

HIDRÁULICA

Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura
Laboratorio de Hidráulica

Servicios de Asistencia

Estudios, planificación y proyectos vinculados a los recursos hídricos

- Hidrología superficial y subterránea.
- Manejo de cuencas urbanas y rurales.
- Desarrollo de Planes Directores.
- Modelación matemática hidrodinámica.
- Modelación matemática hidrológica.
- Control de crecidas.
- Hidráulica fluvial.
- Rectificación y canalización de cursos de agua.
- Estudios de socavación y erosión.
- Estudio de presas pequeñas.
- Protecciones de costas.

Riego y drenaje

- Estudio de saneamiento rural.
- Canalizaciones.
- Diseño de sistemas y redes de drenaje.
- Diseño de redes de riego.
- Ensayos de bombas centrifugas.
- Prospección de cañerías.
- Medición de caudales.
- Medición de presiones en cañerías.
- Calibración de molinetes hidrométricos.
- Información pluviográfica.

Equipo de
trabajo

Ing. Raúl Navarro

Contacto

+54-341- 4808541
rnavarro@fceia.unr.edu.ar
