

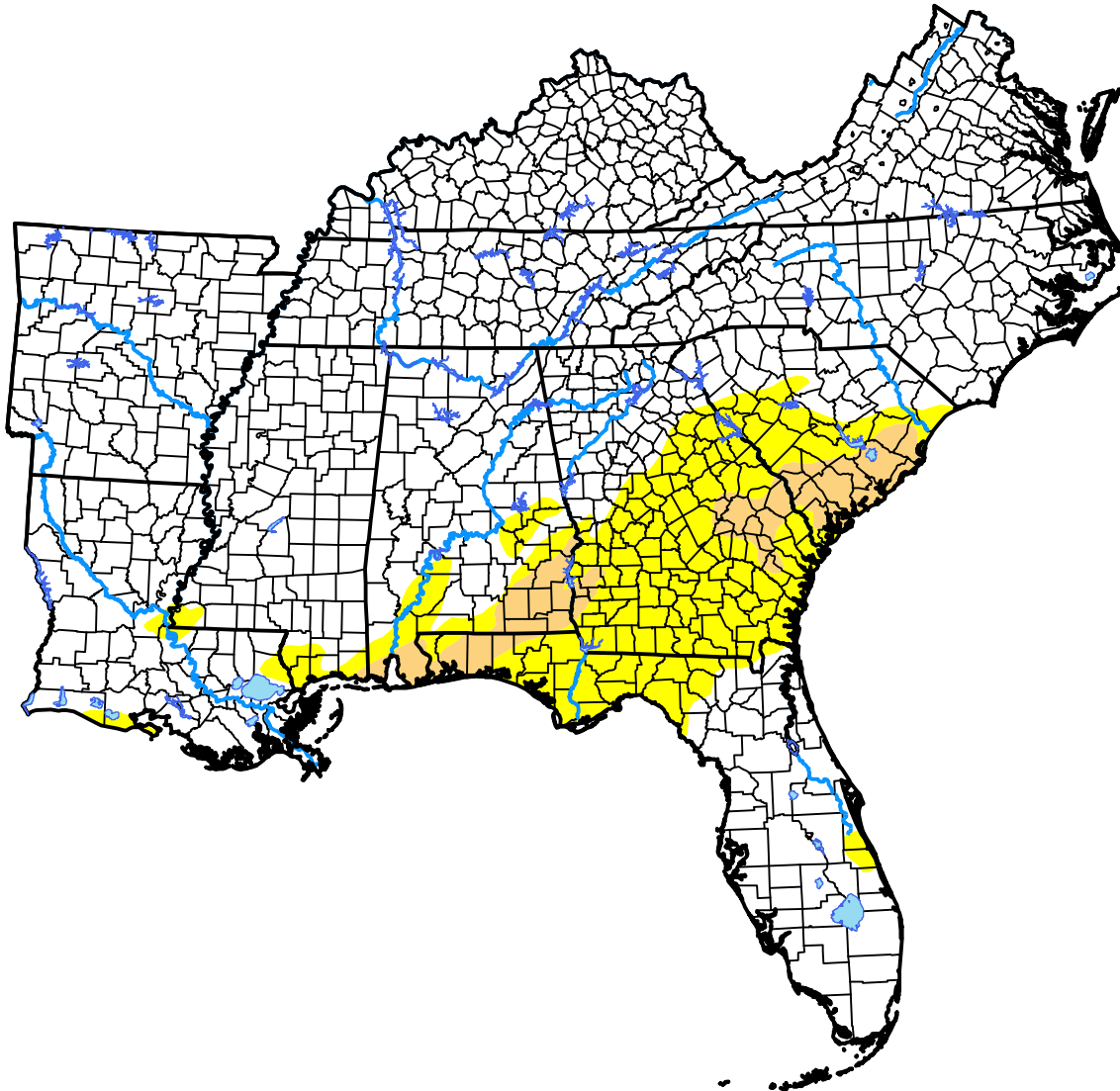
# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## 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-D4	D1-D4	D2-D4	D3-D4	D4
<b>Actualmente</b>	82.38	17.62	3.93	0.00	0.00	0.00
<b>La semana pasada</b> <i>04-16-2019</i>	77.21	22.79	5.44	0.00	0.00	0.00
<b>Hace tres meses</b> <i>01-22-2019</i>	96.50	3.50	2.84	0.34	0.00	0.00
<b>Inicio del año civil</b> <i>01-01-2019</i>	96.47	3.53	2.46	0.00	0.00	0.00
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>09-25-2018</i>	88.18	11.82	2.34	0.00	0.00	0.00
<b>Hace un año</b> <i>04-24-2018</i>	77.76	22.24	9.18	2.02	0.00	0.00



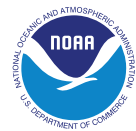
### Intensidad



*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)