

Tesis de Doctorado  
en Urbanismo  
de la Universidad  
Politécnica de  
Cataluña

Autora  
Arq. Mercedes Medina

Director  
Dr. Arq. Joaquín Sabaté  
Co-Director  
Dr. Arq. Pablo Ligrone

# el bajo río Uruguay

¿ un  
territorio

dos  
naciones

?

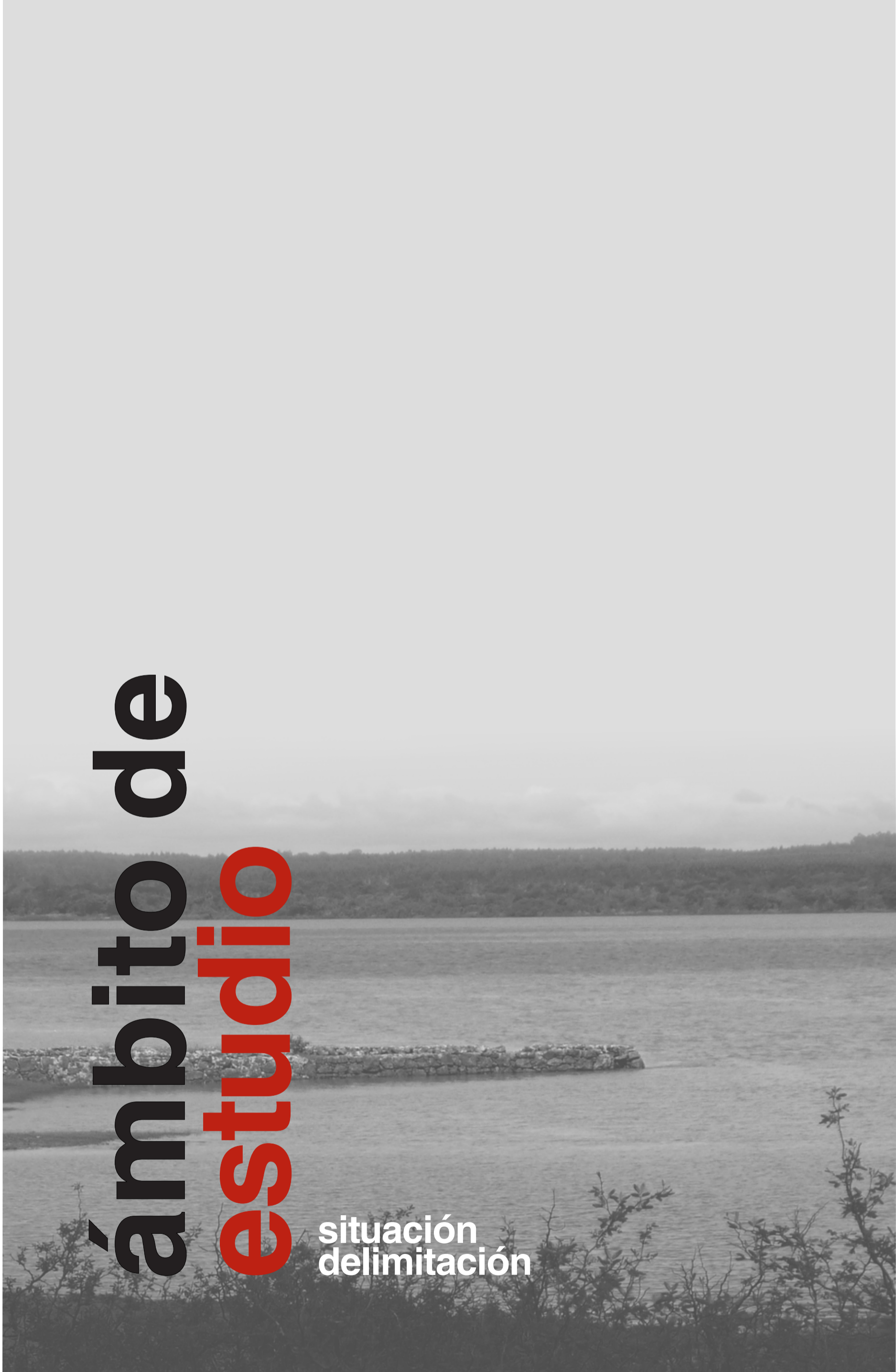
marzo 2013

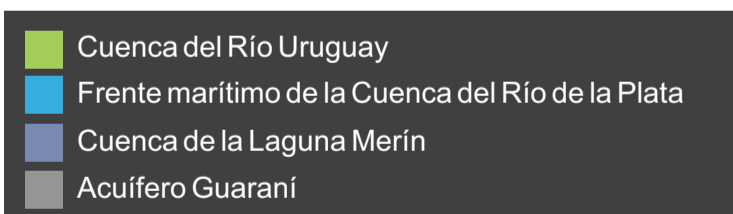
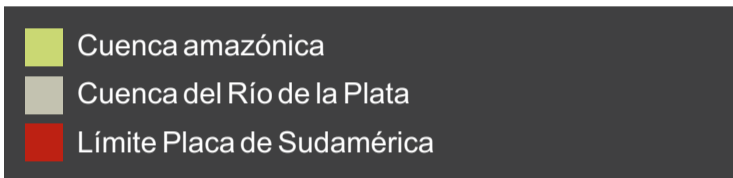
atlas



