

## Informe

# Monitoreo de cultivos del Noroeste Argentino a partir de sensores remotos - Campaña agrícola 2014-2015 - Cultivos extensivos de verano



Inventario de áreas cultivadas. Se presentan los resultados del inventario de las áreas cultivadas con soja, maíz, poroto, maní, chíca, sésamo, algodón y goma-guar en las provincias de Salta, Jujuy, Tucumán, Catamarca y Santiago del Estero durante la campaña agrícola de verano 2014-2015.

Por:

Jose Norberto VOLANTE , Yanina Elena NOE , Maria Jesus MOSCIARO , Laura Marina VALE , Laura Marina VALE , Hernan Javier ELENA

## Ficha de contenido

### Temas

Gestión ambiental  
Suelos  
Agricultura de precisión  
Maquinarias agrícolas  
Agricultura extensiva

### Autores:

Jose Norberto VOLANTE  
Yanina Elena NOE  
Maria Jesus MOSCIARO  
Laura Marina VALE  
Laura Marina VALE  
Hernan Javier ELENA

### Unidades

EEA Salta

### Fecha de publicación:

Martes, 2 Junio, 2015

### Publicado originalmente

30 Mayo 2015

### ISBN/ISSN

1851-8230

### Palabras clave

Recursos naturales, Uso del suelo, Teledetección, Sensores remotos, Sistemas de información geográfica, Cultivos extensivos

### Proyectos

Dinámica territorial del uso y cobertura del suelo de la República Argentina. | Aportes del INTA al desarrollo territorial en la región chaqueña norte de la provincia de Salta. | Proyecto regional con enfoque territorial de la región chaqueña sur de la provincia de Salta.

### Áreas geográficas alcanzadas

Argentina  
Salta  
,  
Argentina  
Tucumán  
,  
Argentina  
Jujuy  
,  
Argentina  
Catamarca  
,  
Argentina  
Santiago Del Estero

## Descargar archivos de este documento

- INTA Campaña agrícola 2014-2015 - Cultivos extensivos de verano.pdf
- INTA\_Mapa Campaña Cultivos Extensivos de verano 2015.rar

## Publicado en:

Internet

