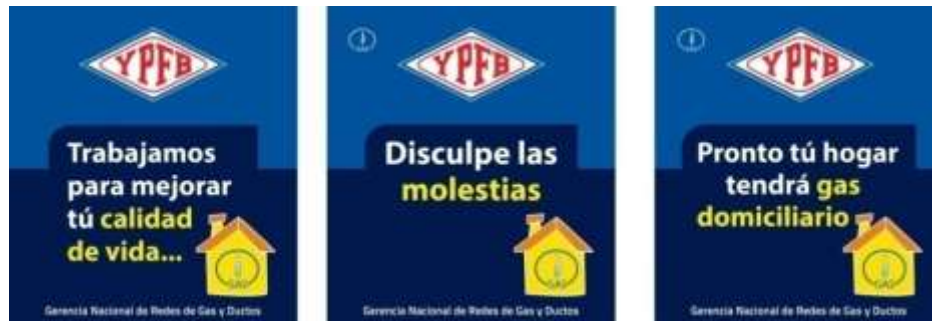
 <small>La fuerza que transforma Bolivia</small>	<p align="center">YACIMIENTOS PETROLÍFEROS FISCALES BOLIVIANOS  GERENCIA DE REDES DE GAS Y DUCTOS  DISTRITO REDES DE GAS ORURO</p>	<p align="center"><b>Anexo 2</b></p>
	<p><b>GRAFICOS</b></p>	<p>Hoja: 1 de 9</p>

## GRÁFICOS


1. LETREROS

1.1. LETREROS DE SEÑALIZACIÓN - HOMBRES TRABAJANDO.

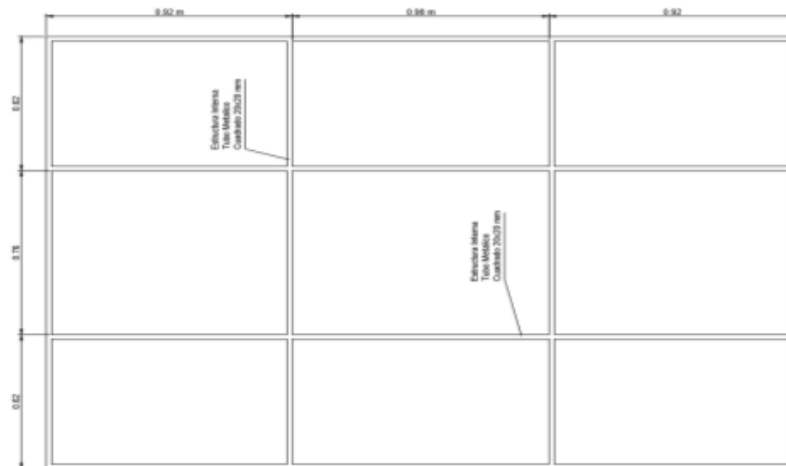
(ESTRUCTURA METÁLICA, 850 mm de ancho por 1300 mm de alto)



Elaborado y Revisado por:	Aprobado por:

 La fuerza que transforma Bolivia	YACIMIENTOS PETROLÍFEROS FISCALES BOLIVIANOS GERENCIA DE REDES DE GAS Y DUCTOS DISTRITO REDES DE GAS ORURO	<b>Anexo 2</b>
	<b>GRAFICOS</b>	Hoja: 2 de 9

