














REFERENCIAS

-  RUTAS PAVIMENTADAS
-  LIMITE DE CUENCA HIDROGRAFICA
-  COORDENADAS PLANAS GAUSS-KRÜGER
-  CENTROS URBANOS
-  SAUCE
-  ESTANCIA
-  Ea. Cañerilla
-  Ea. [Name]
-  CURSOS PERMANENTES
-  CURSOS TRANSITORIOS
-  BAJOS ESTEROS, CANALES
-  LAGUNAS
-  CURVAS DE NIVEL (Equisdintada = 5 ms)

OBSERVACIONES

Proyección cartográfica Gauss - Krüger - Faja 5
 Coordenadas geodésicas en el sistema Campo Inchauspe

FACULTAD DE INGENIERIA - UNNE
 Departamento de Hidráulica
 Cátedra: HIDROLOGIA

CUENCA DEL ARROYO SARANDI - BARRANCAS (Ces.)

Plano N° 11:
 Hidrografía, topografía y división de cuenca

Equipo de la Cátedra:
Profesor Titular: Ing. Carlos A. DEPETRIS (30)
Profesor Adjunto: Ing. Ricardo R. PAGAN (69)
 Ing. María E. MARTINEZ (42)
 Ing. María A. VALENTE (37)

Jefes de Trabajos Prácticos:
 Ing. Ricardo R. PAGAN (69)
 Ing. María E. MARTINEZ (42)
 Ing. María A. VALENTE (37)

Escala: 1:50.000
 Fecha: Mayo 2007