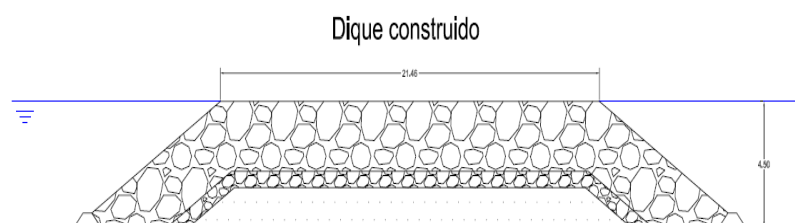




BATERIA DIQUES EXENTOS



Manto principal 5500 kg	Manto secundario (filtro) 550 kg	Núcleo 2-27 kg
27112,5m ³	7741,4m ³	41325m ³

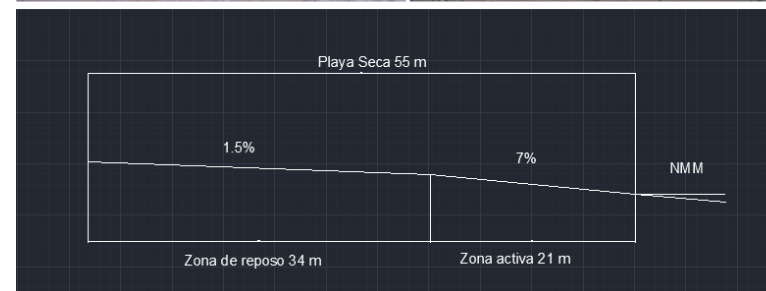


PROCESO CONSTRUCTIVO

Construcción vía terrestre

(Shore Protection Manual)

- Creación de un camino de avance (2:1)



SEGURIDAD Y SALUD

Real Decreto 1627/1997 de 24 de octubre y en el marco de la ley 31/1995 de 8 Noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales.

PRESUPUESTO

- MEDICIONES
- CUADRO DE PRECIOS Nº1
- CUADRO DE PRECIOS Nº2

Revisión de precios

$$K_t = 0,31 \cdot \frac{H_t}{H_0} + 0,37 \cdot \frac{E_t}{E_0} + 0,17 \cdot \frac{S_t}{S_0} + 0,15$$

RESUMEN PRESUPUESTO

Capítulo 1: obras previas.....528,98 eu
Capítulo 2: construcción de los diques
exentos.....1767458,34 eu
Capítulo 3: retirada y reutilización del material.....
.....67034,46 eu
Capítulo 4: balizamiento.....4259,82 eu
Capítulo 5: retirada del material sobrante a
vertedero.....135404,57 eu
Capítulo 6: aportación de arena.....1956978 eu
Capítulo 7: equipamiento y
mobiliario.....15618,64 eu

**TOTAL presupuesto ejecución
material.....3947282,82 euros**

**Son TRES MILLONES NOVECIENTOS CUARENTA y SIETE MIL
DOCIENTOS
OCHENTA y DOS euros con OCHENTA y DOS céntimos**