

Regadío y drenajes:

Obra: MODERNIZACIÓN DEL REGADÍO DE
PARCELAS COLINDANTES AL RÍO NAJERILLA:

Red Primaria y Terciaria

Empresa: TUYPER GRUPO

Producto: POLIETILENO PE-100

Presiones: 110/8 a 710/10 (Presiones 8, 10, 12 1/2 y 16)

Longitud: 253.176 m.

Año: 2005 a 2008

Localidad: VARIAS

Provincia: LA RIOJA

Pais: ESPAÑA



Obra: RIEGO DE GUADALCACÍN □

Empresa: TUYPER GRUPO

Producto: PRESION PVC

Ø: 110/6 a 630/6
110/10 a 630/10

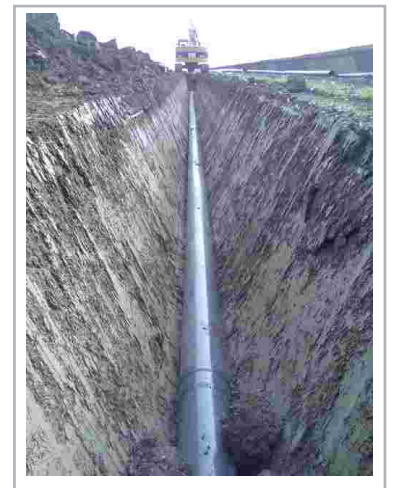
Longitud: 1.800.000 m.

Año: 2003 a 2006

Localidad: GUADALCÍN

Provincia: CÁDIZ

Pais: ESPAÑA



Obra: OBRA MARISMAS

Empresa: TUYPER GRUPO

Producto: PRESION PVC

Ø: 110/6 a 630/6
110/10 a 630/10

Longitud: 1.350.000 m.

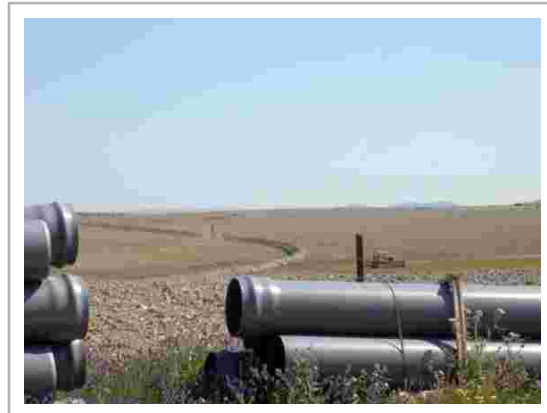
Año: 2005 a 2007

Provincia: SEVILLA

Pais: ESPAÑA



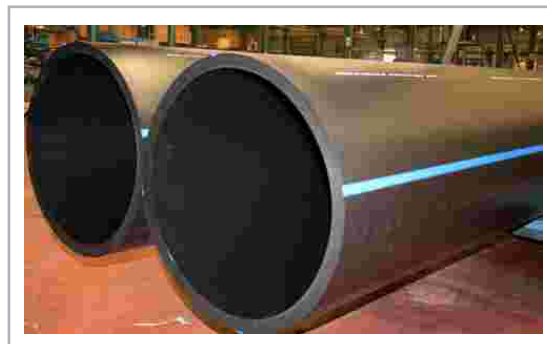
Obra: RIEGO DE BEMBÉZAR
Empresa: TUYPER GRUPO
Producto: PRESION PVC
 \varnothing : 110/6 a 630/6
 110/10 a 630/10
Longitud: 900.000 m.
 Año: 2003 a 2006
Localidad: BEMBÉZAR
Provincia: CÓRDOBA
 Pais: ESPAÑA



Obra: REGADÍO DE BALAZOTE
Empresa: TUYPER GRUPO
Producto: PRESION PVC
 \varnothing : 630/10
Longitud: 13.000 m.
 Año: 2007 a 2008
Localidad: BALAZOTE
Provincia: ALBACETE
 Pais: ESPAÑA



Obra: REGADÍOS DE NÍJAR
(1ª obra de riego con agua procedente de desaladora)□
Empresa: TUYPER GRUPO
Producto: POLIETILENO PE-100
 Año: 2007
Localidad: NIJAR
Provincia: ALMERÍA
 Pais: ESPAÑA



