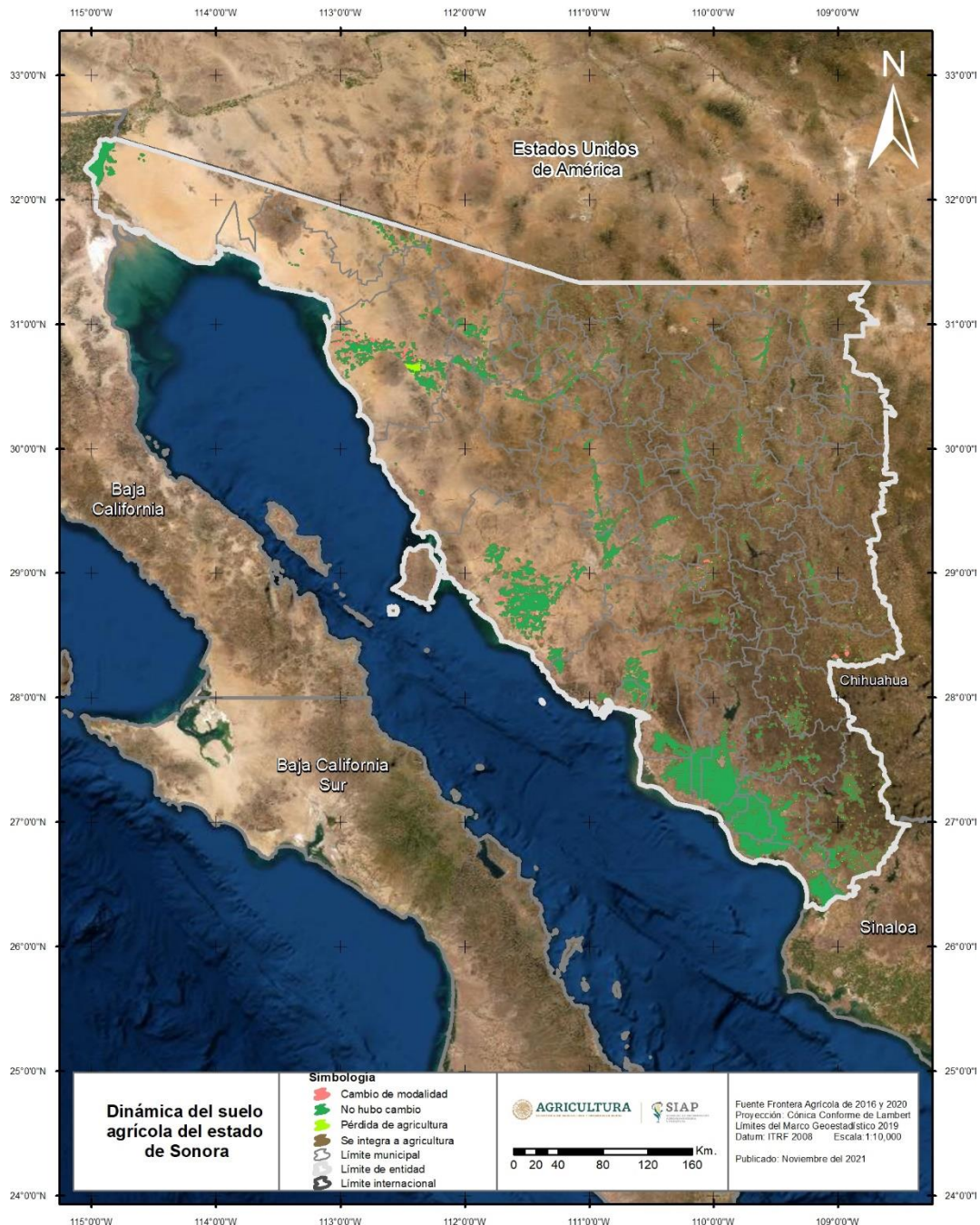


Superficie susceptible de ser cultivada de Sonora

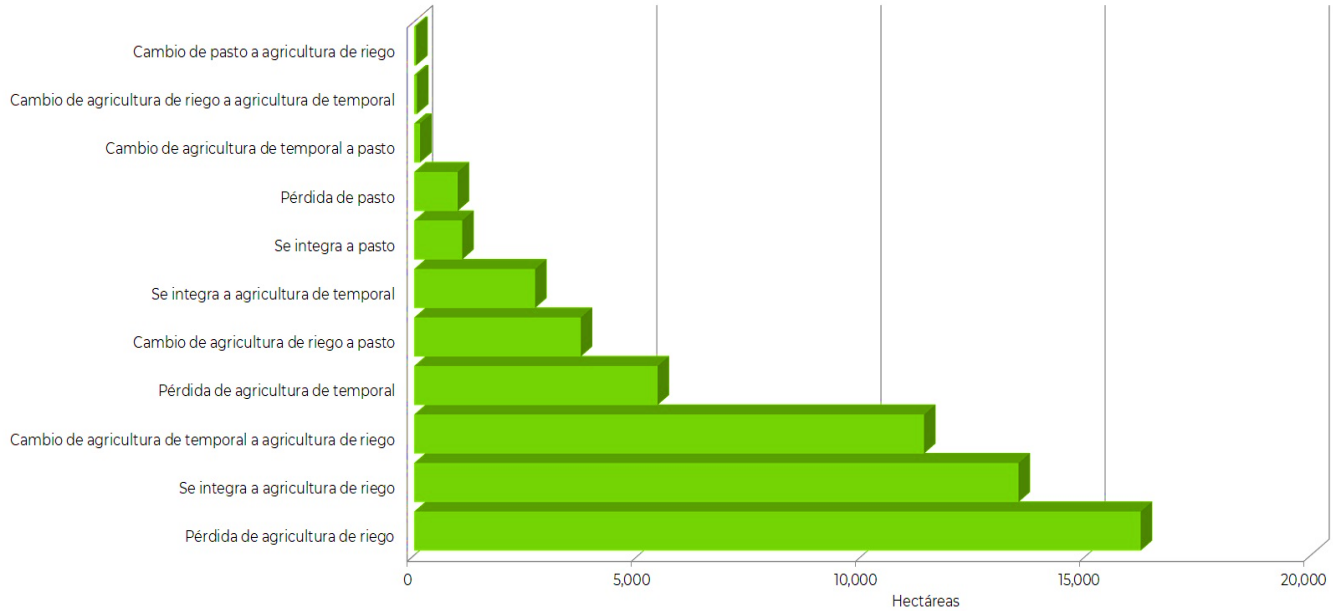
La Frontera Agrícola tiene clasificadas **919,431** hectáreas de agricultura y pastos en el estado durante el periodo 2019-2020, para este caso específico se han registrado cambios de modalidad de uso agrícola detectados a través del análisis del decimosexto [cubrimiento nacional de imágenes SPOT](#). [Ver mapa 1](#)



