



REFERENCIAS:

CAÑERÍA PE		CAÑERÍA PE EXISTENTE	
—	ø 50mm	- - -	ø 50mm
—	ø 63mm	- - -	ø 63mm
—	ø 125mm	- - -	ø 125mm
—	ø 180mm	- - -	ø 180mm
	VÁLVULA PE		
	CONEXIÓN A CAÑERÍA EXIST.		
	NUEVO ACORDONAMIENTO		

NOTAS:
LA UBICACIÓN DE LAS CAÑERÍAS ES APROXIMADA

6	VÁLVULA PE Ø180mm	0	
5	VÁLVULA PE Ø125mm	0	
4	CAÑO PE Ø180mm	0	
3	CAÑO PE Ø125mm	222m	
2	CAÑO PE Ø63mm	167m	
1	CAÑO PE Ø50mm	0	

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	OBSERVACIONES
------	-------------	----------	---------------

MATERIALES									

A	ANTEPROYECTO	21.02.19	M.C.		M.C.	A.R.		A.R.		V.G.
REV.	MODIFICACION	FECHA	DISEÑO	DIB.	REVISO	APROBO		RESPONSABLE		

Distribuidora de Gas de Montevideo S.A.

Grupo Petrobras

TITULO: REINSTALCION DE TUBERÍAS - MODIF. CORDONES LUIS A.DE HERRERA

OBRA: MOD. VIAL LUIS A.DE HERRERA

LUGAR: LUIS A.DE HERRERA DESDE MONTECASEROS A JOANICO

RESPONSABLE: A.R.

SECTOR: INGENIERIA

JEFE DE SECTOR: A.R.

RESP. SECTOR: V.G.

DIBUJO: M.C.

REVISO: A.R.

ESCALA: 1:500

REGISTRO:

FECHA:

VENCIMIENTO: N/C

Nº

PLR-020-C004

FORMATO UNIT-ISO 5457-A1 (841 mm x 594 mm)

GENERADO POR AUTOCAD