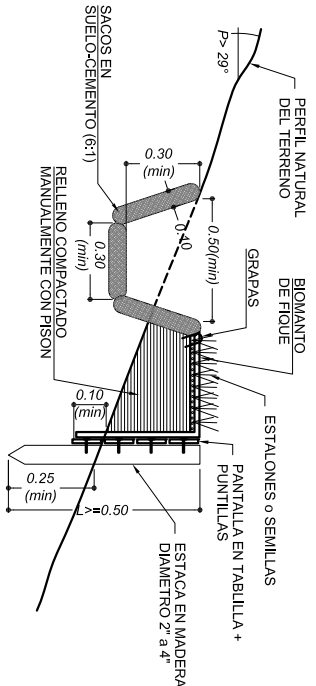
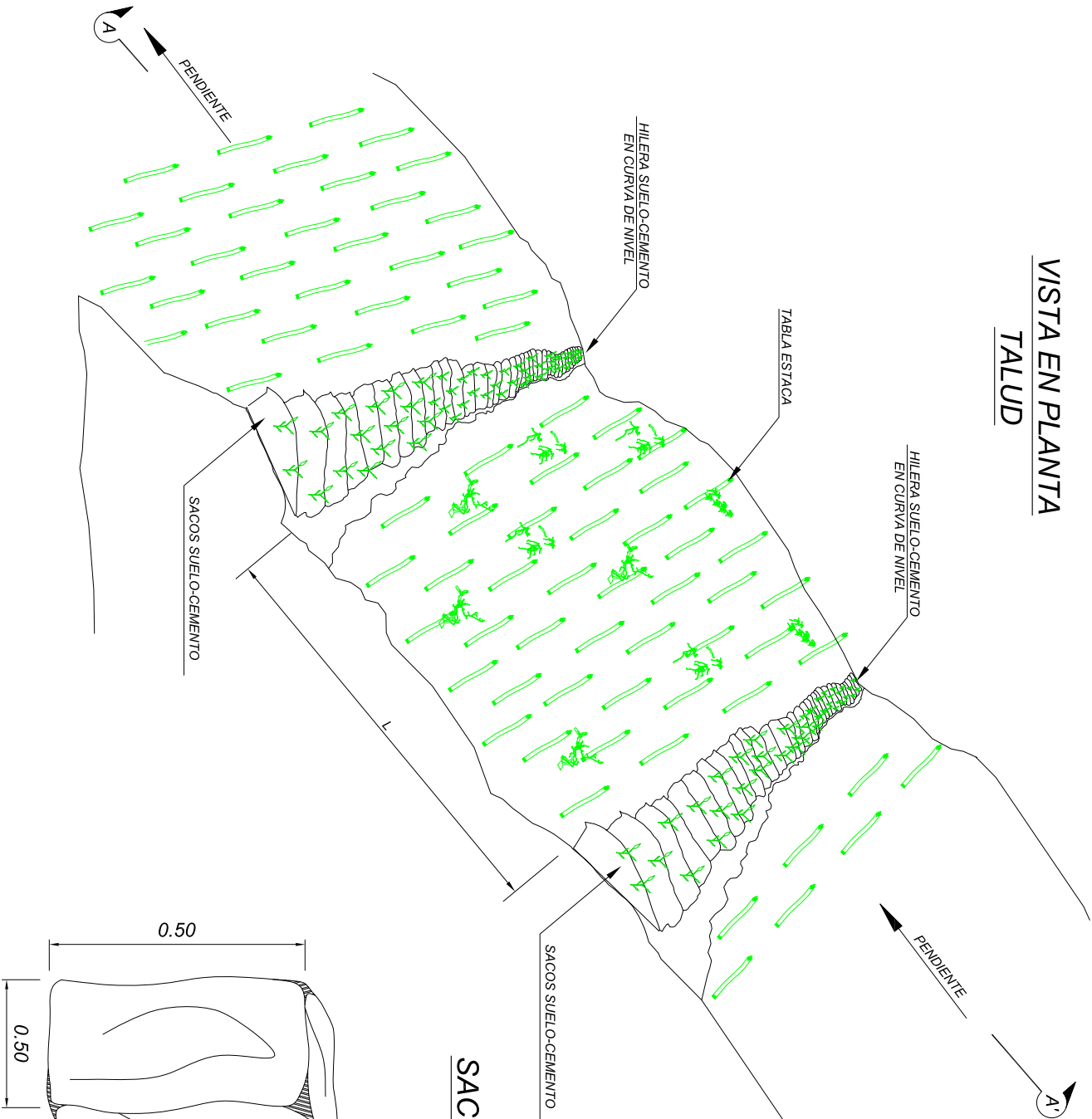
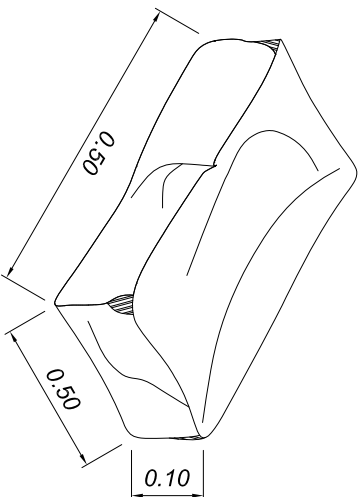
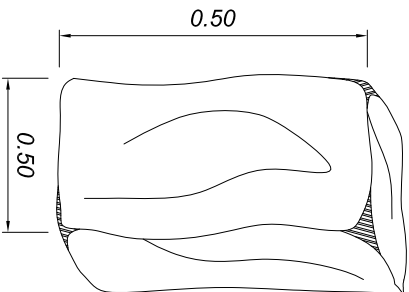


