

Proyecto de distribución de aguas de

TIERRANTONA

HOJA N.º 1

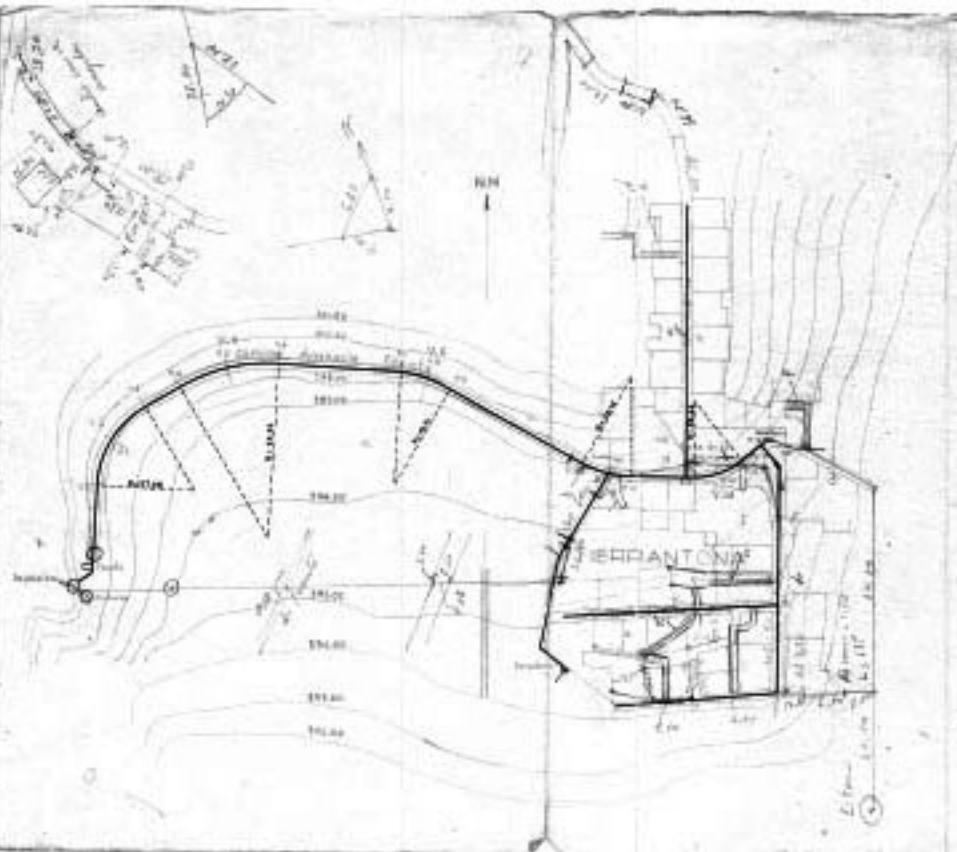
PLANO

Escala 1:1000

Decreto 1 de Febrero de 1933

El Sr. Ingeniero del Proyecto

*Rodríguez de*



Proyecto de distribución de aguas de

TERRANTONA

HOJA N.º 2.

PERFIL LONGITUDINAL

Hoja 2 de 2 de 1911

Ingeniero del proyecto

RESUMEN

		0	50	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	
Cota superior	Desniveles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Acropías	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Profundidad	De la cota superior	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Del terreno	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diferencia	Al ras del terreno	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Acropías	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diferencia	Al ras del terreno	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Acropías	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diferencia	Al ras del terreno	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Acropías	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Proyecto de abastecimiento de agua de  
TIERRANTONA

HOJA N.º 3

PERFILES TRANSVERSALES

Escala de 1:100

Sección 9 de Febrero de 1919

Director del proyecto