# ámbito de estudio

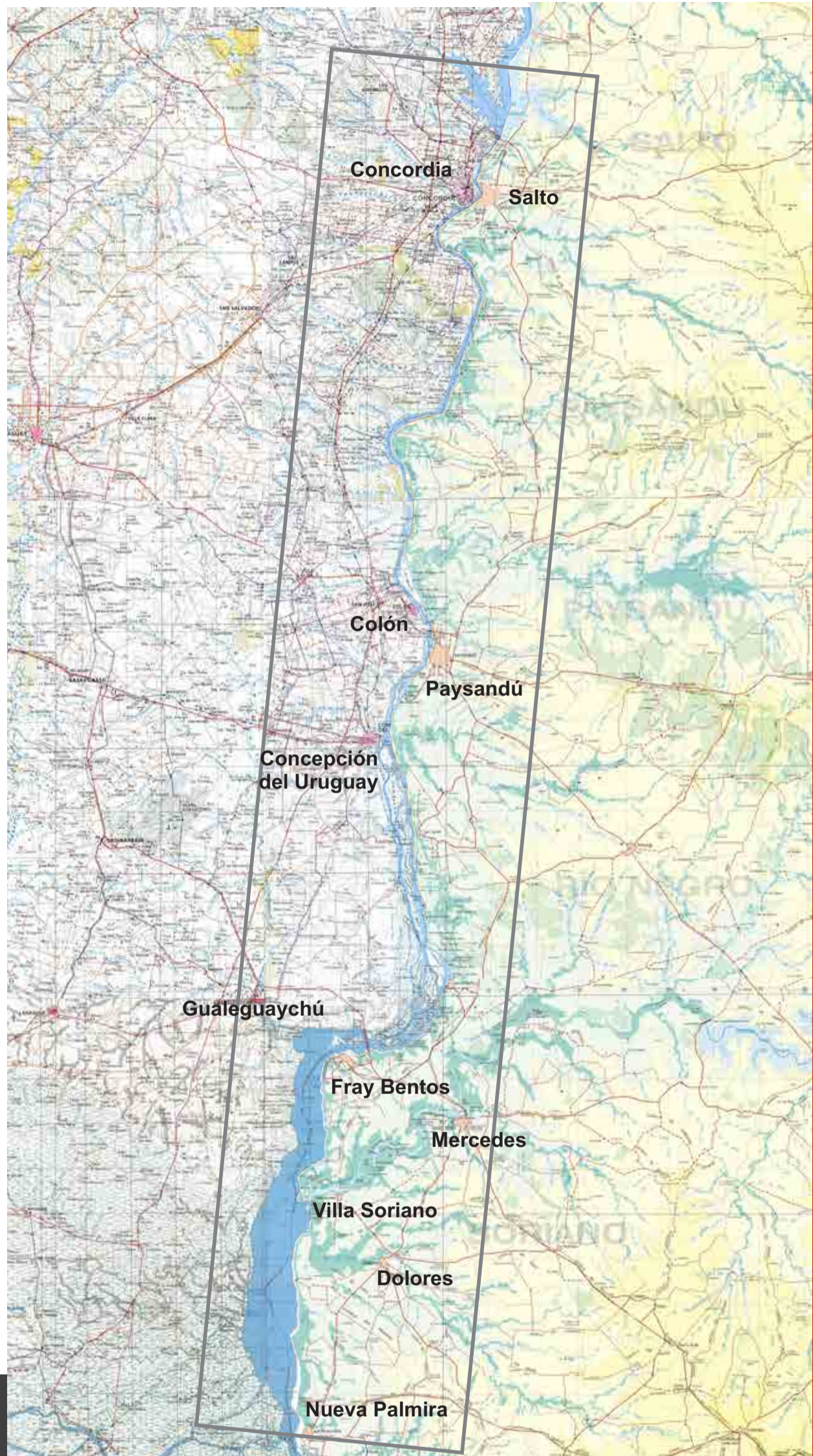
situación delimitación





“La América del Pacífico es joven. Una delgada llanura costera, que se triza en una perdigonada de islas húmedas y boscosas al sur de Chile y se convierte en un riguroso desierto al norte de este país y a lo largo del litoral peruano, separa la cordillera de los Andes de un océano hondísimo, acuchillado por abismos que copian en el fondo marino, invirtiéndola, la altura de las cimas..... El mundo Atlántico, húmedo, casi siempre cálido, si se exceptúa la ventosa y desolada Patagonia, se opone al mundo del Pacífico..... Entre ambos litorales una tercera América: la mediterránea, la de las llanuras y penillanuras, se tiende desde las sabanas de Venezuela hasta las pampas argentinas, luego de transitar por las selvas de la gran cuenca amazónica, los campos cerrados de Mato Grosso, los llanos de Moxos y Guarayos, los tres Chacos, la Mesopotamia ondulada y la Banda Oriental y sus cuchillas. Esta es la América de los caudalosos ríos, de las inmensas florestas cálidas y húmedas, del caucho, de la mandioca plantada por tribus silvícolas, de los ganados vacunos, ovinos y equinos, de los cultivos comerciales de granos y forrajes. Aquí reinan los árboles y los pastos; lo vegetal sustituye lo mineral; la prehistoria dialoga con la historia y la inmensidad espacial triunfa sobre la naturaleza sustantivada por la geografía y adjetivada por la historia”.

Daniel Vidart, 2012, *Un horizonte de cuchillas*.



□ Ámbito de estudio

**Retomar la visión del origen de este territorio como un espacio unitario, vertebrado por el río,** dando cuenta de sus transformaciones, indagando sobre su imagen, su estructuración y la estrategia de ocupación subyacente en cada etapa.

El ámbito de estudio abarca una superficie de 11.000 kilómetros cuadrados en torno a los últimos 340 km del cauce del río, e involucra una población aproximada de 597.000 habitantes.