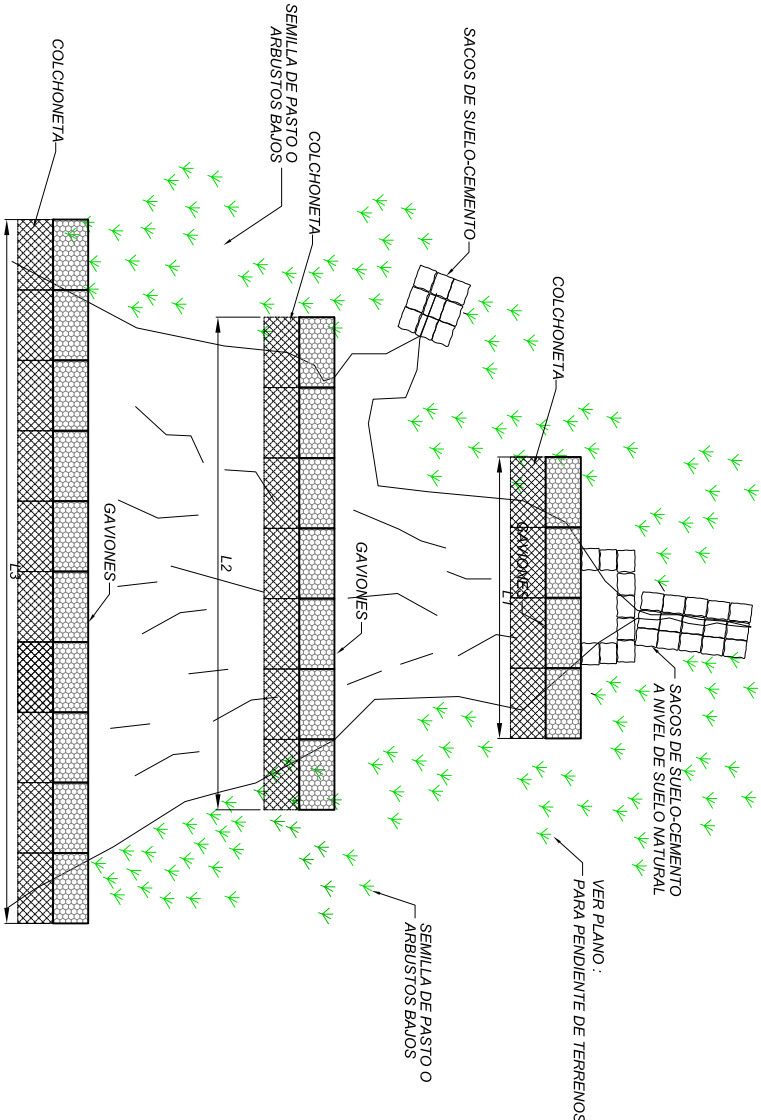


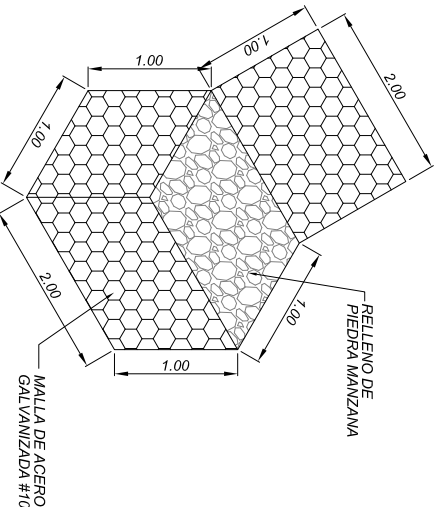
PROTECCION EROSION  
VISTA EN PLANTA



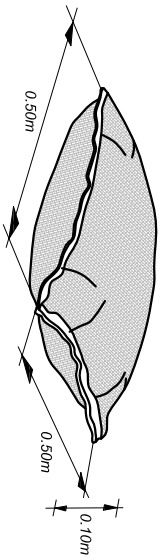
EROSION AVANZADA



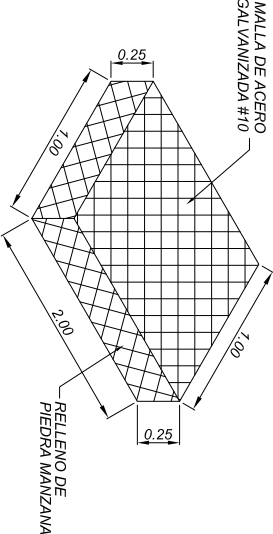
GAVION TIPO



SACOS BIODEGRADABLES  
SUELO CEMENTO

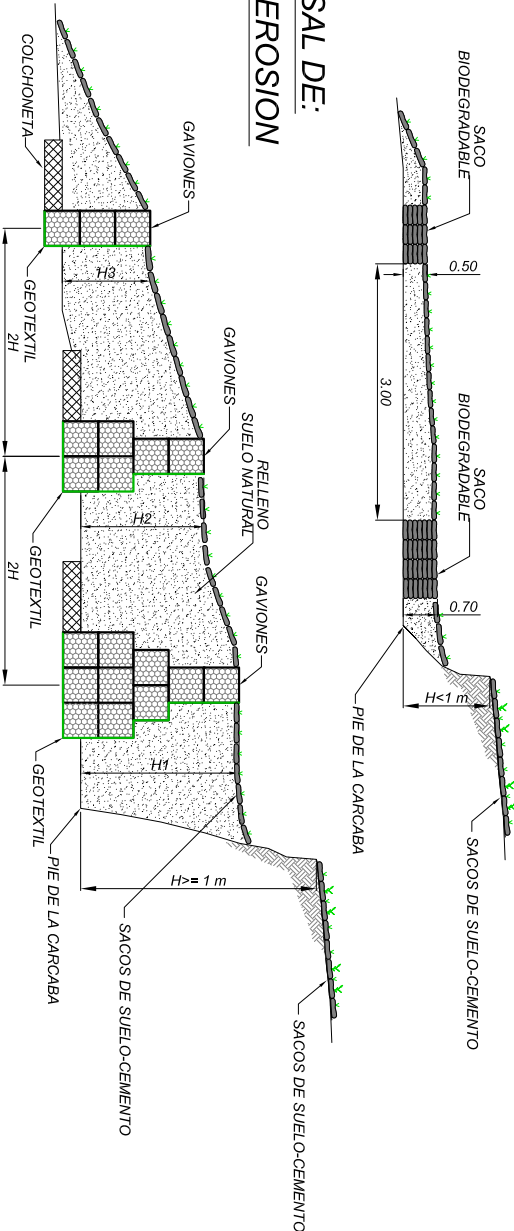


COLCHONETA TIPO



CORTE TRANSVERSAL DE:

PROTECCION CONTRA EROSION



NOTAS:

- 1.- TODAS LAS MEDIDAS ESTAN DADAS EN METROS A MENOS QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO.
2. Las cantidades de muro para control de erosión y las alturas serán construidas de acuerdo a la profundidad de la erosión existente.
3. Se colocarán sacos biodegradables allí donde sea necesario (solicitados por la supervisión), con pendientes considerables mayores a 3%.
4. La separación entre muros de control de erosión deberá ser 5 m <= 2H <= 8 m.
5. Se instalarán muros de gaviones en áreas erosionadas con altura H >= 1 m, mínimo 2 muros y máximo 5, en caso de ser H < 1 m, solamente se instalarán sacos biodegradables y relleno.

Logo  
Contratista

Dirección  
Nº de Teléfonos  
Nº de Fax  
Casilla de correo  
Dirección Web  
Correo electrónico

YPFB TRANSPORTE S.A.

GERENTE DE PROY.: (Nombre)	
REVISOR 1: (Nombre)	
REVISOR 2: (Nombre)	
REVISOR 3: (Nombre)	
CONTRATISTA	
GERENTE DE PROY.: Ing. (Nombre)	
REVISOR 1: Ing. (Nombre)	
REVISOR 2: Ing. (Nombre)	
REVISOR 3: Ing. (Nombre)	



Proyecto: (Nombre del Proyecto)

XXXX

Título del Plano:

Típico  
Control de Erosión

Ubicación: (Nombre del Ducto o Estación)

Etapas: Etapa: Diseño para Construcción  
Código: (Depto.)-(Ducto)-CI-00-16-28

Escala:

S/E

Formato: Tabloide: 279 mm x 432 mm