



- **XXVI Congreso Latinoamericano de Hidráulica**

## **(I-1) Mecánica de Fluidos, Infraestructura Hidráulica e Ingeniería de Ríos y Costas**

- - (I-1) Mecánica de Fluidos, Infraestructura Hidráulica e Ingeniería de Ríos y Costas
    - (I-1.1) Mecánica de Fluidos Fundamental y Aplicada
    - (I-1.2) Infraestructura Hidráulica y Marítima
    - (I-1.3) Transporte de Sedimentos y erosión
    - (I-1.4) Ingeniería de Ríos y Restauración fluvial
    - (I-1.5) Morfodinámica fluvial y costera
    - (I-1.6) Energías Renovables: Eólica, Hidráulica convencional, hidrocínética, undimotriz
    - (I-1.7) Ingeniería de costas y puertos

## **(I-2) Agua y Medio Ambiente**

- - (I-2) Agua y Medio Ambiente
    - (I-2.1) Modelación de la Calidad del Agua
    - (I-2.2) Ecosistemas acuáticos y biodiversidad
    - (I-2.3) Interacción Hidráulica-biogeoquímica
    - (I-2.5) Transporte y Mezcla de contaminantes activos y pasivos
    - (I-2.6) Agua, vegetación y suelo

## **(I-3) Recursos Hídricos e Hidrología**

- - (I-3) Recursos Hídricos e Hidrología
    - (I-3.1) Hidrología superficial y subterránea

- (I-3.2) Hidrología Urbana
- (I-3.3) Cambio Climático
- (I-3.4) Hidrología de nieve y glaciares
- (I-3.5) Gestión de Recursos Hídricos
- (I-3.6) Hidrogeología
- (I-3.7) Geomorfología de cuencas
- (I-3.8) Monitoreo de cuencas y sistemas expertos

#### **(I-4) Agua y Sociedad**

- 
- (I-4) Agua y Sociedad
- (I-4.1) Gestión Integrada de Cuencas
- (I-4.2) Eventos naturales extremos
- (I-4.3) Agua y desarrollo sustentable
- (I-4.4) Agua y minería
- (I-4.5) Nexo Agua-Energía-Alimentación
- (I-4.6) Educación en Ing. Hidráulica

### • XII Congreso Latinoamericano de Hidrogeología

#### **XII Congreso Latinoamericano de Hidrogeología**

- (A-01) Interacción de Aguas Subterráneas y Superficiales.
- (A-02) Manejo Sostenible de Agua Subterránea. Aprovechamiento y Protección de Acuíferos.
- (A-03) Eco-Hidrogeología.
- (A-04) Recarga Natural y Artificial de Acuíferos.
- (A-05) Sistemas de Información Hidrogeológica. Modelación Numérica y Analítica. Monitoreo y Control de los Acuíferos.
- (A-06) Remediación y Acciones Correctivas.
- (A-07) Normatividad y Legislación.