



PROYECTO: SISTEMA SATELITAL DE MONITOREO DE INFRAESTRUCTURA CRÍTICA PARA PROTECCIÓN CIVIL.

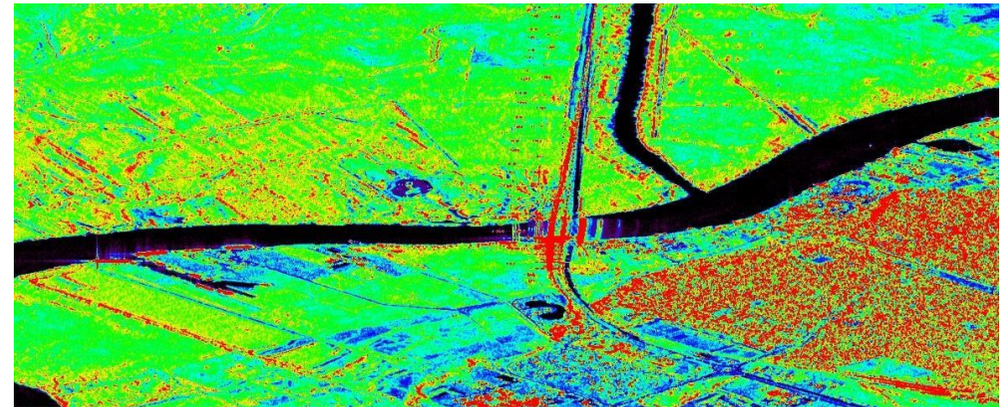
UNDEFI
262/20



DIRECTOR: Dr. SEBASTIÁN BALBARANI

Objetivos del proyecto: llevar a cabo la cadena de procesamiento MT-InSAR con imágenes SAR Sentinel-1 (2015-actualidad) sobre el Puente Zarate BL.

Específicos: 1) adquirir capacidades, 2) diseñar e implementar la cadena de procesamiento, 3) analizar resultados intermedios y finales, 4) esbozar un sistema automático de monitoreo de puentes y 5) establecer nuevas líneas de investigación.



Complejo Puente Zarate Brazo Largo
(Buenos Aires - Entre Ríos)

- Amplitud Media en coordenadas SAR
- 2 *Bursts* 151 escenas