

Monitor de Sequía de América del Norte

Febrero 28, 2013

Liberado: Lunes, 11 de Marzo de 2013

<http://www.ncdc.noaa.gov/nadm.html>

Analistas:

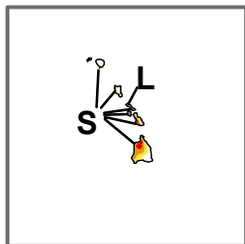
Canada - Trevor Hadwen
Richard Rieger
Mexico - Reynaldo Pascual
Adelina Albanil
U.S.A. - Brian Fuchs
Richard Heim*
Liz Love-Brotak

Intensidad de la Sequía:

-  D0 Anormalmente Seco
-  D1 Sequía - Moderada
-  D2 Sequía - Severa
-  D3 Sequía - Extrema
-  D4 Sequía - Excepcional

Tipos de Impacto de la Sequía:

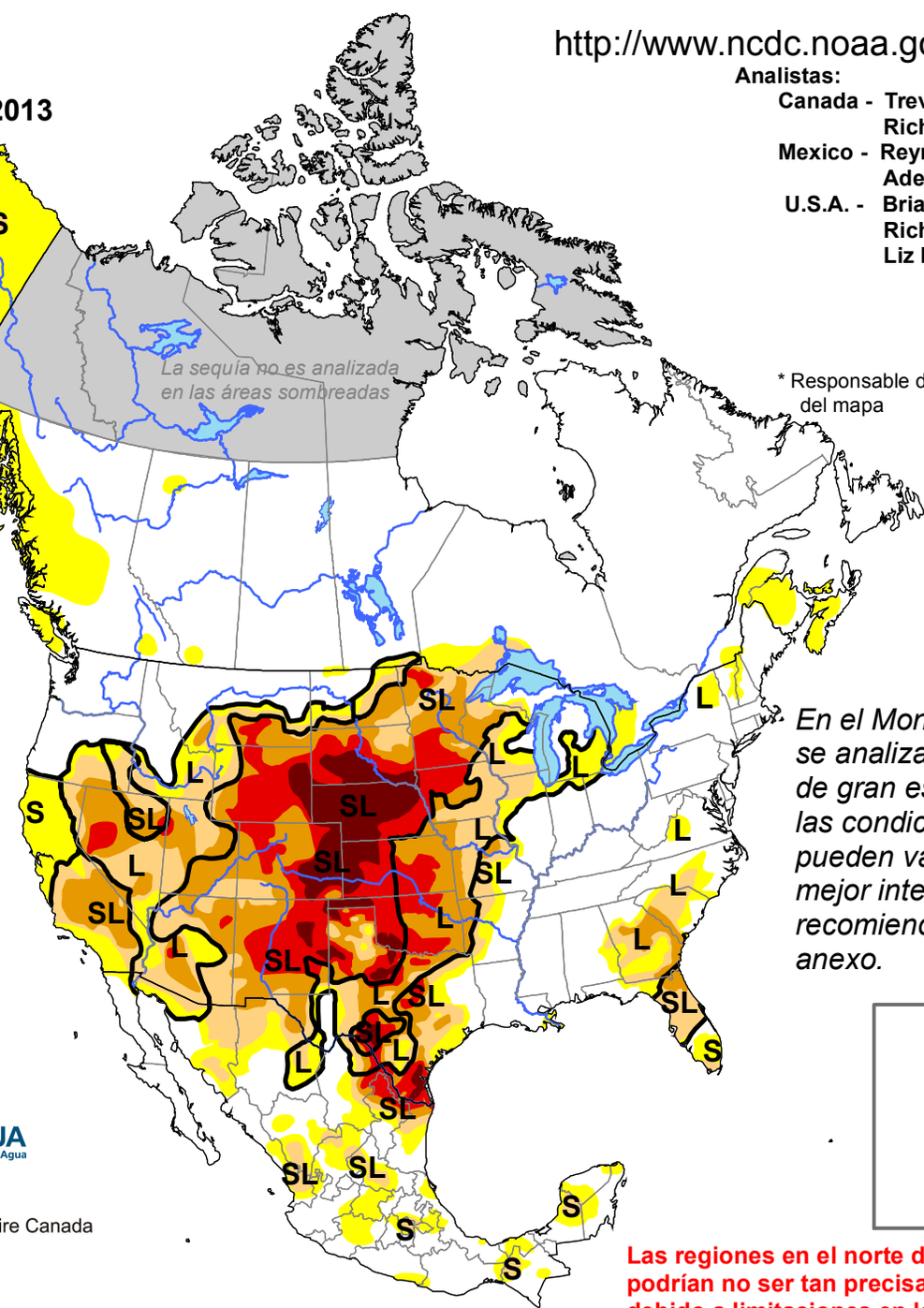
-  Delimita impactos dominantes
- S = Corto período, típicamente <6 meses (p.ej. agricultura, pastizales)
- L = Largo período, típicamente >6 meses (p.ej. hidrología, ecología)



La sequía no es analizada en las áreas sombreadas

* Responsable de la integración del mapa

En el Monitor de Sequía se analizan condiciones de gran escala, por lo que las condiciones locales pueden variar. Para una mejor interpretación se recomienda ver el texto anexo.



Agriculture and Agri-Food Canada

Agriculture et Agroalimentaire Canada

Environment Canada / Environnement Canada

Las regiones en el norte de Canadá podrían no ser tan precisas como el resto, debido a limitaciones en la información.