

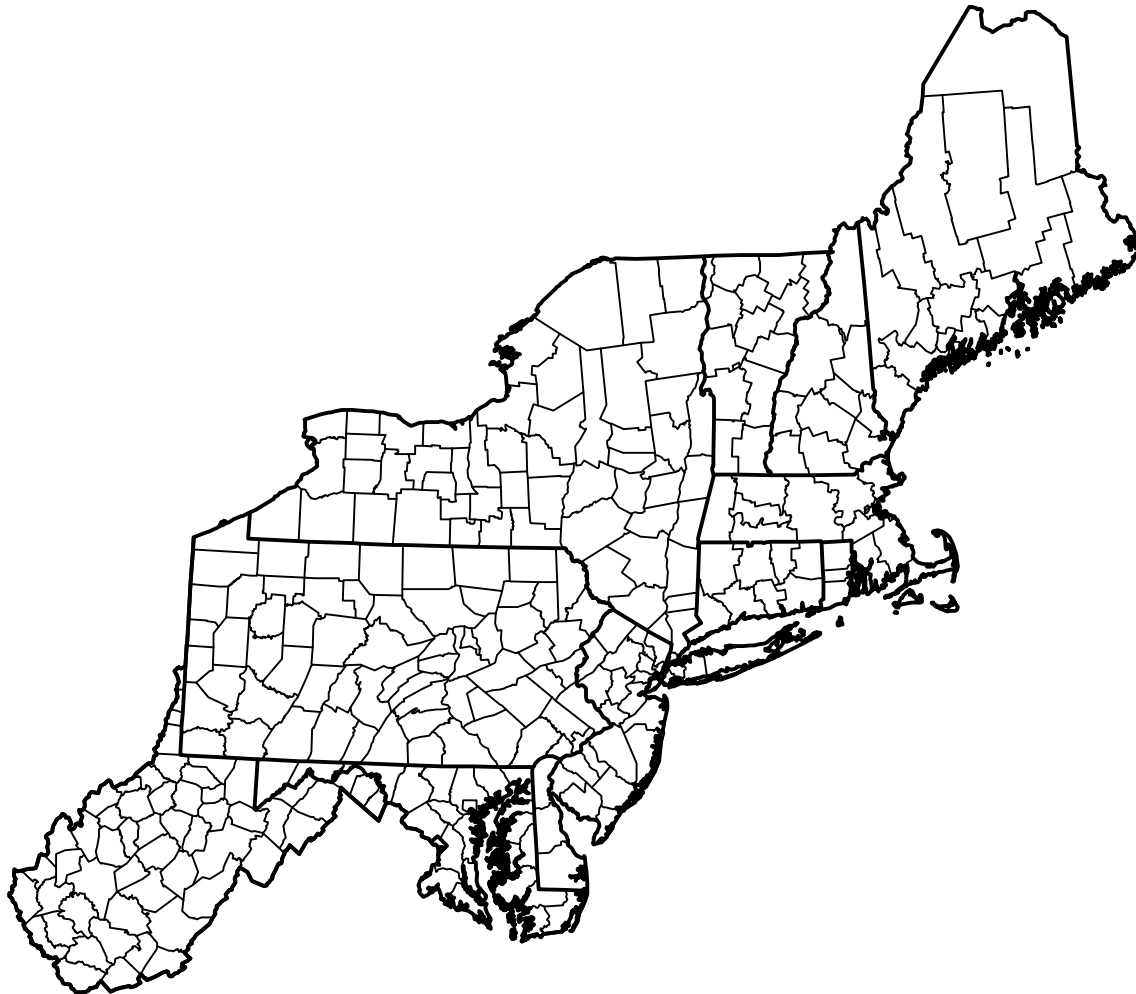
# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático del Noreste del USDA

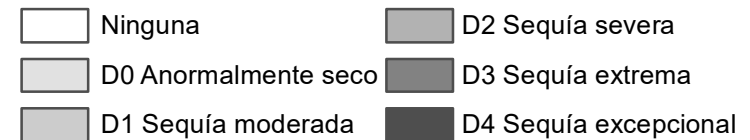
**5 de mayo de 2020**  
*(Publicado jueves, 7 de mayo de 2020)*  
**Válido a las 8 a.m. EDT**

*Condiciones de sequía (Porcentaje de área)*

	Ninguna	D0	D1	D2	D3	D4
<b>Actualmente</b>	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>La semana pasada</b> <i>04-30-2020</i>	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Hace tres meses</b> <i>02-06-2020</i>	98.49	1.51	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Inicio del año civil</b> <i>01-02-2020</i>	99.61	0.39	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>10-03-2019</i>	48.73	42.78	6.26	2.23	0.00	0.00
<b>Hace un año</b> <i>05-09-2019</i>	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



### 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

Brad Pugh  
CPC/NOAA



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