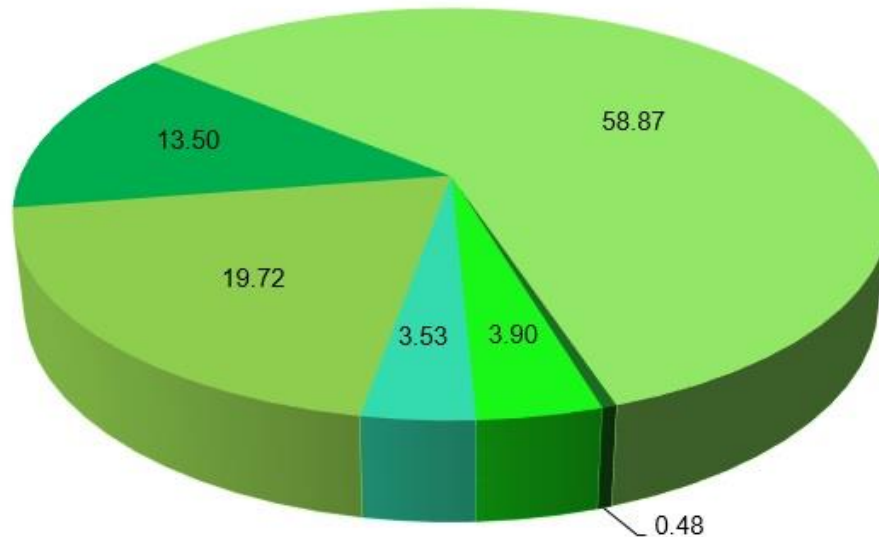
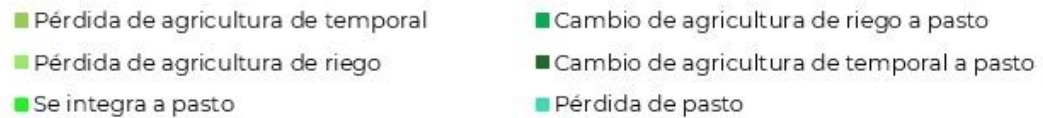
Mapa 1. Dinámica del suelo agrícola de Sonora. Periodo 2019-2020. Frontera Agrícola de México. Esc. 1:10,000. SIAP-SADER.

Superficie susceptible de ser cultivada de Sonora

6% de las superficies de Sonora, presentaron cambios de modalidad de uso agrícola **55,196 ha.** en su mayoría están representadas por superficies perdidas de agricultura de riego. Ver gráfica 1.



