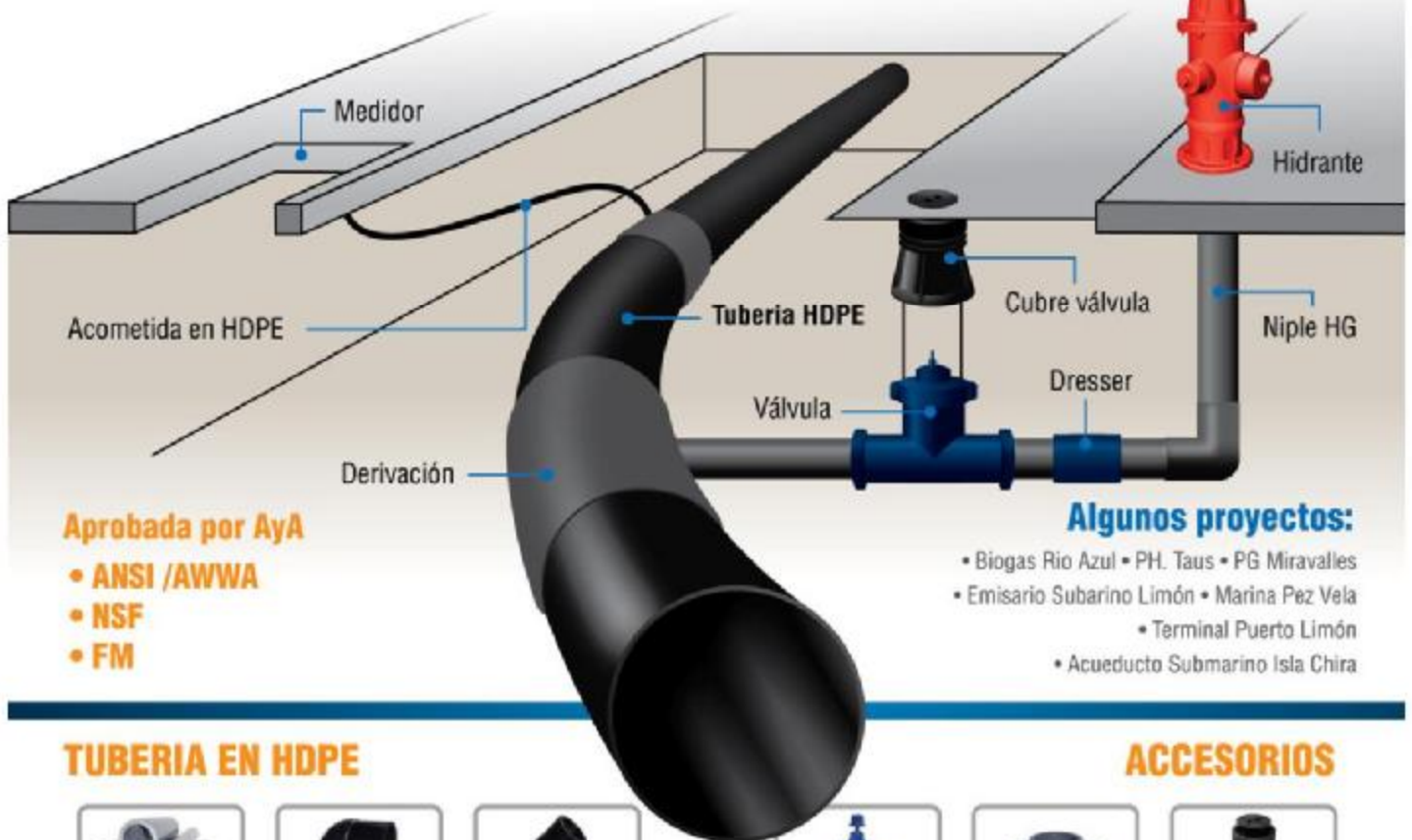


# TUBOSISTEMA EN POLIETILENO - HDPE CON SUS ACCESORIOS

## Algunos Usos

- Acueductos
- Alcantarillados
- Riego
- Sistemas contra incendios
- Minería
- Gas
- Conduit



Aprobada por AyA

- ANSI /AWWA
- NSF
- FM

## Algunos proyectos:

- Biogas Rio Azul • PH. Taus • PG Miravalles
- Emisario Subarino Limón • Marina Pez Vela
- Terminal Puerto Limón
- Acueducto Subarino Isla Chira

## TUBERIA EN HDPE



## ACCESORIOS



**ASAHI**  
desde 1984 la avanzada en Tubosistemas!

## GAMA DE TUBERIAS DE HDPE

Diámetro	Presentación	Presión	Codigo ASAHI
1/2"	Rollo 100mt	SDR9-200psi	050172010
3/4"	Rollo 100mt	SDR11-160psi	050172049
1"	Rollo 100mt	SDR11-160psi	9008476
1 1/2"	Rollo 100mt	SDR11-160psi	050172052
2"	Rollo 100mt	SDR11-160psi	050172014
3"	Tubo 6mt	SDR17-100psi	9008500
3"	Tubo 6mt	SDR11-160psi	050172152
4"	Tubo 6mt	SDR17-100psi	050172154
4"	Tubo 6mt	SDR11-160psi	050172056
6"	Tubo 6mt	SDR17-100psi	050172156
6"	Tubo 6mt	SDR11-160psi	050172057
8"	Tubo 6mt	SDR17-100psi	050172158
8"	Tubo 6mt	SDR11-160psi	050172058
10"	Tubo 6mt	SDR17-100psi	050172159
10"	Tubo 6mt	SDR11-160psi	050172060
12"	Tubo 6mt	SDR17-100psi	051172151
12"	Tubo 6mt	SDR11-160psi	050172161

- La presión indicada es a una temperatura ambiente de 25°C.
- La temperatura máxima del polietileno de alta densidad es de 60°C.