

---

## NOTICIA

**De los Ingenieros que practicaron los trabajos de planos y perfiles que figuran en este libro.**

---

El plano de los terrenos de Tancol á Tampico fué levantado por el señor Ingeniero Luis M. Apechea.

El levantamiento de las márgenes del río Tamesín y la nivelación de las líneas propuestas entre el Estero del Camalote y Tancol, se practicó por el señor Ingeniero Carlos Toledano.

Los perfiles de nivel de los caminos y secciones transversales necesarias para configurar las pendientes en el plano de Tancol á Tampico, fueron levantados por el señor Ingeniero Diódoro Moya.

El plano de la ciudad de Tampico y la nivelación de sus calles, fueron levantados por el señor Ingeniero A. Sánchez Fernández.

El plano de la Laguna del Carpintero, sus sondeos y el perfil de niveles entre esta Laguna y la del Chairel, fueron levantados por el señor Ingeniero Eduardo del Pino.

NOTA.—Los planos y perfiles originales relativos á la introducción del agua del río Tamesín á Tampico se encuentran en la Secretaría del Ayuntamiento de aquella ciudad. Los demás planos y perfiles relativos á los otros proyectos están en poder del autor de este libro.

NOTICIA

De los Ingenieros que practicaron los trabajos de planos y perfiles que figuran en este libro.

El plano de los terrenos de Tancol á Tampico fue levantado por el señor Ingeniero Luis M. A. de Cochera.  
El levantamiento de las márgenes del río Tamesín y la nivelación de las líneas propuestas entre el Estero del Camalote y Tancol, se practicó por el señor Ingeniero Carlos Tolobano.  
Los perfiles de nivel de los caminos y secciones transversales necesarias para configurar las pendientes en el plano de Tancol á Tampico, fueron levantados por el señor Ingeniero Dámaso Moya.  
El plano de la ciudad de Tampico y la nivelación de sus calles fueron levantados por el señor Ingeniero A. Sánchez Fernández.  
El plano de la Laguna del Carpintero, sus sondeos y el perfil de niveles entre esta laguna y la del Charrel, fueron levantados por el señor Ingeniero Eduardo del Pino.

FE DE ERRATAS.

Página 18, en la línea 11, dice: 61, y debe decir: 45.  
" 21, " " " 8, " 4.662,640 litros; debe decir: 4.562,640.



A

F

M

T

H

10