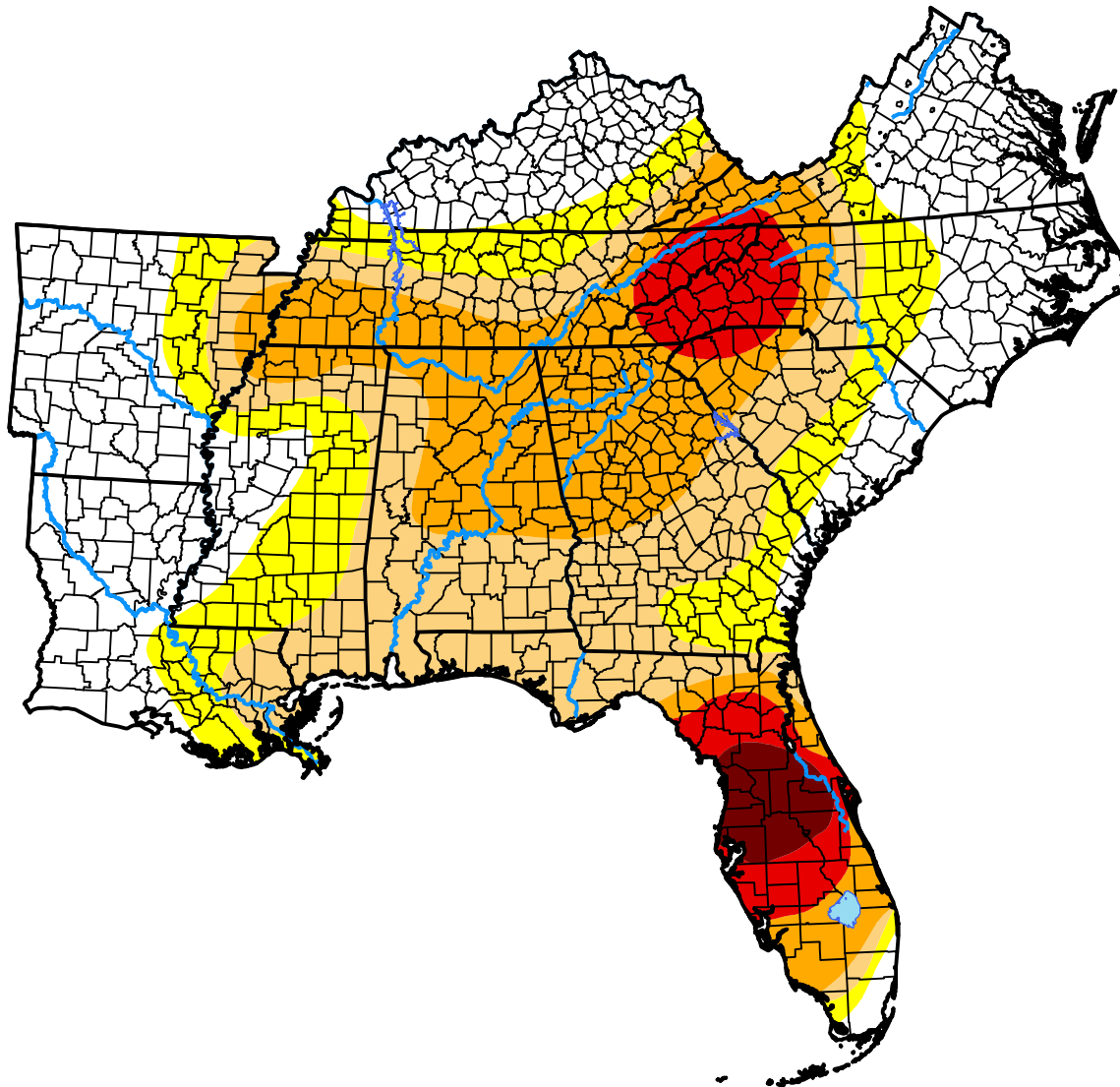


# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático del Sureste del USDA



9 de enero de 2001

(Publicado jueves, 11 de enero de 2001)

Válido a las 7 a.m. EST

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0-D4	D1-D4	D2-D4	D3-D4	D4
<b>Actualmente</b>	34.08	65.92	49.59	27.18	7.82	1.93
<b>La semana pasada</b> <i>01-04-2001</i>	34.29	65.71	47.69	25.18	5.12	1.93
<b>Hace tres meses</b> <i>10-12-2000</i>	29.30	70.70	63.52	44.93	20.42	2.68
<b>Inicio del año civil</b> <i>01-04-2001</i>	34.29	65.71	47.69	25.18	5.12	1.93
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>09-28-2000</i>	32.16	67.84	61.17	46.33	28.52	4.31
<b>Hace un año</b> <i>01-13-2000</i>	18.64	81.36	57.88	15.71	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 obtener más información sobre el Monitor de sequía, vaya a <https://droughtmonitor.unl.edu/es/Acercadel.aspx>

### Autor

Mark Svoboda

National Drought Mitigation Center



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