1.2. LETRERO DE OBRA. (De acuerdo a especificación, 2,8 m de ancho por 2,0 mm de alto)



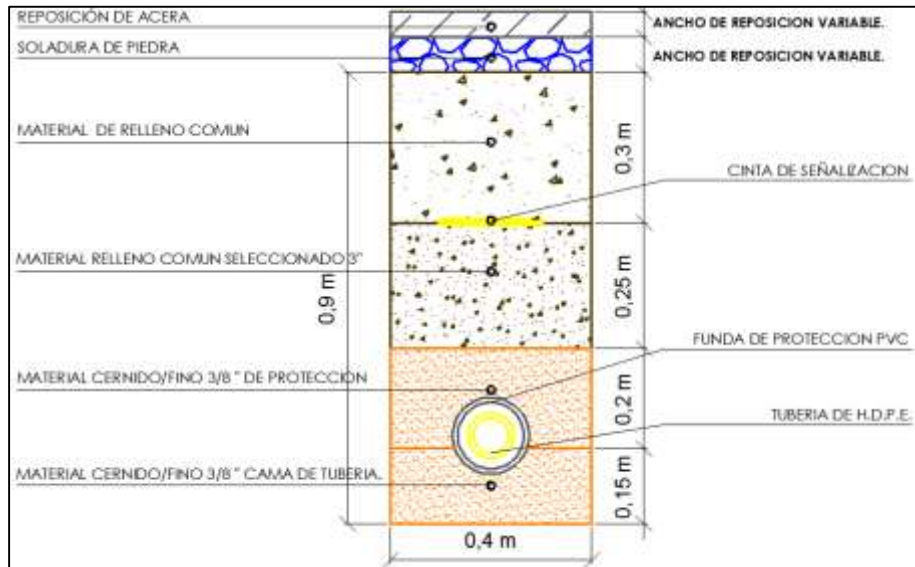
Elaborado y Revisado por:	Aprobado por:



