

CALCULO DE EROSION LOCAL EN EL MUELLE

Condición de Cálculo : Tiempo de Retorno 100 años

Empleando la ecuacion de Froehlich

<i>Etapas</i>				
Posición	Datos del Flujo			Erosión Local
	Ve (m/seg)	Qe (m3/seg)	Ya (m)	Ys (m)
Sección de Aproximación	0,21	226,50	10,66	16,65
<i>Etapas</i>				
Sección de Aproximación	0,21	223,00	10,67	16,60

Tabla 6.2.1