VISTA EN PLANTA
TALUD



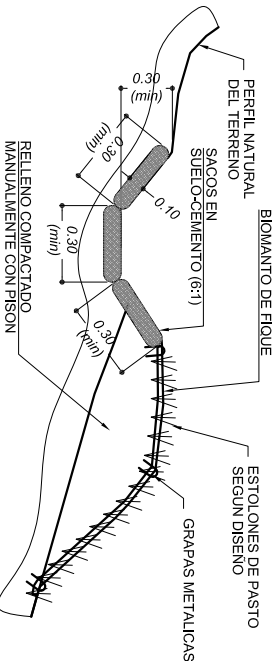
SACOS BIODEGRADABLES
(VER NOTA 2)



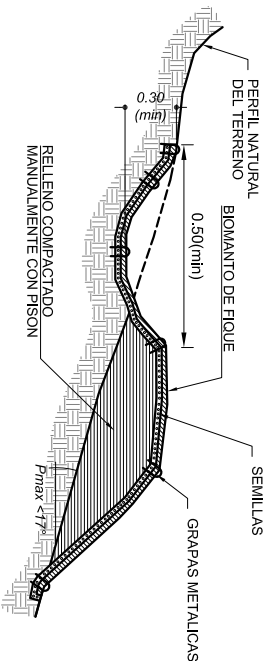
NOTA: LA FISCALIZACION DE YPFB TRANSPORTE S.A.,
PUEDE HACER MODIFICACIONES SEGUN EL TIPO
DE SUELO Y SITUACIONES PARTICULARES.

H : V ANGULO DE TALUD	L: ESPACIAMIENTO ENTRE LINEAS DE CONTROL *
1:1 A 1.5:1	1.0
1.5:1 A 2:1	1.5
2:1 A 2.5:1	2.0
2.5:1 A 3:1	2.5
3:1 A 4:1	3.0
4:1 A 5:1	4.0

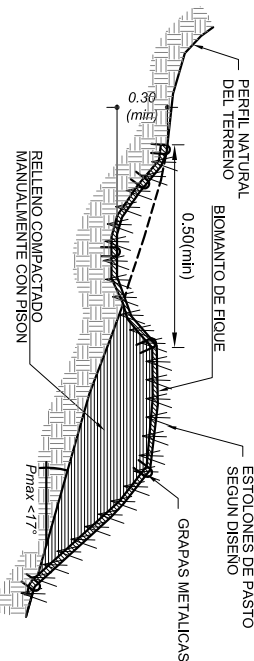
DISPOSICION DE ACUERDO
A LA PENDIENTE DEL TALUD



2. REVEGETALIZACIÓN CON BIOMANTO Y SEMILLA



1. REVEGETALIZACIÓN CON BIOMANTO Y ESTALONES



NOTAS:

1. Todas las medidas están dadas en metros, a menos que se indique lo contrario.
2. Los sacos biodegradables, serán de algodón o yute.

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
Restauración y Protección de Taludes - Tipo A

Etapas:
Diseño para Construcción

Código:
(Depto.)-(Ducto)-CI-00-19-28

Escala:
S/E

Ubicación:
(Nombre del Ducto o Estación)

DESCRIPCION

YPFB Transporte

EMPRESA

Formato:
Tabloide: 279 mm x 432 mm