



**TUBERÍAS EXISTENTES**

**TUBERÍAS DE POLIETILENO EN LA RED DE ABASTECIMIENTO DE MIENGO.**

De D125:	483 ml (2,03%)
De D110:	1.563 ml (7,3%)
De D 90:	6.592 ml (32,4%)
De D 75:	651 ml (3,0%)
De D 63:	11.796 ml (55,0%)
<b>TOTAL:</b>	<b>21.447 ml</b>

**TUBERÍAS DE FIBROCEMENTO EN LA RED DE ABASTECIMIENTO DE MIENGO.**

De D175:	4.144 ml (24,2%)
De D150:	5.749 ml (33,6%)
De D125:	1.778 ml (10,4%)
De D100:	3.084 ml (18,0%)
De D 90:	2.362 ml (13,8%)
<b>TOTAL:</b>	<b>17.117 ml</b>

**TUBERÍAS DE FUNDICIÓN EN LA RED DE ABASTECIMIENTO DE MIENGO.**

De D300:	836 ml (7,0%)
De D200:	6.181 ml (52,2%)
De D150:	252 ml (2,5%)
De D125:	1.390 ml (11,7%)
De D100:	3.148 ml (26,6%)
<b>TOTAL:</b>	<b>11.847 ml</b>

**TUBERÍAS PREVISTAS (en FU-250) -----**

**SANEAMIENTO, PLAN DE ORDENACIÓN URBANA DE MIENGO**  
PLAN DE ORDENACIÓN URBANA DE MIENGO

PLANO:	ESCALA 1:10.000
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA	
REDACCION: ANGEL BAÑEZ CEBAL (Septiembre 2015)	PG - Plano 7

DOCUMENTO DE APROBACION INICIAL  
**PLAN PARCIAL**  
SECTOR B-UA.2\_PALACIO EL SOMO/MIENGO. CANTABRIA  
SUNC\_Suelo Urbano No Consolidado\_Ordenanza O2\_PGOU Arto. Miengo

IG Planos de Información\_Generales  
**IR.02**  
Escala 1:500(A1)-1:1000(A3)/ JUNIO 2018

Planta  
REDES EXISTENTES.  
ABASTECIMIENTO AGUA  
Propiedad + Promotor:  
ARTECLIO, SL