



COLEGIO DE INGENIEROS AGRONOMOS DE COSTA RICA

Curso Protección del Recurso Hídrico: Aspectos Jurídicos e Hidrológicos

Fecha:	Viernes 20 de mayo 2011
Instructor:	Ing. For. Jorge Fallas Gamboa, M.Sc
Duración:	8 horas
Horario:	8:00 am a 5:00 pm
Lugar:	Colegio de Ingenieros Agrónomos de Costa Rica, Sede Central, Moravia, Residencial Los Colegios
Inversión:	¢ 20.000 colegiados ¢ 35.000 particulares

CONTENIDO

- **Introducción**
- **Gestión del Recurso Hídrico: Marco legal e institucional**
- **Conceptos hidrológicos**
- **Ríos, quebradas y yurros**
- **Definición de cauce y avenida**
- **Delimitación y alineamiento de las áreas de recarga de los acuíferos**
- **¿Quién delimita y quién alinea las áreas de recarga de los acuíferos?**
- **Agua: Bien de dominio público**
- **Recurso hídrico: terminología utilizada en la legislación costarricense**
- **Normativa relevante para la protección del recurso hídrico**
- **Patrimonio Natural del Estado**
- **Síntesis: Delimitación áreas de protección de aguas superficiales y subterráneas**
- **Buenas prácticas en el ejercicio de la regencia forestal**

¹ La inversión incluye: alimentación, certificado de aprobación y material didáctico.