



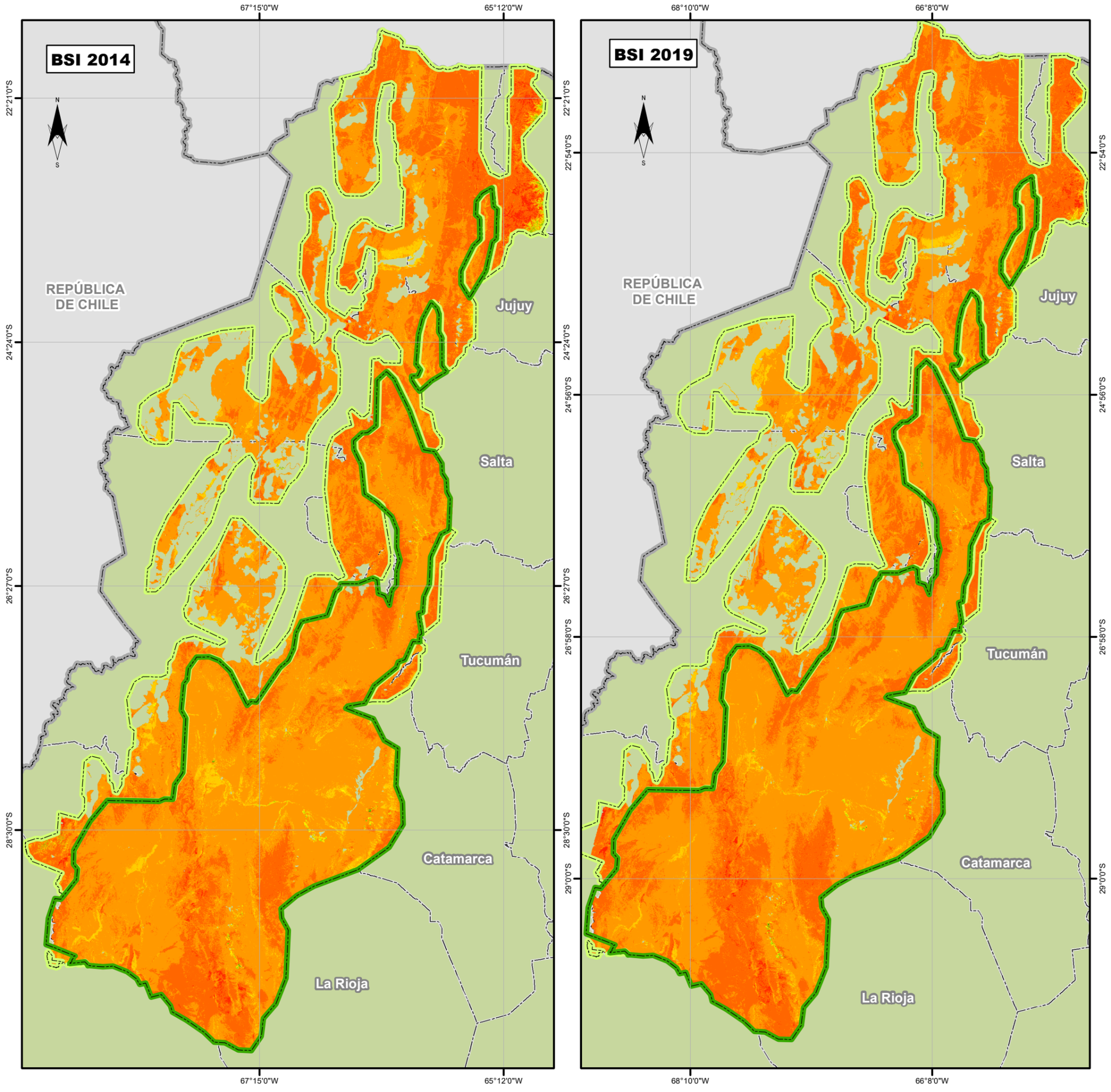
RIDES
Red de Información para el
Desarrollo Productivo

**ÍNDICE DE SUELO DESNUDO - BSI
COMPARACIÓN PERIODO INVERNAL AÑO 2014 Y 2019
ECORREGIÓN NOA**

MINISTERIO DE
**DESARROLLO
PRODUCTIVO**



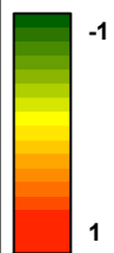
GOBIERNO DE
TUCUMÁN



Referencias

- Monte de Sierras y Bolsones
- Puna
- Límite Internacional
- Límite Provincial

Índice de Suelo Desnudo - BSI



El BSI es un índice que se utiliza para identificar la diferencia en el comportamiento espectral entre áreas con suelo desnudo y áreas con escasa vegetación. Los valores van de -1 a 1, los negativos representan áreas con cobertura de vegetación natural y cultivo, mientras que los positivos indican áreas con suelo desnudo.

**Fuente: Red de Información para el Desarrollo Productivo - RIDES
Proyecto MST NOA-CUYO 2021.**

Mapa elaborado en enero de 2021
Equipo SIG, Red de Información para el Desarrollo Productivo - RIDES
Ministerio de Desarrollo Productivo
Gobierno de Tucumán

Sistema de coordenadas: WGS 84
Esc: 1:3.600.000

