

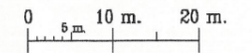
GAS NATURAL DISTRIBUCION SDG, S.A.

AMPOSTA

AV. SANTA BARBARA

Formato: A3H

Escala 1:800



Fecha : 31/01/08



MATERIAL

- .. - Cualquiera
- AO - Acero
- BO - Bonna
- FD - Fundicion Ductil
- FG - Fundicion Gris
- FO - Fibrocemento
- FP - Fundicion Precis
- FV - Fibra de Vidrio
- PA - Plancha Asfaltada
- PB - Plomo
- PE - Polietileno
- PT - Plancha Encintada Tomas
- PV - Cloruro de Polivinilo
- ZD - Desconocido
- ZI - No Definido

LEYENDA

- SUBTRAMOS DE RED (Presion)**
- Baja
 - Media A
 - Media B
 - Alta A
 - Alta B
 - Desconocida

- ELEMENTOS DE RED**
- Grupo Regulacion
 - Valvulas

Estos datos, que corresponden a lo registrado en nuestros planos hasta el día de la fecha, TIENEN CARACTER PURAMENTE ORIENTATIVO, según consta en la carta adjunta. En el momento de iniciar las obras deberán contactar con nuestros Servicios Técnicos de:



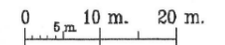
GAS NATURAL DISTRIBUCION SDG, S.A.

AMPOSTA

AV. SANTA BARBARA

Formato: A3H

Escala 1:900



Fecha : 31/01/08



MATERIAL

- .. - Cualquiera
- AO - Acero
- BO - Bonna
- FD - Fundicion Ductil
- FG - Fundicion Gris
- FO - Fibrocemento
- FP - Fundicion Precis
- FV - Fibra de Vidrio
- PA - Plancha Asfaltada
- PB - Plomo
- PE - Polietileno
- PT - Plancha Encintada Tomas
- PV - Cloruro de Polivinilo
- ZD - Desconocido
- ZI - No Definido

LEYENDA

- SUBTRAMOS DE RED (Presion)
- Baja
 - Media A
 - Media B
 - Alta A
 - Alta B
 - Desconocida

ELEMENTOS DE RED

- Grupo Regulacion
- Valvulas

Red en Estudio

Estos datos, que corresponden a lo registrado en nuestros planos hasta el día de la fecha, TIENEN CARACTER PURAMENTE ORIENTATIVO, según consta en la carta adjunta. En el momento de iniciar las obras deberán contactar con nuestros Servicios Técnicos de:

