



Investigador:
Carla Oporto
Pereyra

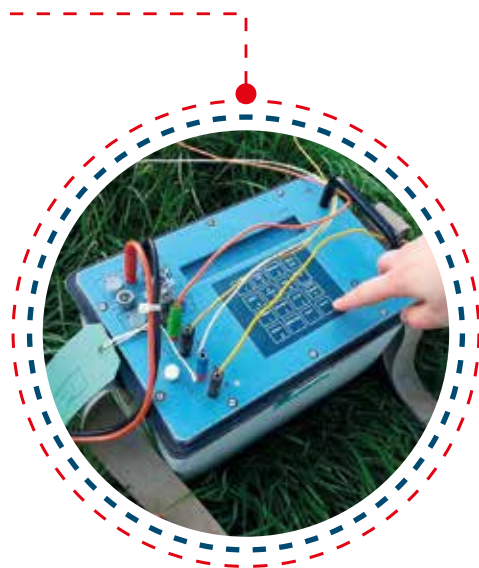
EMPLAZAMIENTO DE RELLENOS SANITARIOS ¿DÓNDE HACERLO?



Centro de Aguas y
Saneamiento Ambiental

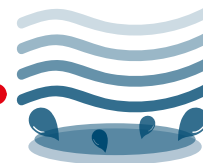
Descripción y características fundamentales

Se realiza sondeos eléctricos verticales para la determinar la profundidad de flujo de agua subterránea en la cuenca.



Ventajas competitivas

La tecnología posibilita la predicción de situaciones de inundaciones de aguas subterráneas y contaminantes.



Aspectos Innovadores

En la actualidad, los organismos responsables de la exploración de terrenos, de nuevos sitios para emplazamiento de rellenos sanitarios no aplican esta metodología para apoyar la toma de decisiones.



Tipo de asociación que busca

Se necesita cooperación técnica a través de proyectos conjuntos con contrapartes

