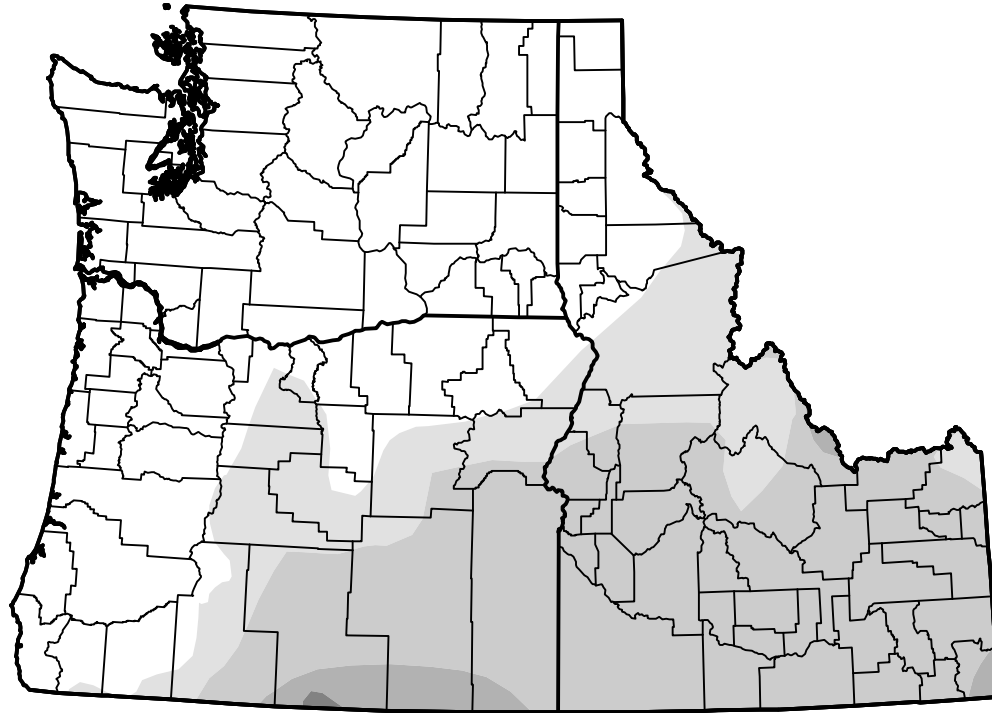


# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático del Noroeste del USDA



16 de octubre de 2012

(Publicado jueves, 18 de octubre de 2012)

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>	64.86	35.14	10.26	0.66	0.03	0.00
<b>La semana pasada</b> <i>10-11-2012</i>	60.57	39.43	10.27	0.65	0.03	0.00
<b>Hace tres meses</b> <i>07-19-2012</i>	68.62	31.38	4.45	0.14	0.00	0.00
<b>Inicio del año civil</b> <i>01-05-2012</i>	84.61	15.39	2.57	0.00	0.00	0.00
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>09-27-2012</i>	65.61	34.39	10.03	0.62	0.06	0.00
<b>Hace un año</b> <i>10-20-2011</i>	99.86	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00

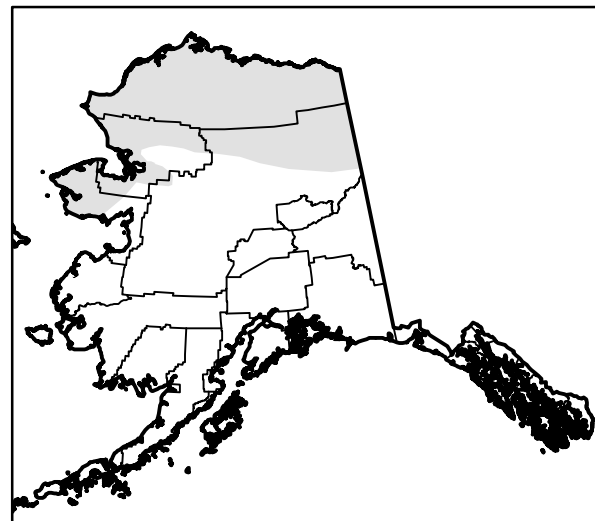
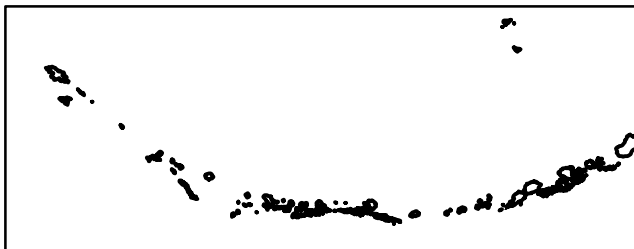
### Intensidad



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

Matthew Rosencrans  
CPC/NCEP/NWS/NOAA



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