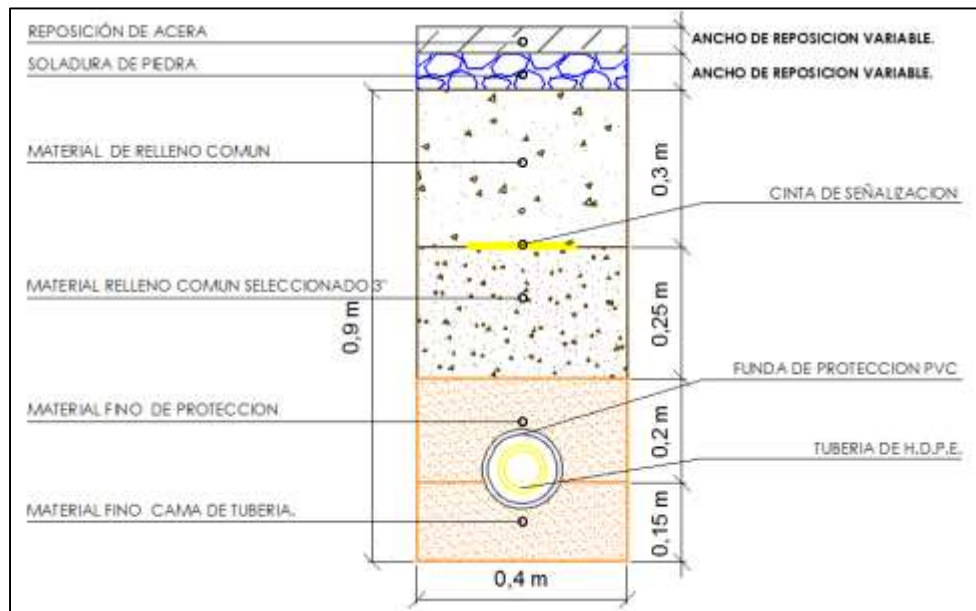
2. EXCAVACIÓN DE ZANJAS

2.1. ACERAS

TERRENO SEMIDURO



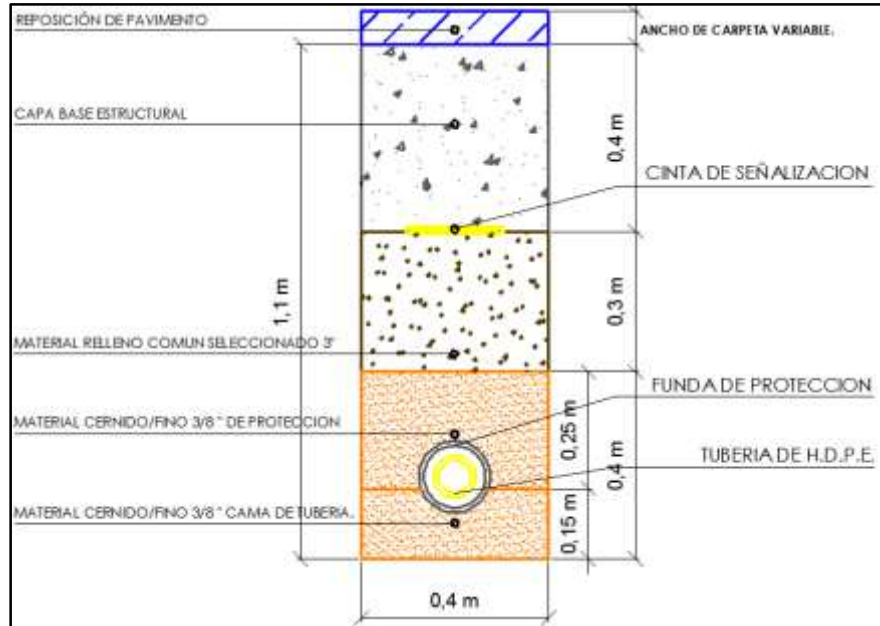
TERRENOS DUROS Y ROCOSOS



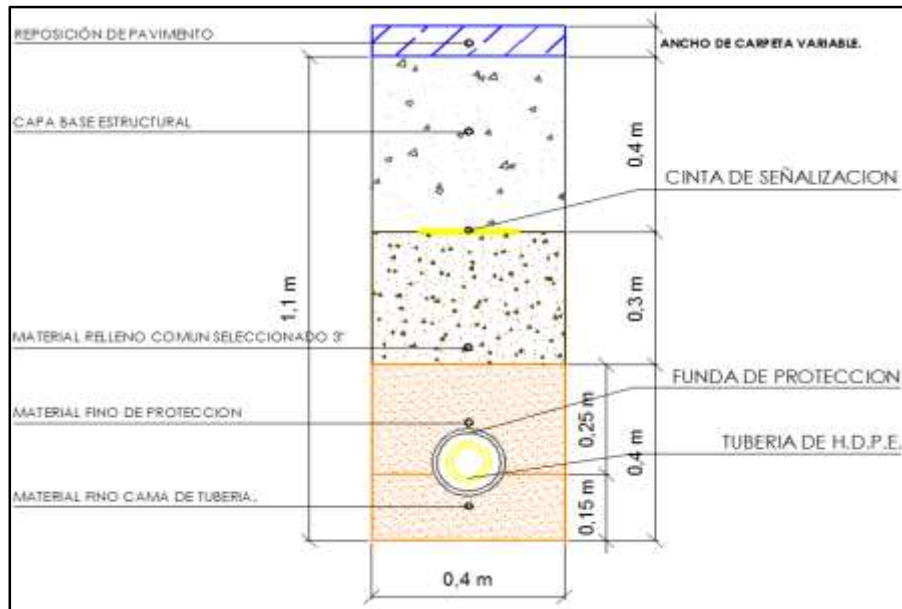
Elaborado y Revisado por:	Aprobado por:



