

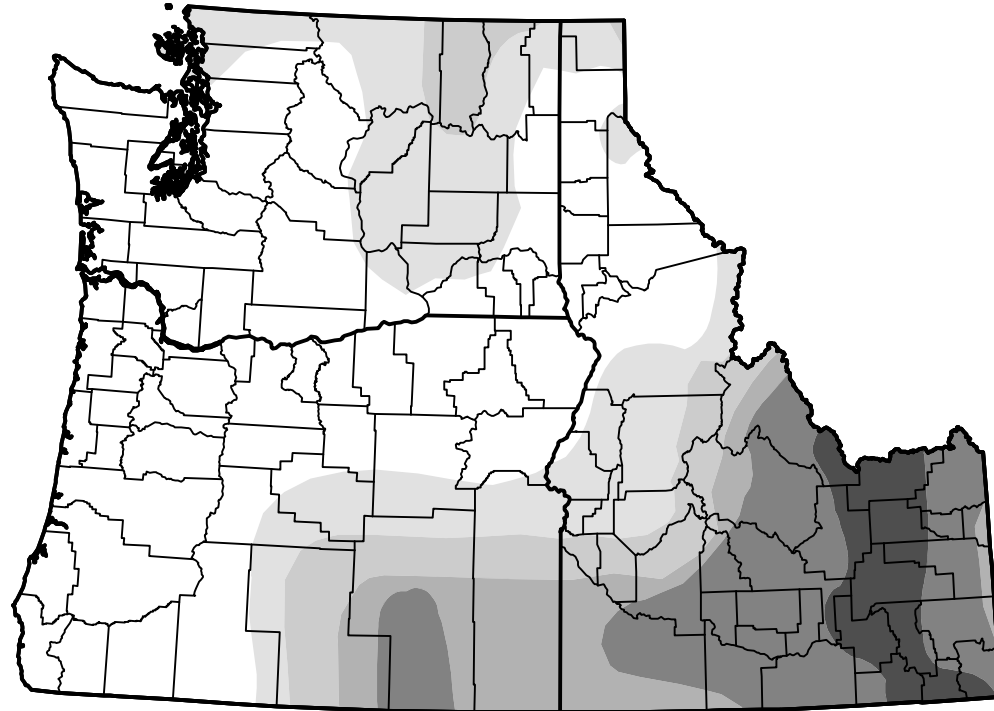
# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático del Noroeste del USDA

15 de junio de 2004

(Publicado jueves, 17 de junio de 2004)

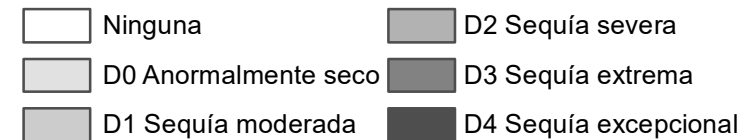
Válido a las 8 a.m. EDT



Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0-D4	D1-D4	D2-D4	D3-D4	D4
<b>Actualmente</b>	76.22	23.78	9.87	7.50	5.18	1.33
<b>La semana pasada</b> <i>06-10-2004</i>	73.24	26.76	9.87	7.50	5.21	1.33
<b>Hace tres meses</b> <i>03-18-2004</i>	66.25	33.75	9.47	7.15	3.69	1.09
<b>Inicio del año civil</b> <i>12-31-2003</i>	68.59	31.41	19.99	11.45	7.59	4.10
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>10-02-2003</i>	68.26	31.74	23.82	14.61	9.45	2.60
<b>Hace un año</b> <i>06-19-2003</i>	56.75	43.25	8.61	6.24	3.62	0.39

### Intensidad

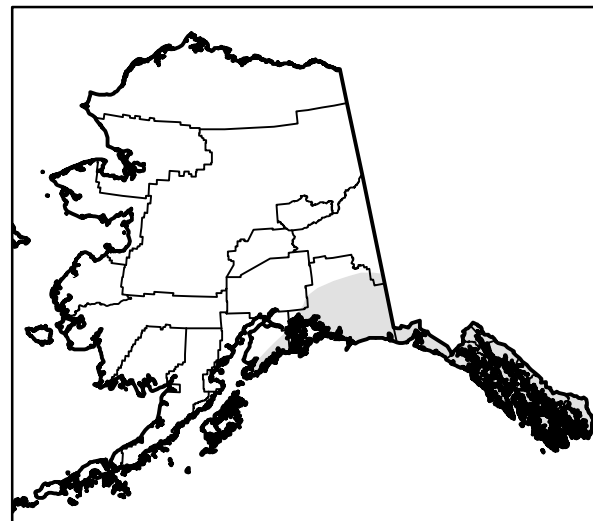


El Monitor de Sequía analiza condiciones a gran escala, por lo que las condiciones locales pueden variar. Para obtener más información sobre el Monitor de sequía, vaya a <https://droughtmonitor.unl.edu/es/Acercadel.aspx>

### Autor

Brad Rippey

U.S. Department of Agriculture



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