

# Monitor de Sequía de América del Norte

**Abril 30, 2013**

Liberado: Martes, 14 de Mayo de 2013

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

Analysts:

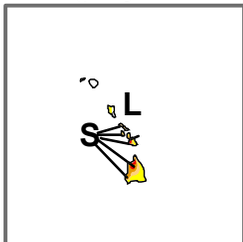
Canada - Trevor Hadwen  
Richard Rieger  
Mexico - Reynaldo Pascual  
Adelina Albanil  
U.S.A. - Mark Svoboda\*  
Eric Luebehusen

## 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:

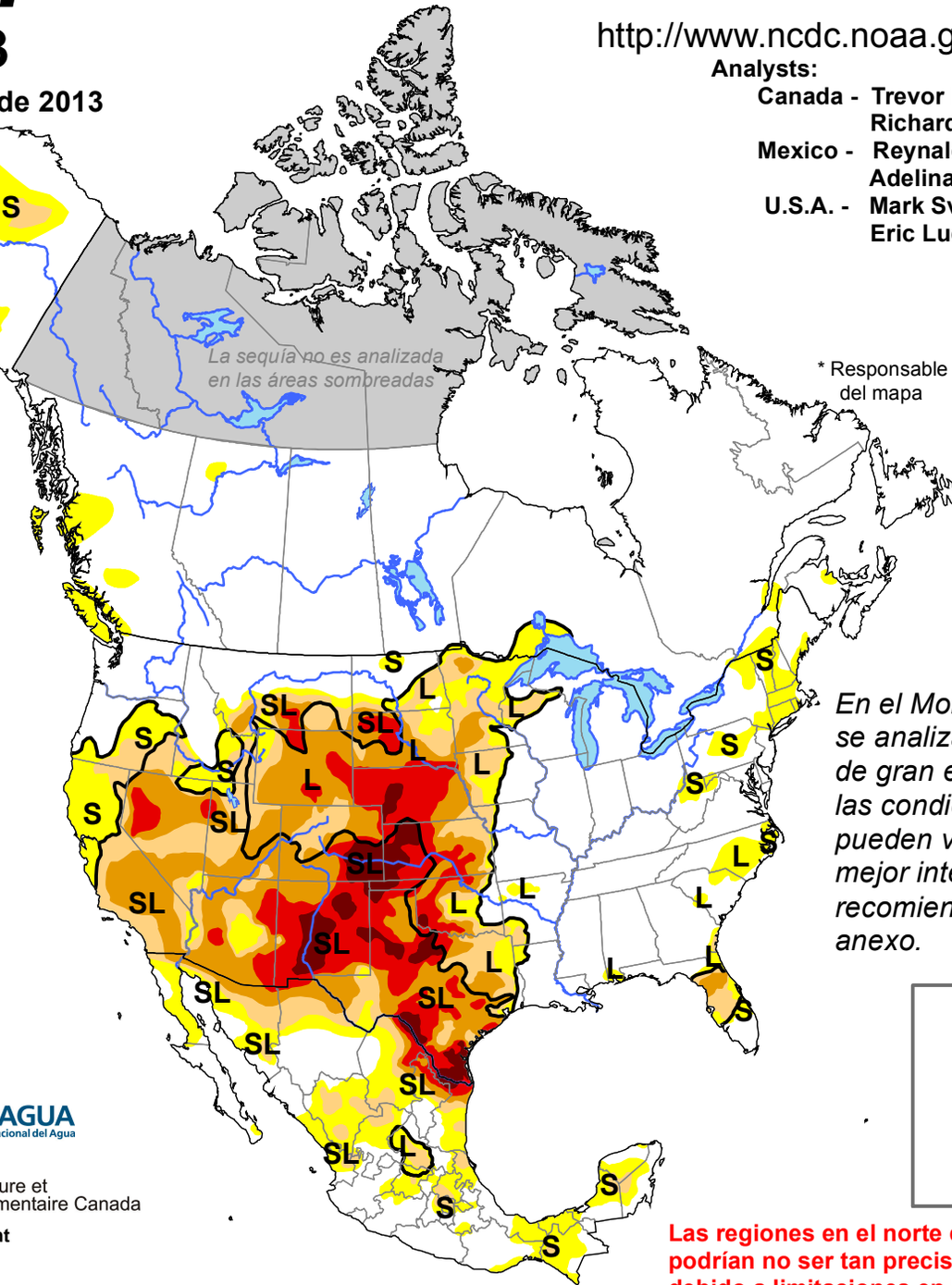
- Delimita impactos dominantes
- S = Corto período, típicamente <6 meses (p.ej. agricultura, pastizales)
- L = Largo período, típicamente >6 meses (p.ej. hidrología, ecología)



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.