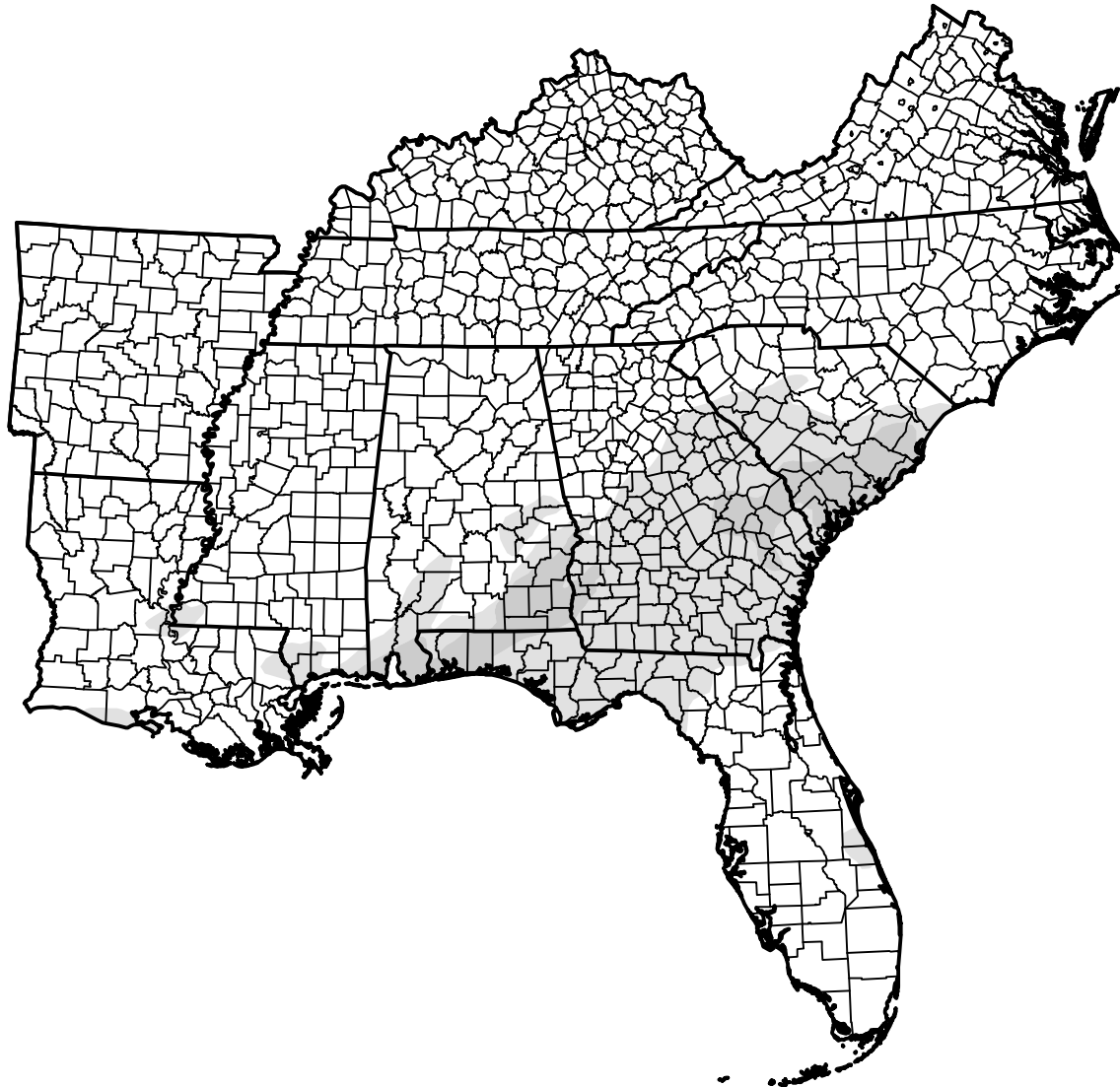


# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático del Sureste del USDA



**23 de abril de 2019**



(Publicado jueves, 25 de abril de 2019)

Válido a las 8 a.m. EDT

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0	D1	D2	D3	D4
<b>Actualmente</b>	82.38	13.69	3.93	0.00	0.00	0.00
<b>La semana pasada</b> <i>04-16-2019</i>	77.21	17.36	5.44	0.00	0.00	0.00
<b>Hace tres meses</b> <i>01-22-2019</i>	96.50	0.66	2.50	0.34	0.00	0.00
<b>Inicio del año civil</b> <i>01-01-2019</i>	96.47	1.07	2.46	0.00	0.00	0.00
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>09-25-2018</i>	88.18	9.49	2.34	0.00	0.00	0.00
<b>Hace un año</b> <i>04-24-2018</i>	77.76	13.06	7.16	2.02	0.00	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 una mejor interpretación se recomienda ver el texto anexo.

### Autor

David Miskus  
NOAA/NWS/NCEP/CPC



[droughtmonitor.unl.edu](http://droughtmonitor.unl.edu)