



OAS-GEF-UNEP-UNESCO-Ministero dell' Ambiente Italiano

PROYECTO:

**“PROGRAMA MARCO PARA LA GESTIÓN SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS
HÍDRICOS DE LA CUENCA DEL PLATA EN RELACIÓN CON LOS EFECTOS
HIDROLÓGICOS DE LA VARIABILIDAD Y EL CAMBIO CLIMÁTICO”.**

COMPONENTE: “AGUAS SUBTERRÁNEAS”

**Caso de estudio UNESCO/OEA ISARM América “Yrenda-Toba-Tarijeño”
PARAGUAY-ARGENTINA-BOLIVIA**

Informe final del Dr. Roberto Spandre

CONTRATO N° 68548.

ANEXOS

FOTOS E IMAGENES

Enero 2005



Fig.1 - El Gran Chaco Americano

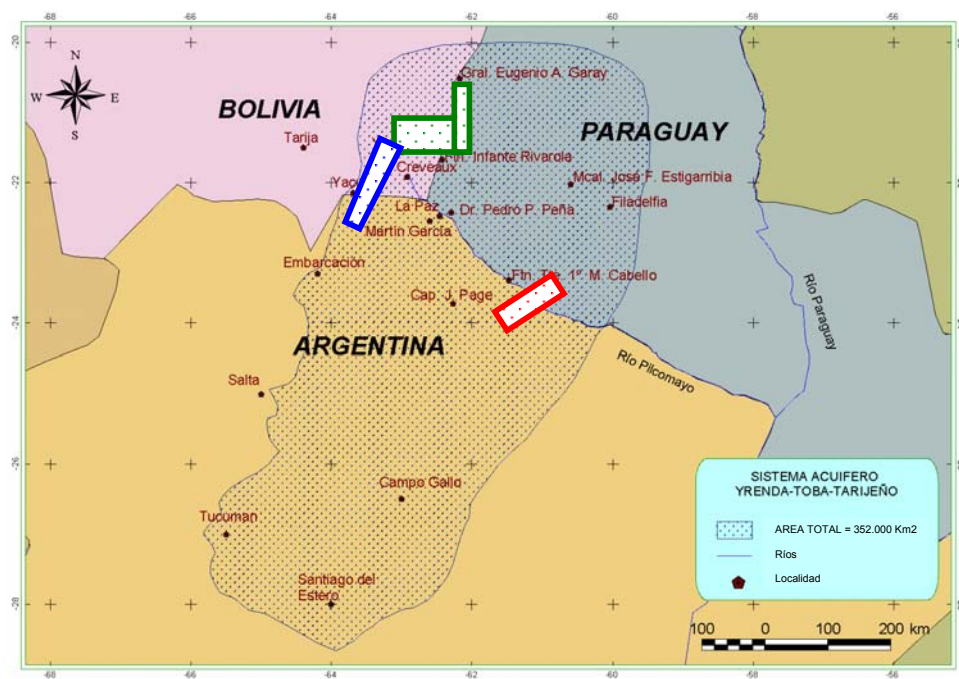


Fig. 2 - El SAYTT y las áreas de intervenciones demostrativas



La Sierra de Aguaragüe



El río Pilcomayo



Imágen del Chaco



Zons húmedas del Chaco



Zona de recarga lateral en Bolivia

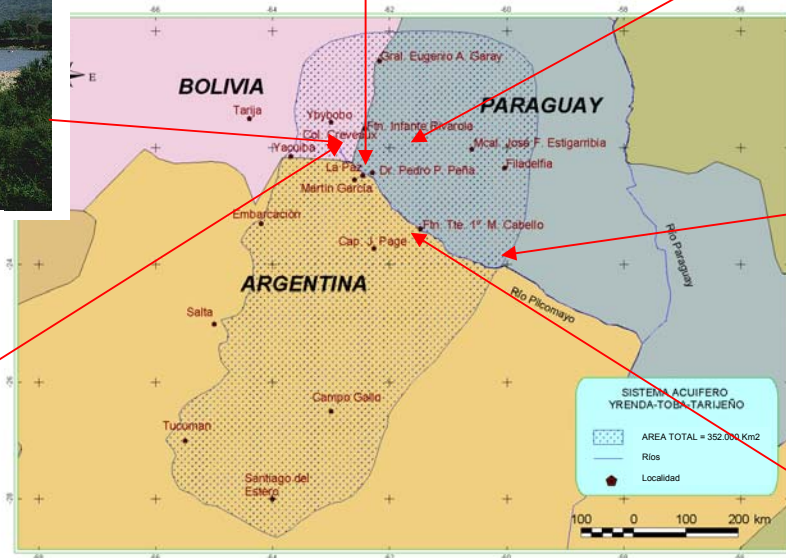


Fig.2 – Imágenes del ChacoI



Chaco Argentino



Pozo en el Chaco Tarijeño.
Localidad El Porrudo



El Pilcomayo



Erosión, entre Yacuiba
y Villamontes



Area de descarga en Paraguay.
Carretera Filadelfia-Asunción



Indio Guaraní

Fig. 3 – Imagenes del Chaco II