



# AseTUB: presente y futuro

**Blanca de Arteche**  
*Directora General*



Jornada 30.º aniversario

Madrid, 25 noviembre 2008

# *AseTUB 1978*



## Asociación Española de Fabricantes de Tubos y Accesorios Plásticos

### ❖ Objetivos:

- *Representar los intereses del sector*
- *Potenciar la expansión de la industria de tuberías plásticas*
- *Fomentar la normalización y certificación de calidad*
- *Difundir el conocimiento sobre las tuberías plásticas y su adecuada utilización*
- *Contribuir al desarrollo de nuevos productos y utilidades*

# Miembros de AseTUB



# *Soluciones integrales*



***Conducción de Agua***



***Conducción de Gas***



***Canalización Eléctrica y Telecomunicaciones***



***Usos Industriales***

# ***Evolución***

**Grupo de  
empresas**

**Entidad  
profesional**

**Foro de  
encuentro**

**Organización  
de referencia**

**Actividad  
interna**

**Proyección  
exterior**

# Actividades destacables



Colaboración



Sostenibilidad



**Especialista**  
en Instalación de Sistemas  
de Tuberías Plásticas

Nombre  
Apellidos

diciembre/2008  
Doc. N.º: A030065

AseTUB



**Las tuberías plásticas  
en las obras  
hidráulicas**

#### Programa

- Contribución de las tuberías al ahorro de recursos
- Sistemas de tuberías plásticas para conducción de agua abastecimientos, saneamiento, regadío, etc.
- Manuales y Guías Técnicas de AseTUB y del CEDEX
- Caso práctico y preguntas

#### Documentación

- Manual técnico de condiciones de PVC-AseTUB
- Guía técnica sobre tuberías para el transporte de agua a presión, CEDEX
- Otras publicaciones

#### Fecha de celebración

Viernes 18 de febrero a las 13.15 h.

#### Lugar

Universidad Politécnica de Valencia  
Escuela Técnica Superior de Ingeniería  
Instituto de Valencia, Sabin de Azués

Inscripciones gratuitas

AseTUB

Formación

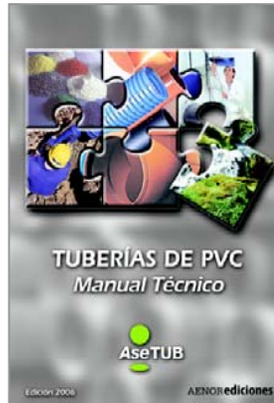
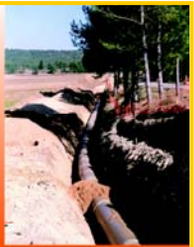


Calidad

# Divulgación y promoción



## Jornadas y ferias



## Divulgación Técnica

## e-comunicación

# ***Futuro***



# Conclusiones

ALPHACAN 

 AMITECH

 **MASA**  
tubos y sistemas

 **braseLi**  
XGPF

 **Fersil**

 **CANPLASTICA**

 **GRUPO FLOMYPLAS**  
IPS

 **PLASTIFER**  
TRANSFORMACIÓN DE PLÁSTICOS

 **POLIEGO**

 **TUYPER**  
GRUPO

 **PLOMÍFERA**  
CASTELLANA  
GRUPO FLOMYPLAS

 **adequa**  
uralita

**uponor**

 **Saunier Duval**



**FERR**  **PLAST**

 **Cepex**

**+GF+** **GEORG FISCHER**  
PIPING SYSTEMS

 **GRUPO FLOMYPLAS**  
**SAMAPLAST**

**PIPELIFE** 