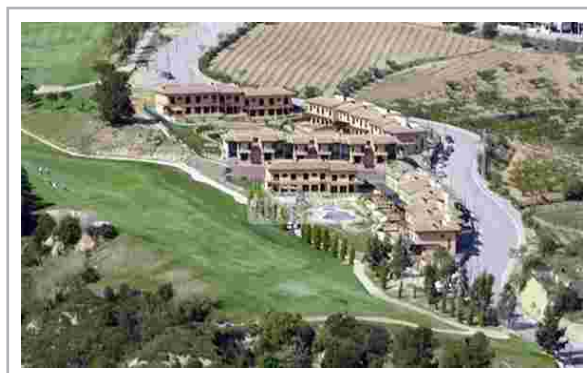
Obra: INSTALACION DE SISTEMA
DE DRENAJE EN CAMPO DE GOLF OTURA□
Empresa: FERROPLAST
Producto: SISTEMA DRENAJE PVC "TUBODREN"
 \varnothing : 110 y 160
 Año: 2005
Localidad: OTURA
Provincia: GRANADA
 Pais: ESPAÑA



Obra: APROVECHAMIENTO HIDROAGRÍCOLA
DE MONTE NOVO
Empresa: TUYPER GRUPO
Producto: POLIETILENO PE-100
Ø: 90 a 500
Longitud: 10.901 m.
Año: 2007 a 2008
Provincia: MONTE NOVO
Pais: PORTUGAL



Obra: CAMPO DE GOLF MASIA BACH
Empresa: FERROPLAST
Producto: POLIETILENO PE-100
DRENAJE PE ABOVEDADO □
Ø: 63 a 160
110 y 160
Localidad: SANT ESTEVE SESROVIRES
Provincia: BARCELONA
Pais: ESPAÑA



Obra: RIEGO BODEGAS OSBORNE □
Empresa: FERROPLAST
Producto: PRESION PVC
Ø: 63 a 400 □□□□
Provincia: TOLEDO
Pais: ESPAÑA



Obra: DRENAJE CAMPO DE FUTBOL DE PEGO
Empresa: FERROPLAST
Producto: SISTEMA DRENAJE PVC "TUBODREN"
Localidad: PEGO
Provincia: ALICANTE
Pais: ESPAÑA



Obra: RIEGO FINCAS PLANTAS NATURALES
Empresa: FERROPLAST
Producto: PRESION PVC
Ø: 63 a 160
Provincia: TOLEDO
Pais: ESPAÑA



Obra: RED DE RIEGO COMARCA DE SALDAÑA
Empresa: FERROPLAST
Producto: PRESION PVC
Ø: 110 a 250
Provincia: PALENCIA
Pais: ESPAÑA

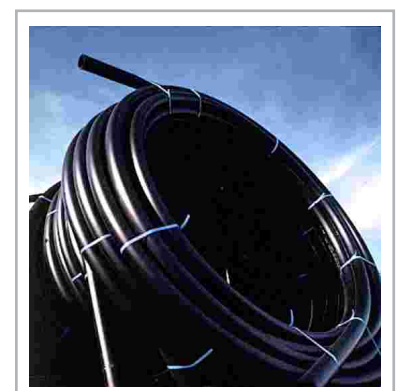




Obra: RED DE RIEGO VALDELAFUENTE
Empresa: FERROPLAST
Producto: PRESION PVC
Ø: 90 a 250
Provincia: LEÓN
Pais: ESPAÑA



Obra: RED DE RIEGO COMARCA DEL PÁRAMO
Empresa: FERROPLAST
Producto: POLIETILENO PE-100
Ø: 90 a 200 □□□□
Provincia: LEÓN
Pais: ESPAÑA



Obra: INSTALACION DE SISTEMA
DE RIEGO EN CAMPO DE GOLF DOÑA JULIA □
Empresa: FERROPLAST
Producto: POLIETILENO PE-100
Ø: 32 a 250
Año: 2007-2008
Localidad: ESTEPONA
Provincia: MALAGA
Pais: ESPAÑA