2.2. CALZADAS  
TERRENO SEMIDURO



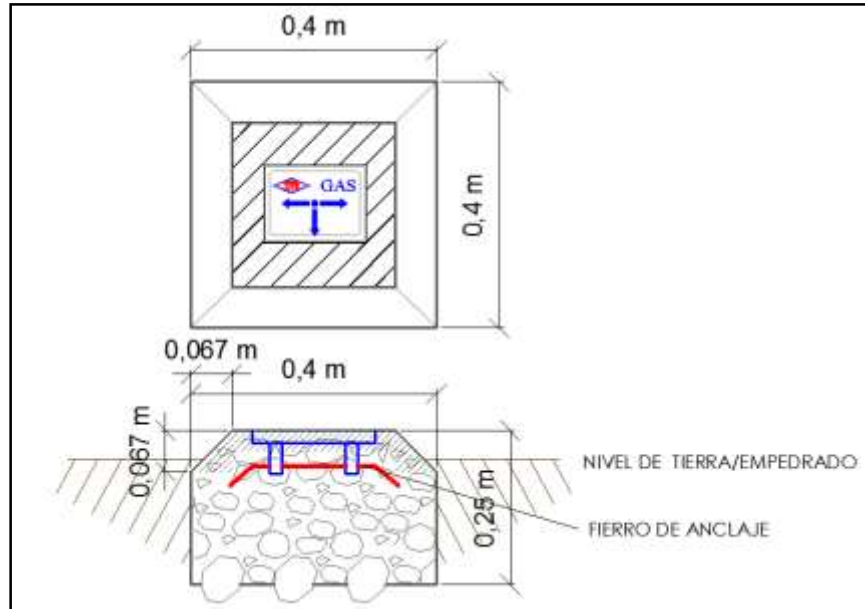
TERRENOS DUROS O ROCOSOS



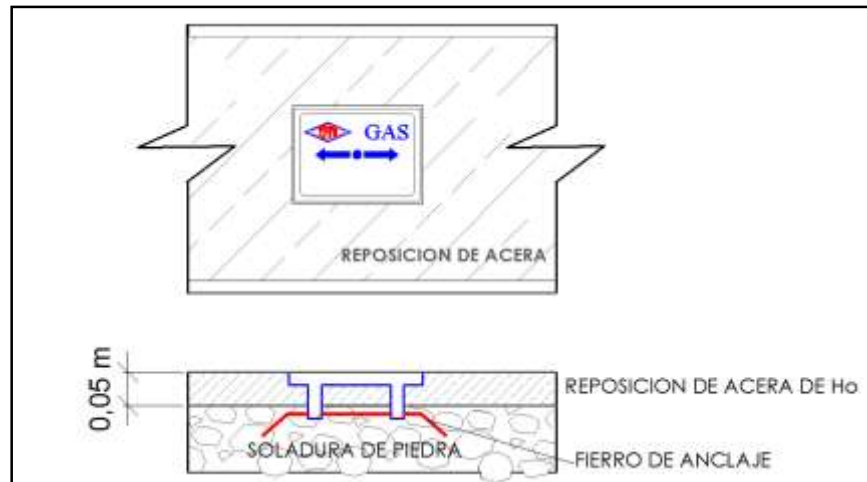
Elaborado y Revisado por:	Aprobado por:

3. OBRAS DE FIJACIÓN DE VÁLVULAS Y SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL

3.1 BASES DE HORMIGÓN PARA SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL EN COBERTURAS DE EMPEDRADO Y TIERRA



3.2 PLAQUETAS DE SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL EN COBERTURAS DE ACERAS DE HORMIGÓN



Elaborado y Revisado por:	Aprobado por:

