



María Vallejos

Soy Ingeniera Agrónoma de la Universidad de Buenos Aires, Argentina. Mi lugar de trabajo actual es el Laboratorio de Análisis Regional y Teledetección (LART) – Instituto de Fisiología y Ecología Vegetal aplicada al Agro (IFEVA) – Facultad de Agronomía UBA - CONICET. Desde el LART he participado de varios proyectos relacionados con los cambios en el uso del suelo, incluidos en el marco del PICT 2199 “*Consecuencias de los cambios en el uso del suelo sobre procesos ecosistémicos en la Cuenca del Plata*” (IR: JM Paruelo), de la ANCyT, y del Proyecto IAI-CRN 2031 “*Land use change in the Rio de la Plata Basin: Linking biophysical and human factors to predict trends, assess impacts, and support viable land-use strategies for the future*” (IR: EG Jobbágy). Mis principales áreas de interés son la Ecología de Paisajes, la Gestión y Manejo de los Recursos Naturales y el Ordenamiento Territorial Rural. Me especializo el uso de Sensores Remotos y Sistemas de Información Geográfica para el Análisis Regional, manejo de Bases de Datos y Estadística Espacial. Este año comenzaré mi tesis doctoral en la Escuela Para Graduados (EPG) de la Facultad de Agronomía de la UBA, con beca CONICET. El título de mi proyecto es: *Cuantificación de Servicios Ecosistémicos en los Bosques Xerofíticos Chaqueños y su aplicación en Procesos de Ordenamiento Territorial Rural*’.