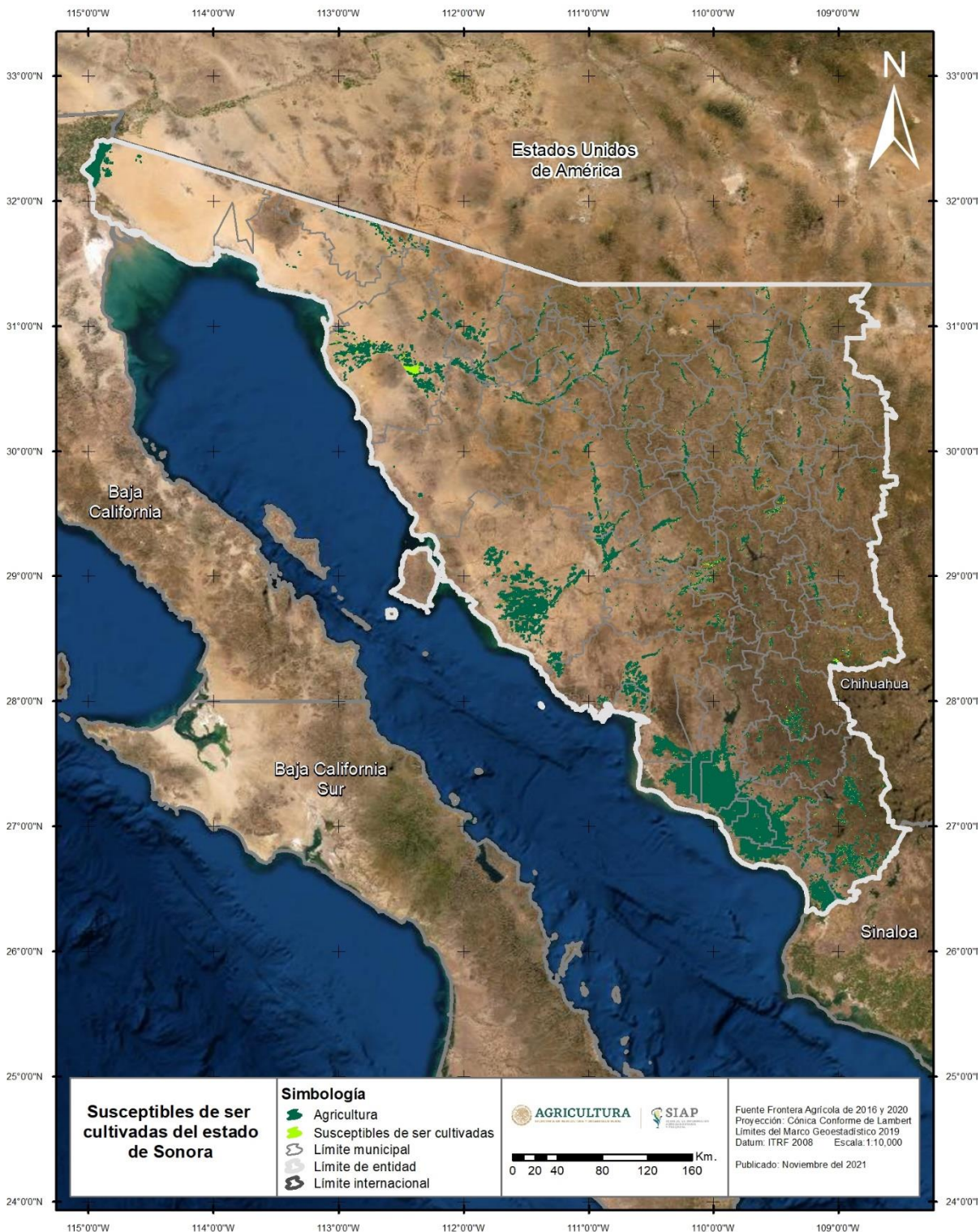
Gráfica 1: Cambio de modalidad de uso agrícola de Sonora. Periodo 2019-2020. Frontera Agrícola de México. Esc. 1:10,000. SIAP-SADER.



Gráfica 2: Superficie susceptible de ser cultivada de Sonora. Periodo 2019-2020. Frontera Agrícola de México. Esc. 1:10,000. SIAP-SADER.

Superficie susceptible de ser cultivada de Sonora

En el año 2020 se clasificaron como superficies susceptibles de ser cultivadas: **27,531** hectáreas que representan **2.9%** de la superficie agrícola del estado. [Ver gráfica y mapa 2](#)



Mapa 2: Superficie susceptible de ser cultivada de Sonora. Año 2020.
Frontera Agrícola de México. Esc. 1:10,000. SIAP-SADER.