

SECCION 1-1
ECL. V/18

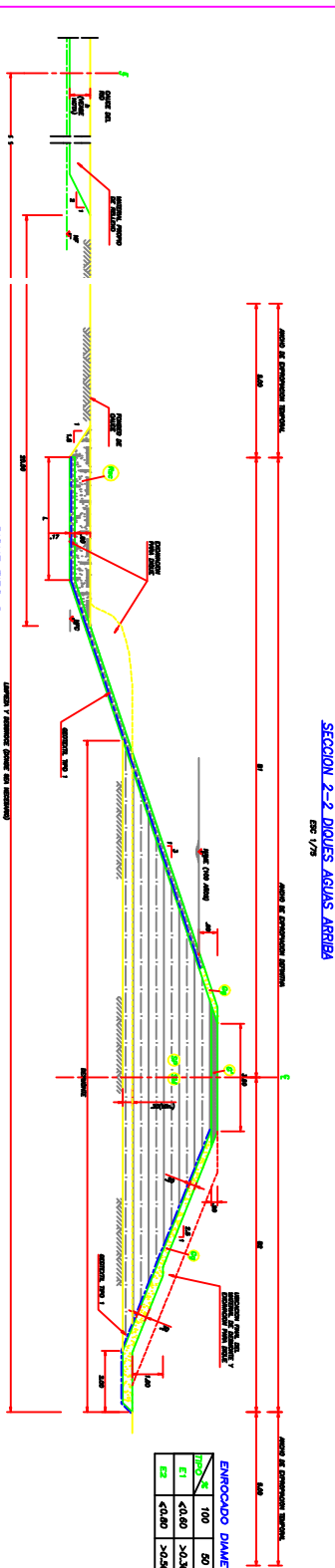
DETALLE DE LOS CONTRAHERTERIOS
ECL. V/19

TIPOS DE DIQUE

TIPO	TIPO	TIPO
1	2	3
4	5	6
7	8	9
10	11	12

LONGITUD DE PROTECCION DE PIE DE TALUD

TIPO	TIPO	TIPO
1	2	3
4	5	6
7	8	9
10	11	12

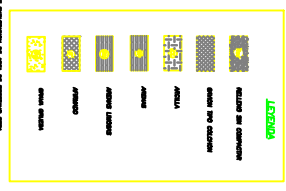


SECCION 2-2 DIQUES AGUAS ARRIBA
ECL. V/9

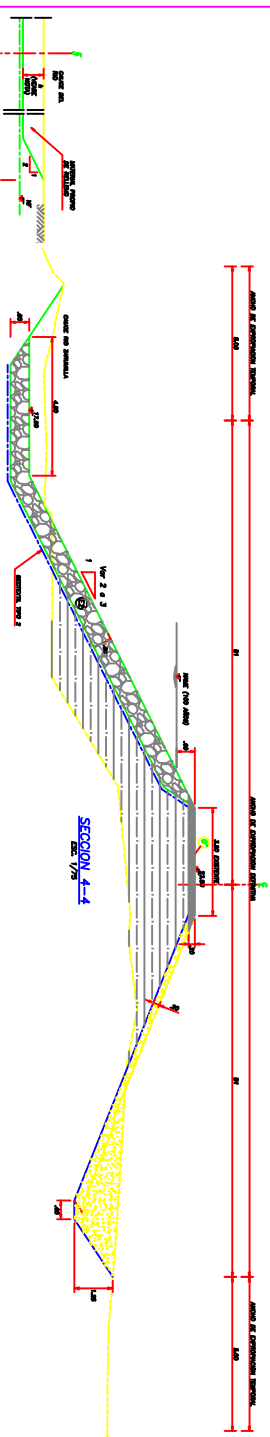
SECCION 3-3 DIQUE IZQUIERDA AGUAS ABAJO
ECL. V/20

ENFOCADO DIAMETRO (m)

TIPO	100	50	30
E1	<1.00	>0.50	>0.30
E2	<1.00	>0.50	>0.30



NOTA: El diámetro de los filtros debe ser el menor de los diámetros de los materiales que se filtren.
El diámetro de los filtros debe ser el menor de los diámetros de los materiales que se filtren.
El diámetro de los filtros debe ser el menor de los diámetros de los materiales que se filtren.



SECCION 4-4
ECL. V/21

PROYECTO DE LA PALATA

PROYECTO DE LA PALATA
PROYECTO DE LA PALATA
PROYECTO DE LA PALATA

BOGOTONA LA PALATA

BOGOTONA LA PALATA
BOGOTONA LA PALATA
BOGOTONA LA PALATA

SECCIONES TIPO DE DIQUE

SECCIONES TIPO DE DIQUE
SECCIONES TIPO DE DIQUE
SECCIONES TIPO DE DIQUE

BSISA

BSISA
BSISA
BSISA