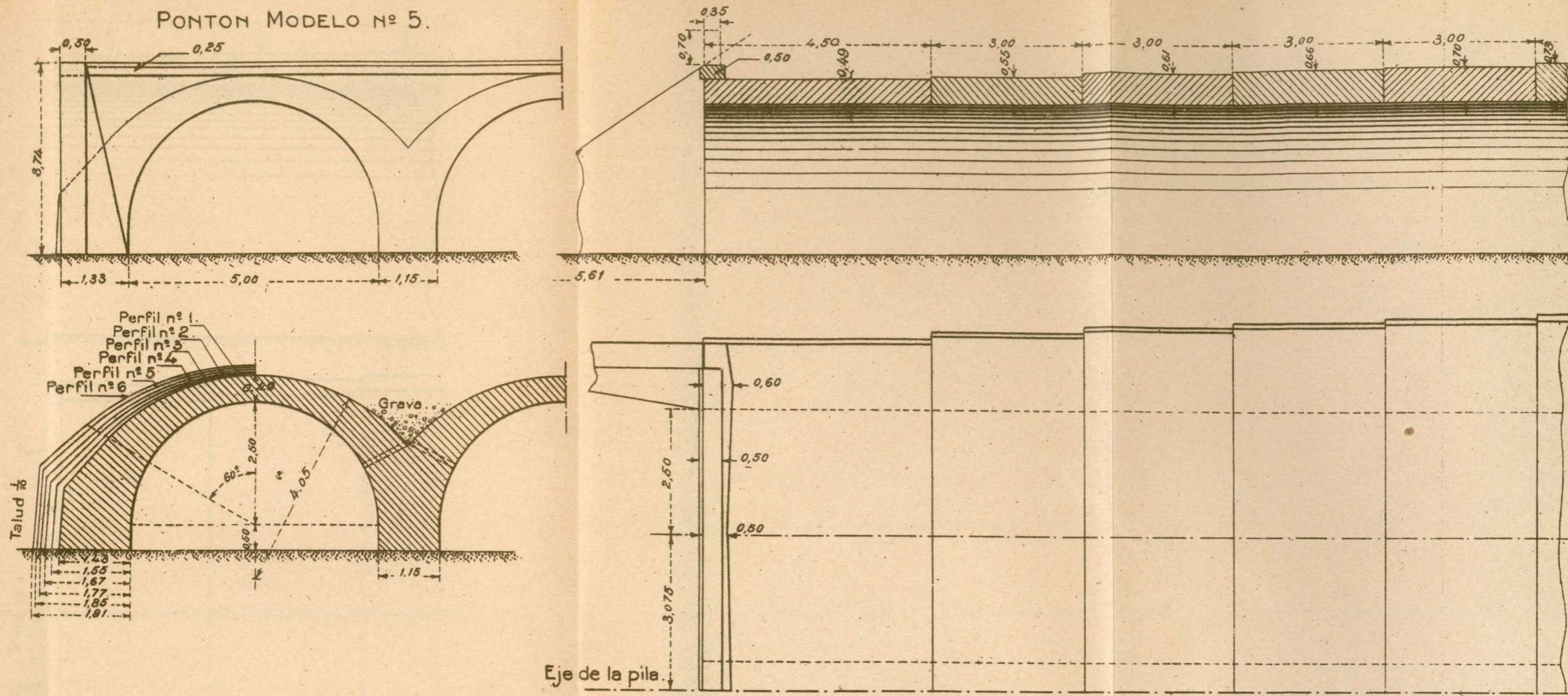


PONTON MODELO Nº 5.



CUBICACIÓN Y DIMENSIONES QUE NO FIGURAN EN LOS PLANOS.

Modelo nº 5.	Perfiles					
	Nº 1 m³	Nº 2 m³	Nº 3 m³	Nº 4 m³	Nº 5 m³	Nº 6 m³
Metro lineal de bóveda entre juntas de rotura	3,697	4,327	4,634	5,253	5,681	5,693
Metro lineal de estribo desde la junta de rotura	2,821	3,153	3,459	3,718	4,081	4,241
Metro lineal de pila y dos semi-bóvedas	6,367	6,450	6,600	6,880	7,190	7,380
Semi-tímpano de pila	0,786					
Semi-tímpano de estribo	1,671					
Una aleta	8,148					
Un metro lineal de imposta	0,125					
Espesor de bóveda en junta de rotura	0,88	1,00	1,10	1,19	1,36	1,41
Espesor de estribo en arranques	1,38	1,50	1,62	1,72	1,80	1,86