



Introducción a la teledetección

Francisco Nemiña, Laura Rouco y Diego Schell*
dschell@conae.gov.ar

Buenos Aires, Argentina
Abril de 2019



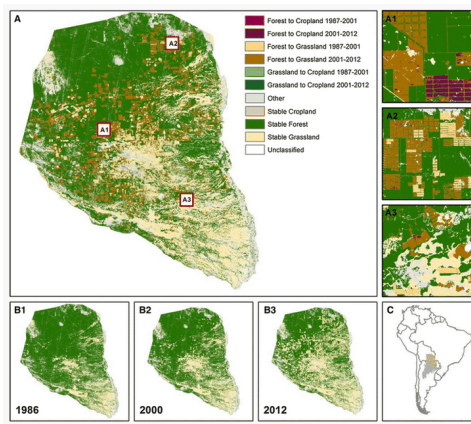


Figura – Expansión frontera agrícola Chaco. *Fuente: Regional Environmental Change, Volume 17 (4), January 2017.*

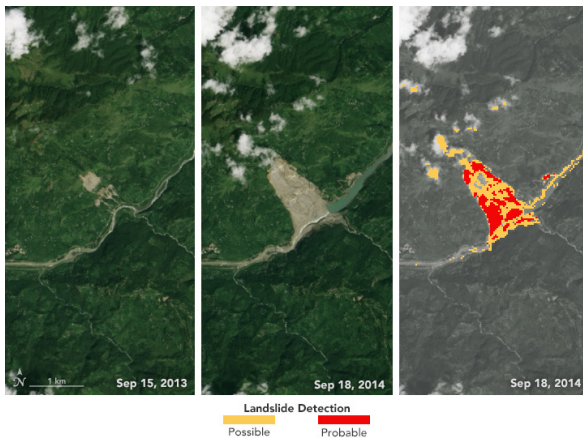


Figura – Detección de un deslizamiento utilizando imágenes Landsat 8, Nepal.
Fuente: Automating the Detection of Landslides, NASA, July 6, 2016.

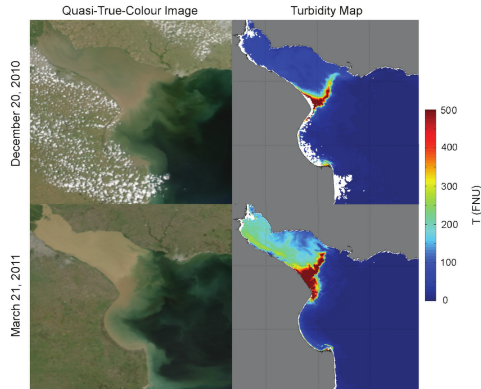


Figura – Cálculo de turbidez para la zona del Río de la Plata, Argentina/Uruguay.
Fuente: CALIBRATION AND VALIDATION OF AN ALGORITHM FOR REMOTE SENSING OF TURBIDITY OVER LA PLATA RIVER ESTUARY, ARGENTINA

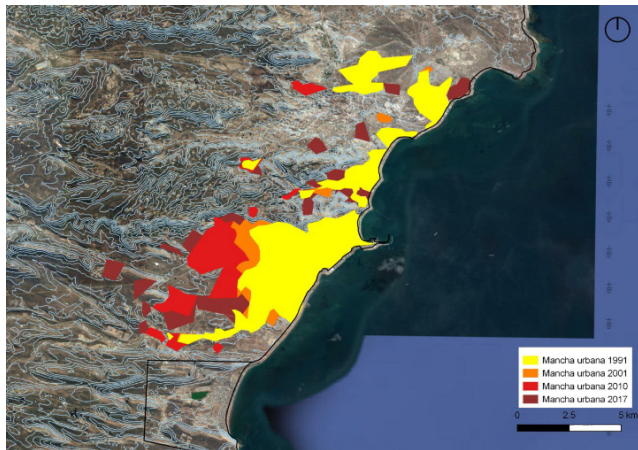


Figura – Expansión urbana 1990-2017, Comodoro Rivadavia, Chubut, Argentina.
Fuente: ANÁLISIS DE EXPANSIÓN URBANA Comodoro Rivadavia 2017

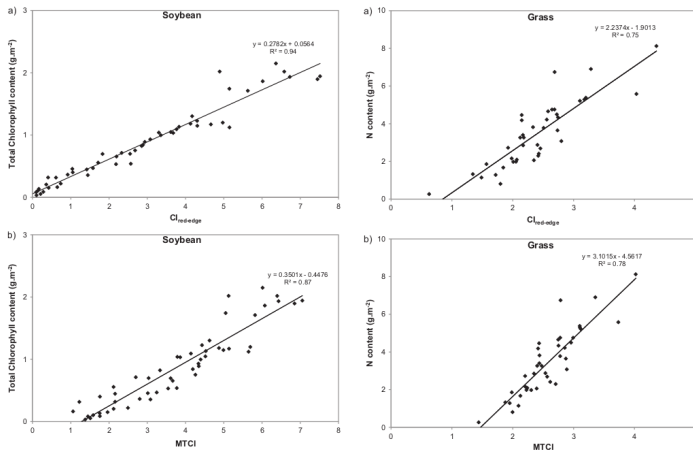


Figura – Relación entre variables biofísicas e índices espectrales *Remote estimation of crop and grass chlorophyll and nitrogen content using red-edge bands*



¡Muchas Gracias!

dschell@conae.gov.ar