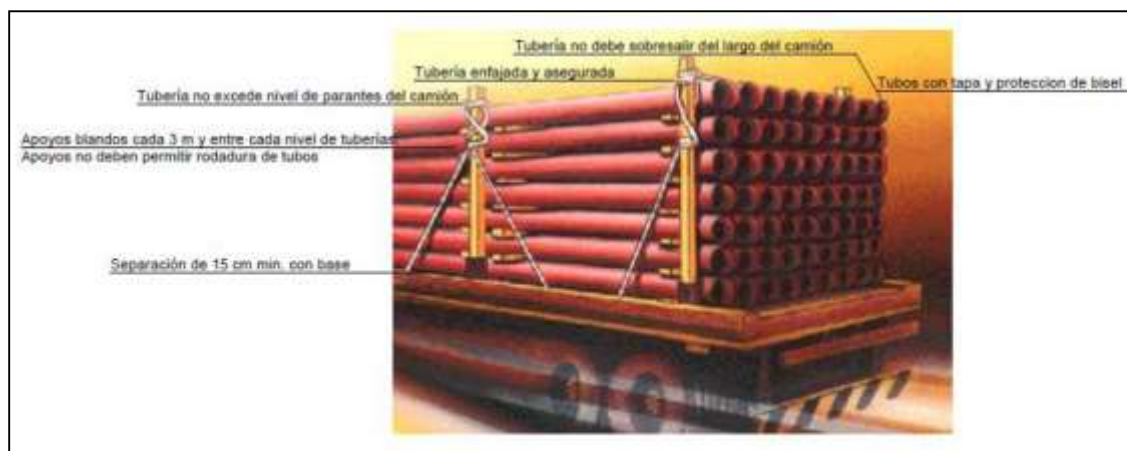




#### 4. TRANSPORTE Y MANIPULACIÓN DE TUBERÍA



#### 4.1 TRANSPORTE DE TUBERÍA



Elaborado y Revisado por:	Aprobado por:

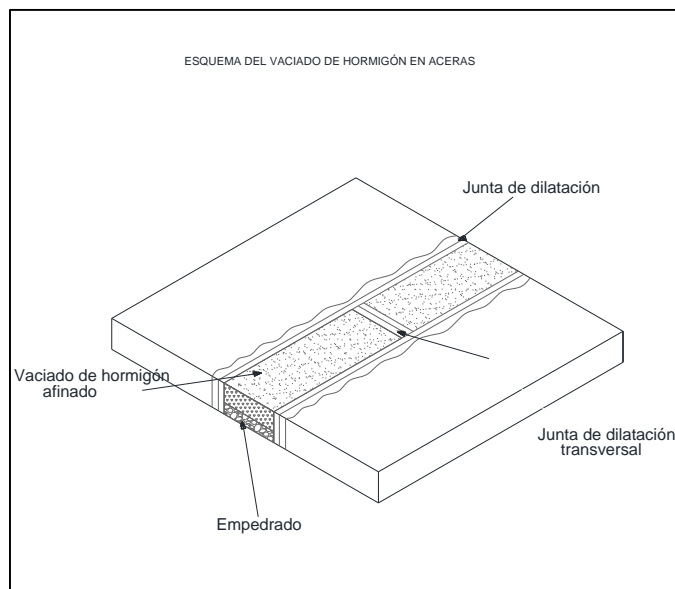


#### 4.2 ALMACENAJE DE TUBERÍA



#### 5. REPOSICIONES EN ACERA Y CALZADA

##### 5.1 ACERAS DE HORMIGÓN.



Elaborado y Revisado por:	Aprobado por:

