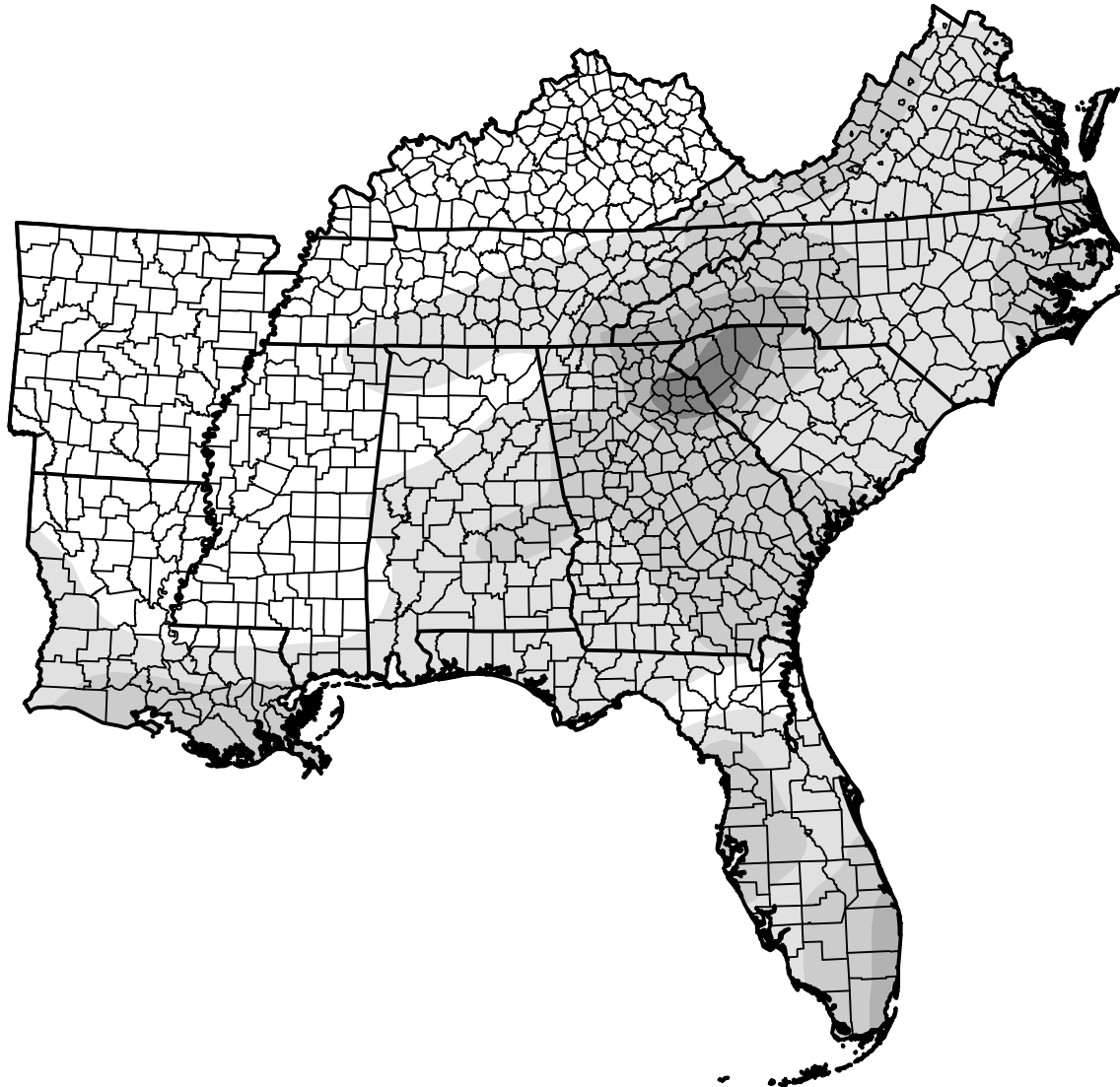


# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático del Sureste del USDA



**24 de febrero de 2009**  
 (Publicado jueves, 26 de febrero de 2009)  
 Válido a las 7 a.m. EST

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0	D1	D2	D3	D4
<b>Actualmente</b>	37.44	35.98	22.60	2.94	1.04	0.00
<b>La semana pasada</b> <i>02-19-2009</i>	38.25	41.63	16.74	2.35	1.04	0.00
<b>Hace tres meses</b> <i>11-26-2008</i>	51.58	20.86	9.40	9.82	5.35	2.98
<b>Inicio del año civil</b> <i>01-01-2009</i>	70.51	13.07	12.57	2.16	1.69	0.00
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>10-02-2008</i>	48.20	15.79	17.63	12.07	5.28	1.04
<b>Hace un año</b> <i>02-28-2008</i>	42.07	14.19	12.37	13.49	11.53	6.35

### Intensidad



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

Richard Tinker  
 CPC/NOAA/NWS/NCEP



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