

International Congress and Exhibition on Small Hydropower
Small streams make rivers



hidroenergía 2010

small streams make rivers



Inicia: 16 de junio de 2010

Finaliza: 19 de junio de 2010

Lugar: Lausana - Suiza

Fecha límite para resúmenes:

31 de diciembre de 2009

Correo electrónico:

abstracts2010@hidroenergia.eu

Sitio Web:

<http://www.hidroenergia.eu/>

Las pequeñas plantas hidroeléctricas se han constituido en un elemento clave de la así denominada producción verde de energía eléctrica, en hidroenergía.net nos sentimos plenamente identificados con este estilo de producción de electricidad y por ello desde nuestras páginas le damos un lugar destacado en nuestro portal.

A pesar de que este evento se ha originado y sostenido en Europa, obviamente no es un evento exclusivo para europeos y en consecuencia todos los conocedores e interesados están invitados a hacer llegar sus artículos, claro esta que la fecha límite es el 31 de diciembre de éste año.

Probablemente el congreso de 2010 se lleve a cabo en circunstancias muy particulares para Europa y el mundo en términos de un desarrollo basado con energía limpia, nuestra esperanza es que los países industrializados vuelquen sus ojos a la hidroenergía y particularmente aquella que se ha venido a llamar energía verde.

Hidroenergía 2010

Los Congresos sobre Hidroenergía han sido organizados desde 1989 por ESHA (por sus siglas en inglés European Small Hydropower Association- Asociación Europea de Pequeñas Hidroeléctricas) conjuntamente con auspiciadores del sector de las PCH europeas (Pequeñas Centrales Hidroeléctricas). Estos congresos se han caracterizado siempre por ser un valioso espacio para el intercambio de experiencias así como para dar a conocer los nuevos avances tecnológicos, también como estructurar una red de negocios y oportunidades

El año 2010, para el congreso, representa un año importante, ya que la generación hidroeléctrica tiene que ver con:

- Políticas medioambientales
- Incentivos para RES (Ciencias de la Energía Renovable)
- Prioridades para R&D (Investigación y Desarrollo)
- Mitigación del cambio climático
- Futuro de la hidroenergía

Documentos

Ponemos a su disposición, desde nuestro portal, los siguientes documentos respecto al próximo congreso:

- Primer anuncio e invitación para enviar artículos ²
- Guía para auspiciadores ²
- Guía para expositores ²