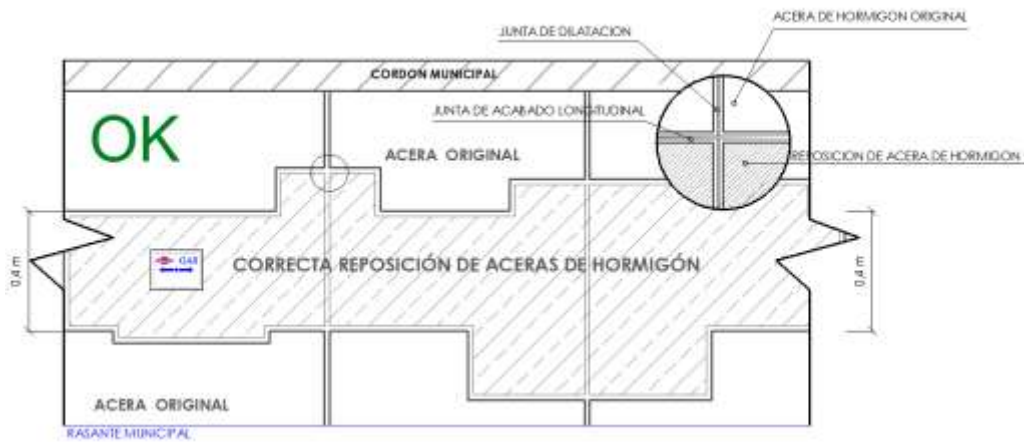


YACIMIENTOS PETROLÍFEROS FISCALES BOLIVIANOS  
GERENCIA DE REDES DE GAS Y DUCTOS  
DISTRITO REDES DE GAS URUO

Anexo 2

Hoja:  
8 de 9

GRAFICOS

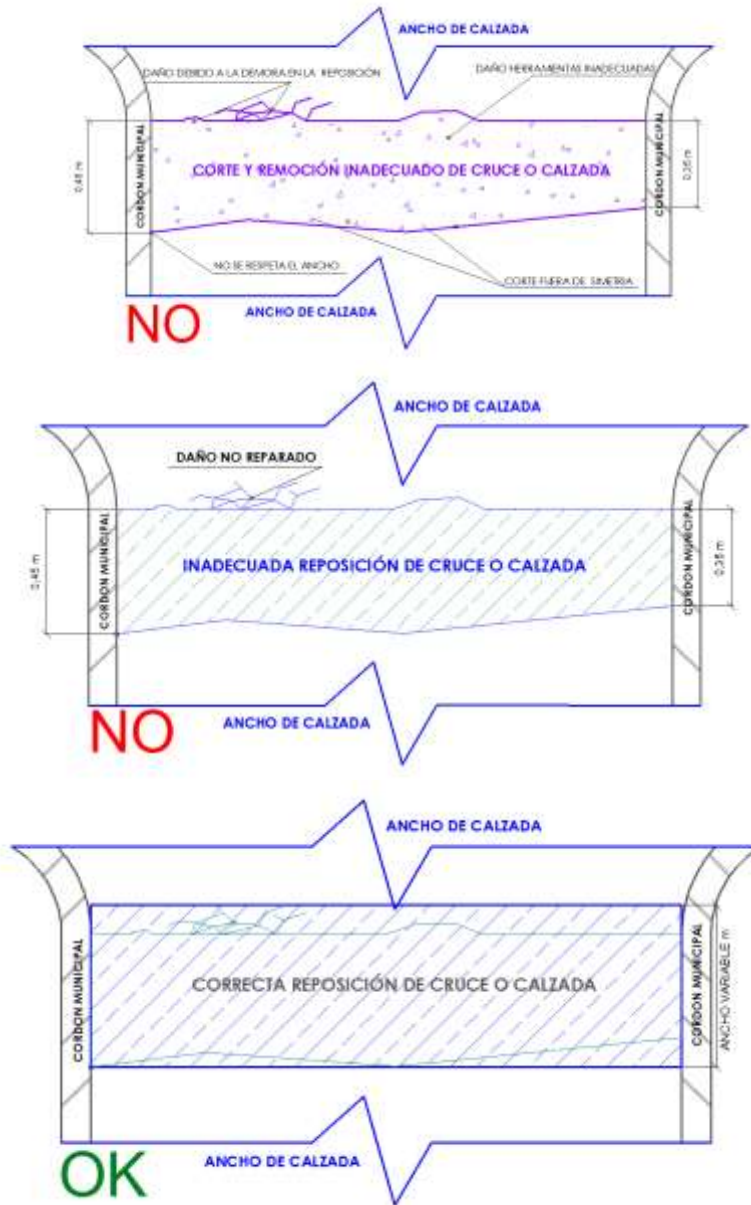


Elaborado y Revisado por:	Aprobado por:





5.2 REPOSICIONES DE PAVIMENTOS (FLEXIBLES Y RÍGIDOS).



Elaborado y Revisado por:	Aprobado por: