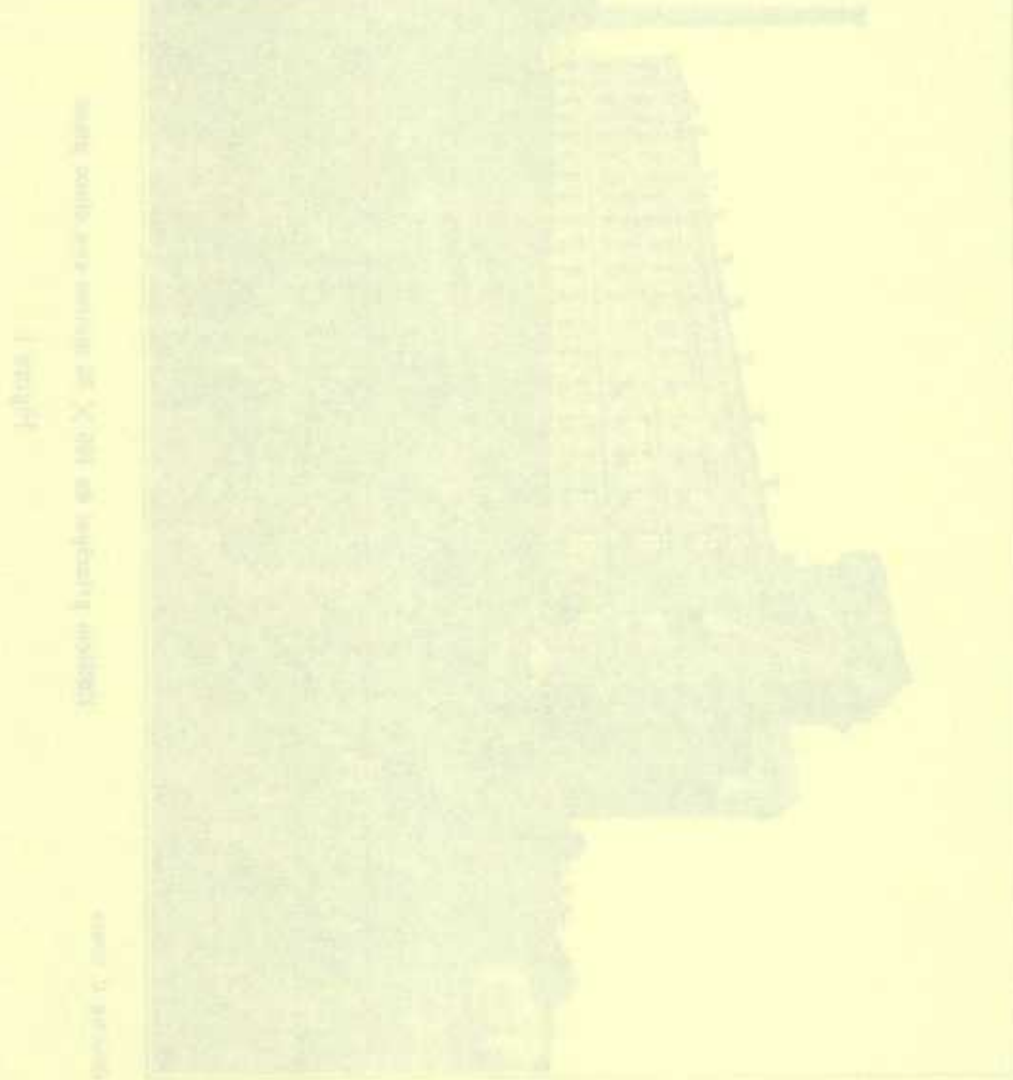
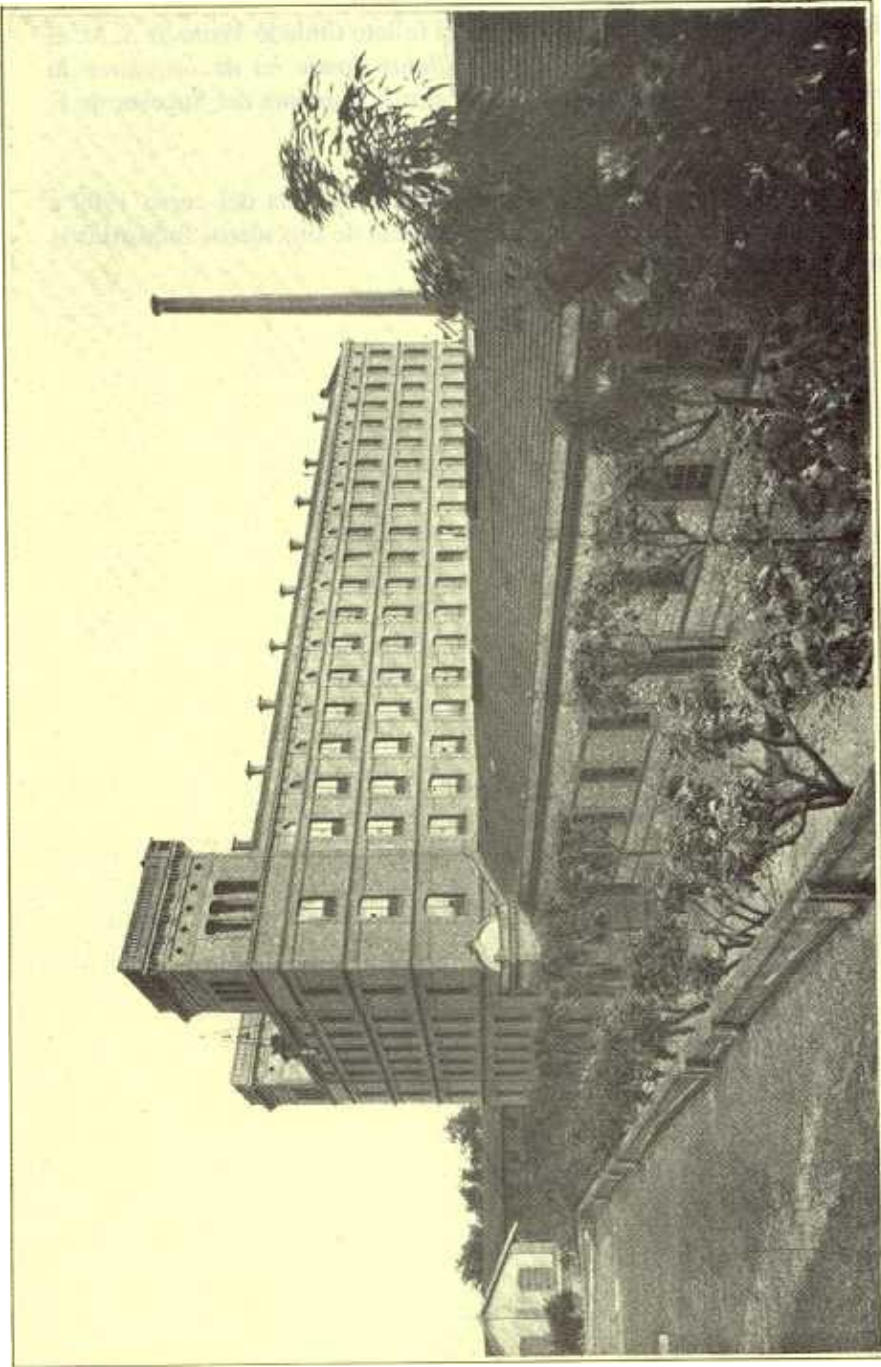


ILUSTRACIONES

Las seis primeras ilustraciones proceden del folleto titulado *Visita de S. M. el Rey D. Alfonso XIII a los terrenos y edificios donde ha de instalarse la Universidad Industrial de Barcelona*, Barcelona, Imprenta del Sucesor de F. Sánchez, 1908.

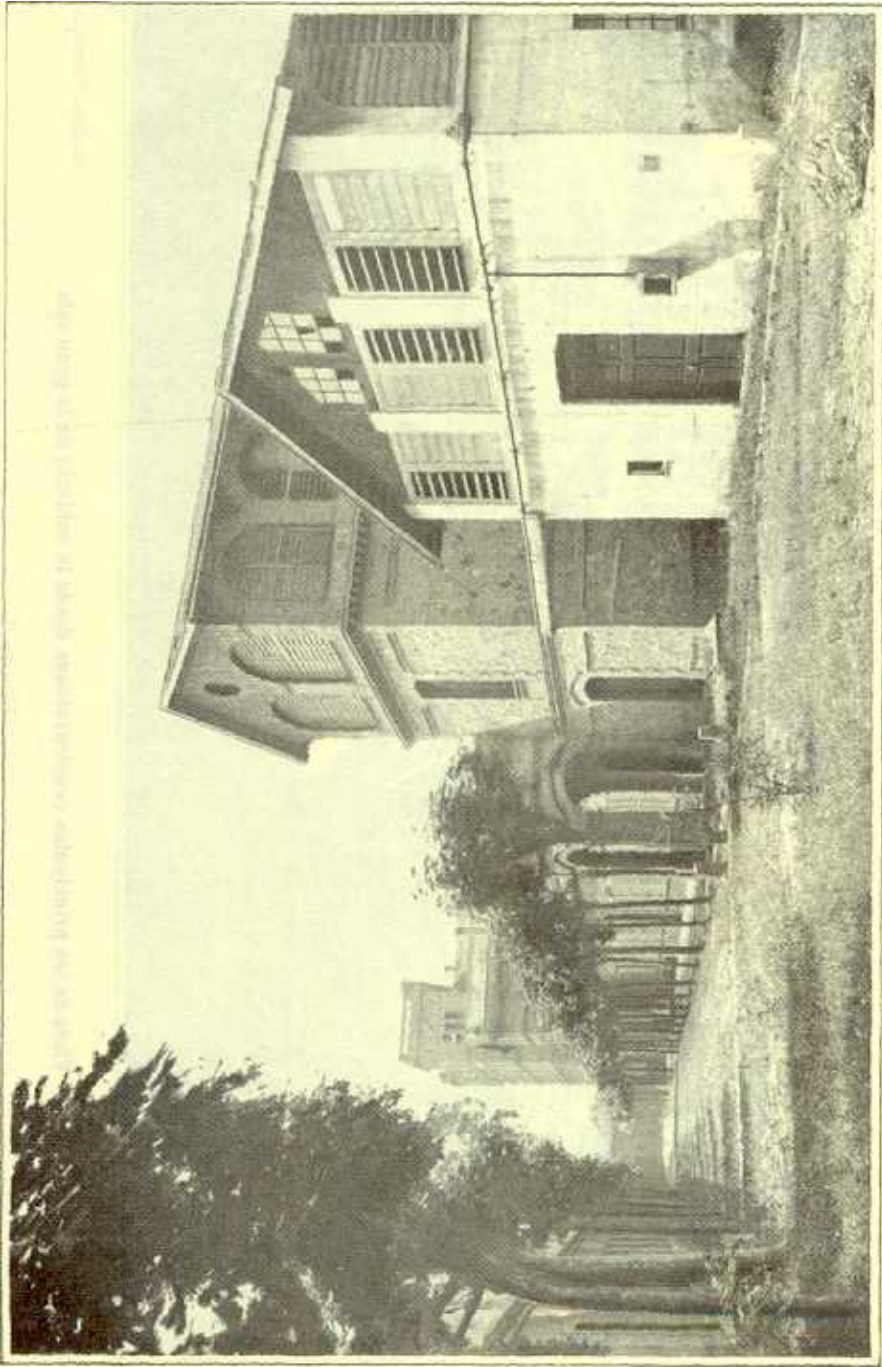
Las restantes –que figuran en la Memoria de la Escuela del curso 1909 a 1910– nos muestran el proyecto de nueva Escuela de Ingenieros Industriales, tal como fue presentado en 1910.



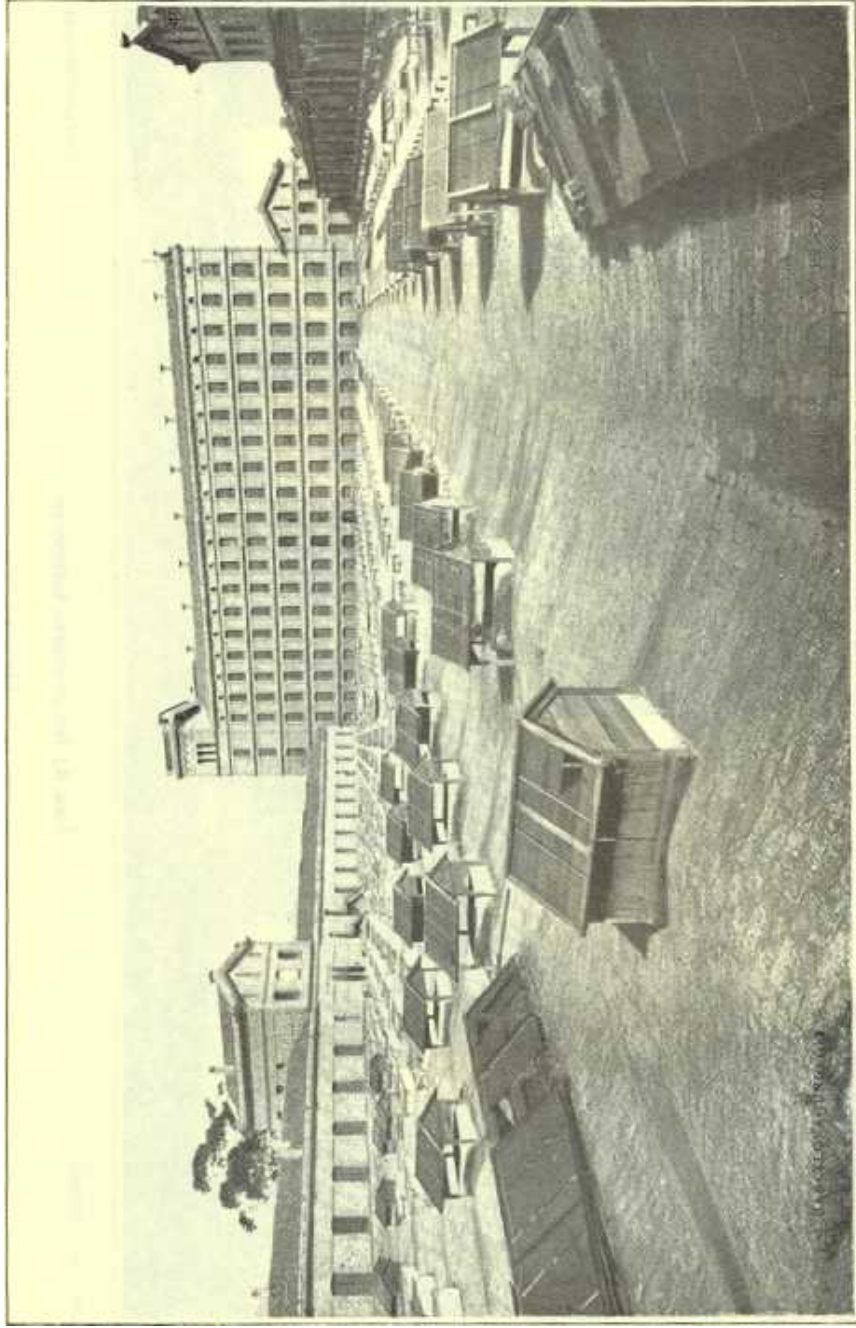


Edifi pal de 100 X 35

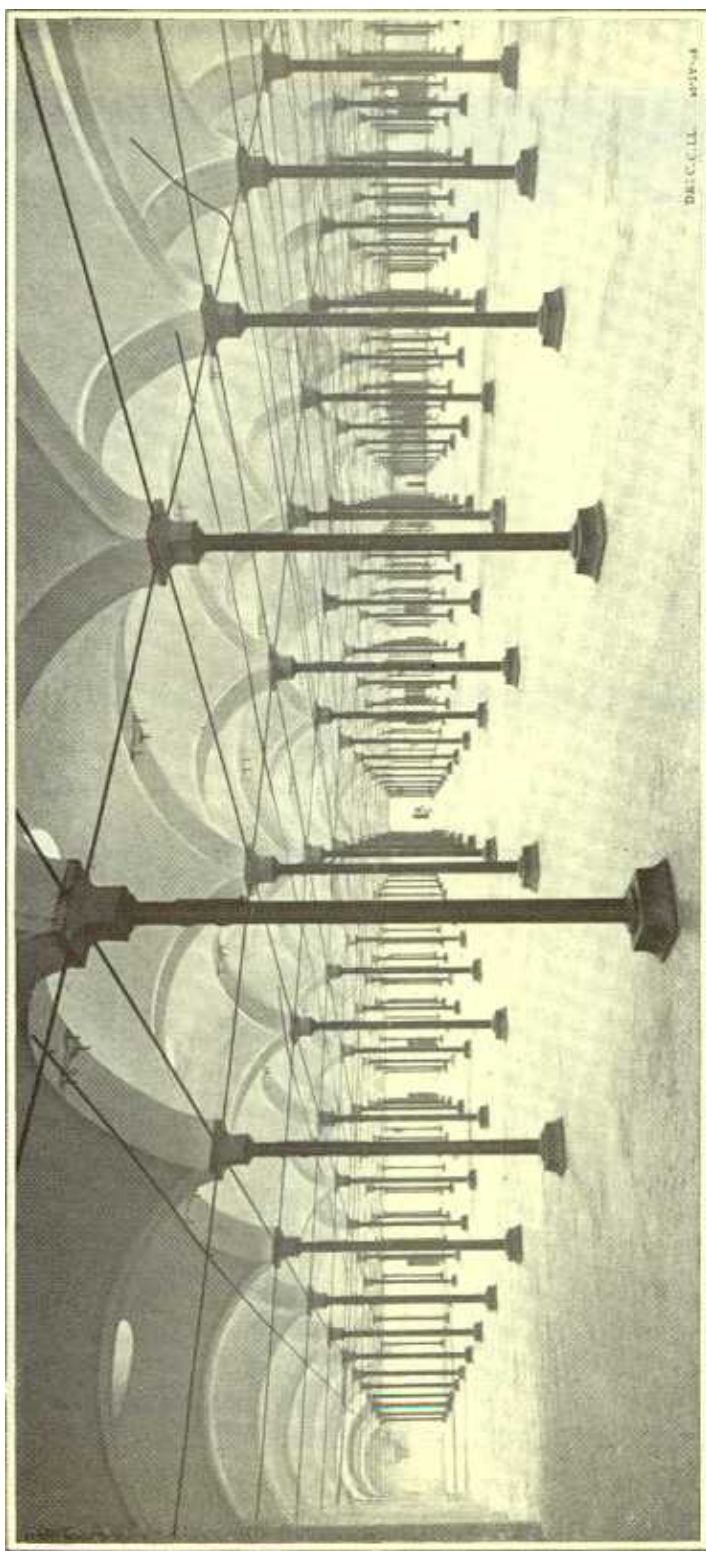
Edifi



View of the Main Building, Agricultural Experiment Station, at Washington, D. C.



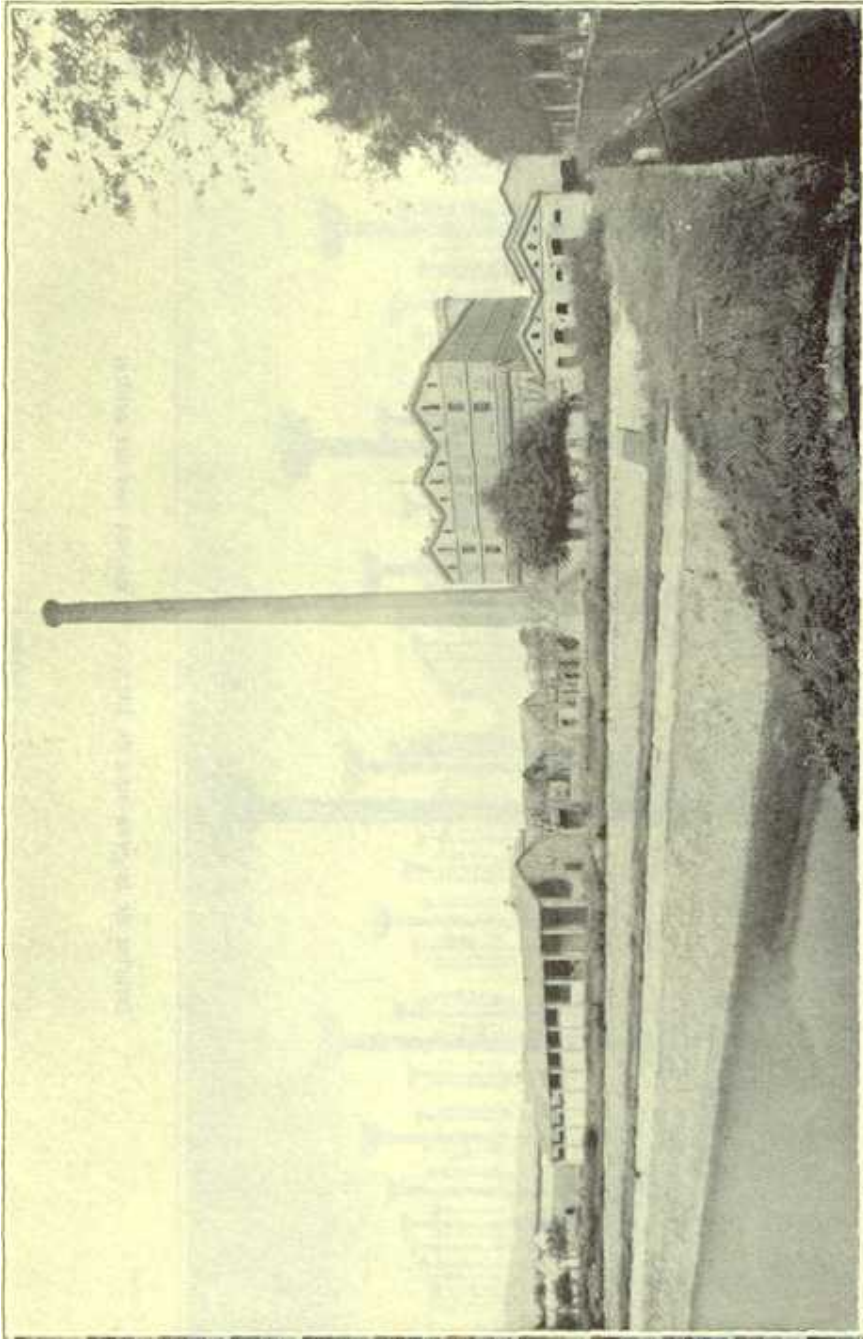
Vista de las principales construcciones desde de gran sala



1003

de gre

102, X

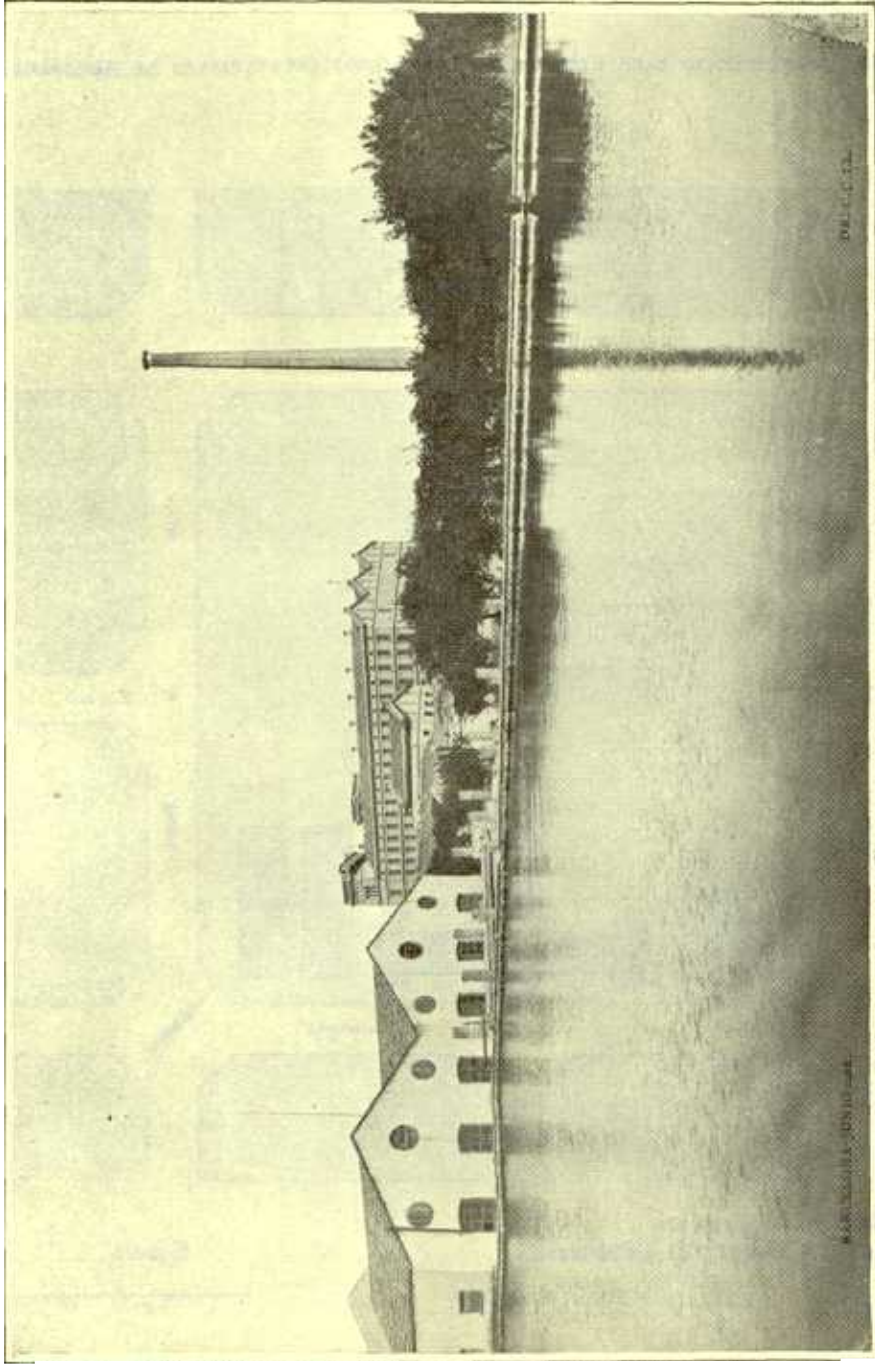


Ciudad Dr. C. COMAS

Vista interior desde el extremo Sud

Grabado P. WENZEL

Figura 5



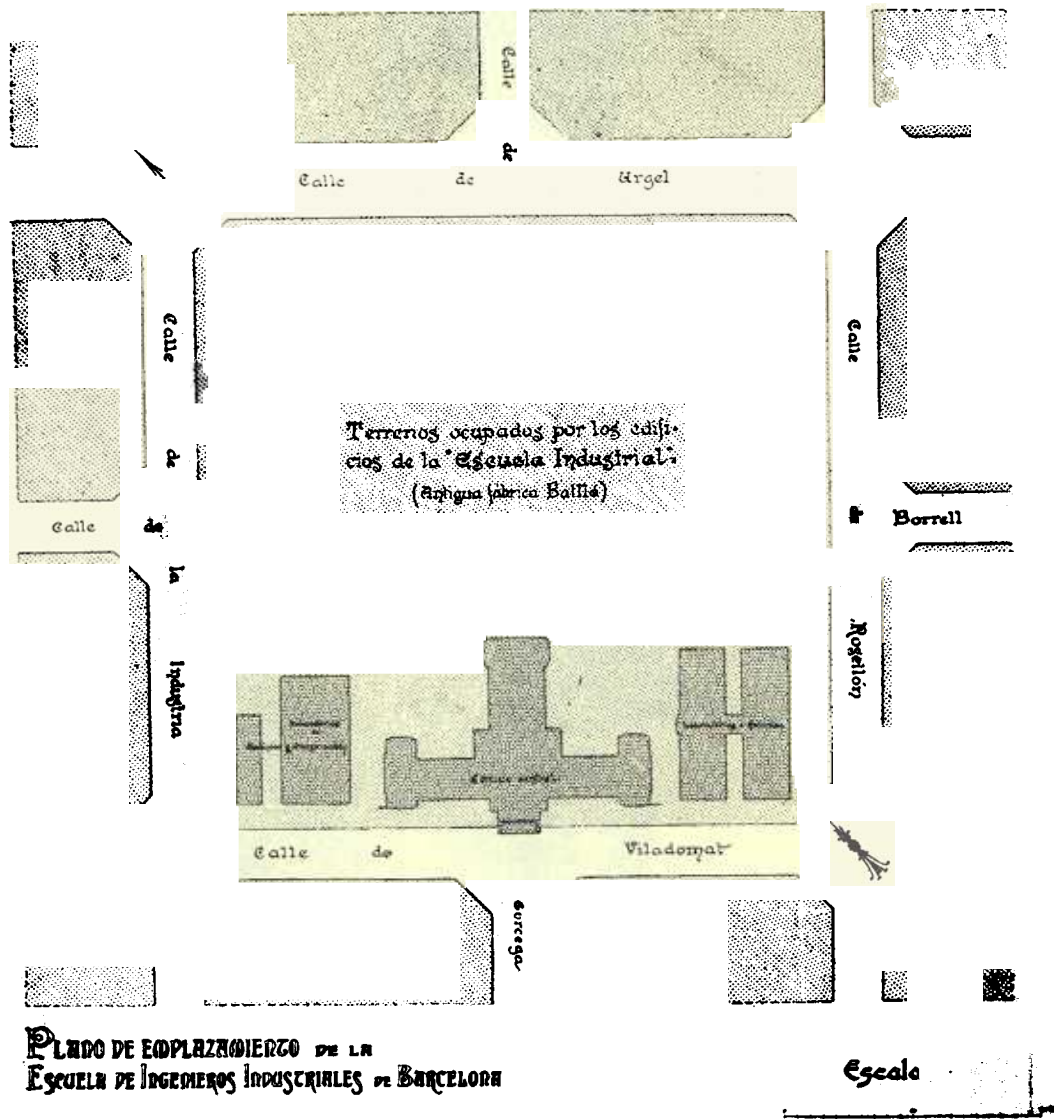
Cli Dr. QMAS

Vista interior desde el lago del extremo Oeste

Abdo FUNVELLS

figura 6

PROYECTO DE NUEVO EDIFICIO PARA ESCUELA DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE BARCELONA



Figura



Figura

PROYECTO DE NUEVO EDIFICIO PARA ESCUELA DE INGENIEROS INDUSTRIALES
DE BARCELONA

SECCION PRINCIPAL
Escuela

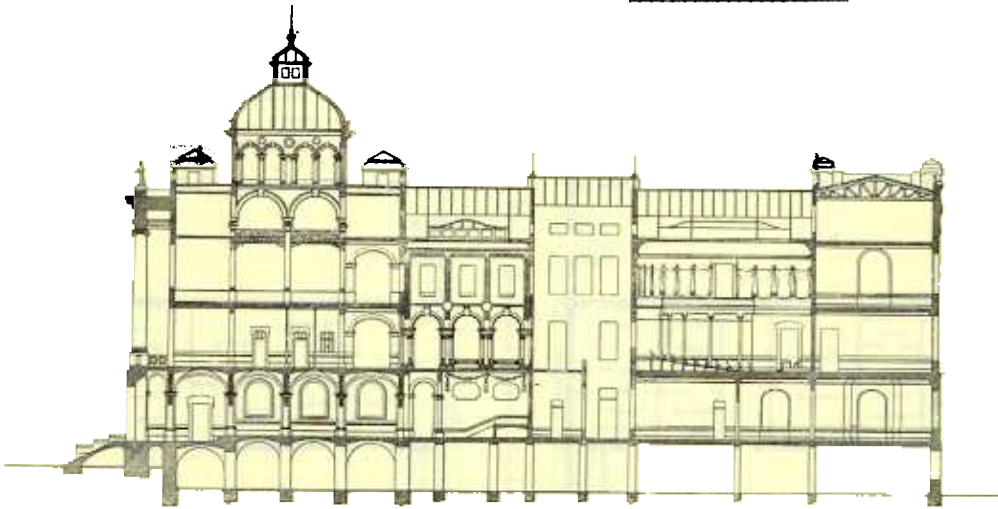
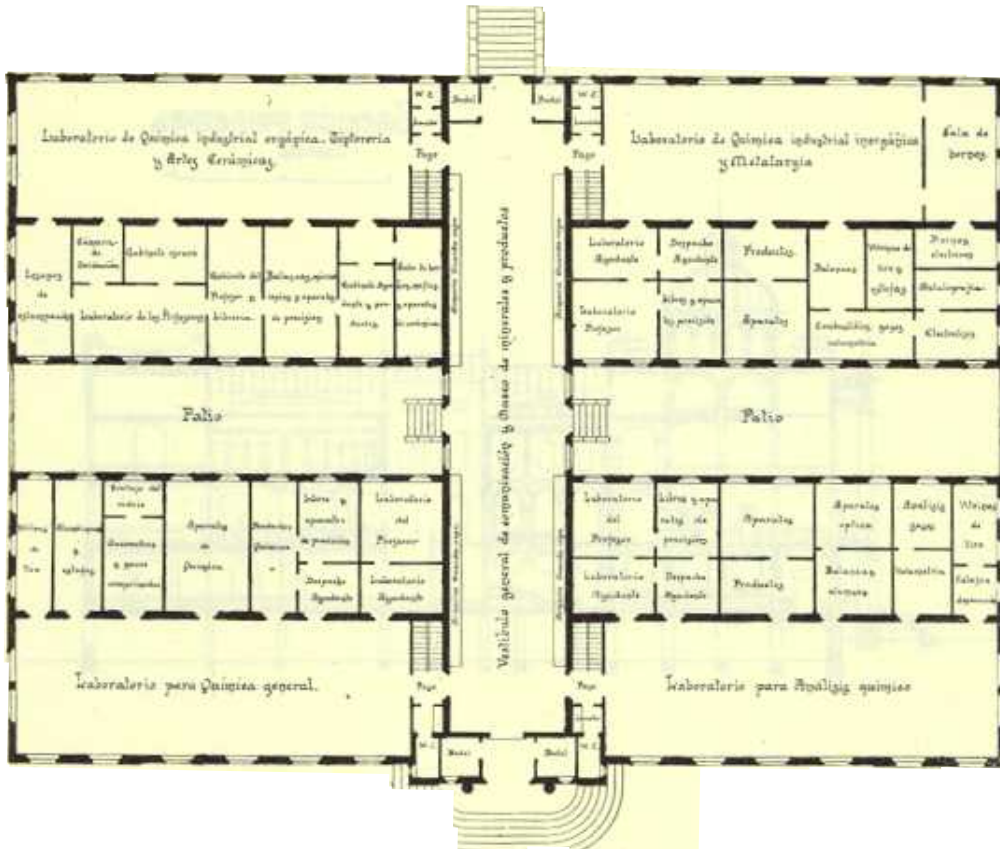


Figura 10

PROYECTO DE NUEVO EDIFICIO PARA ESCUELA DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE BARCELONA

LABORATORIOS DE QUÍMICA

Planta



Escala de 1:100

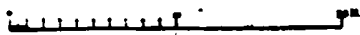
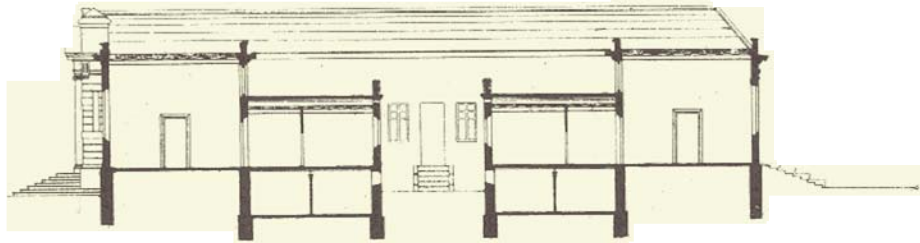


Figura 11

LABORATORIOS DE QUÍMICA

Sección



Fachada principal



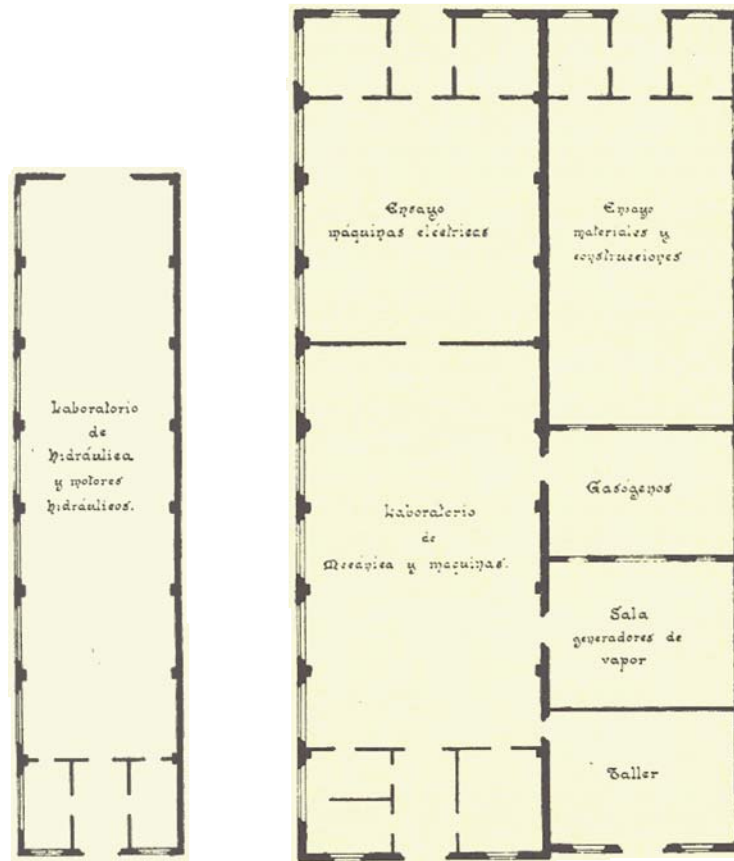
Escala de 1:100



Figura 12

PROYECTO DE NUEVO EDIFICIO PARA ESCUELA DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE BARCELONA

LABORATORIOS DE MECÁNICA Y CONSTRUCCIÓN



Planta

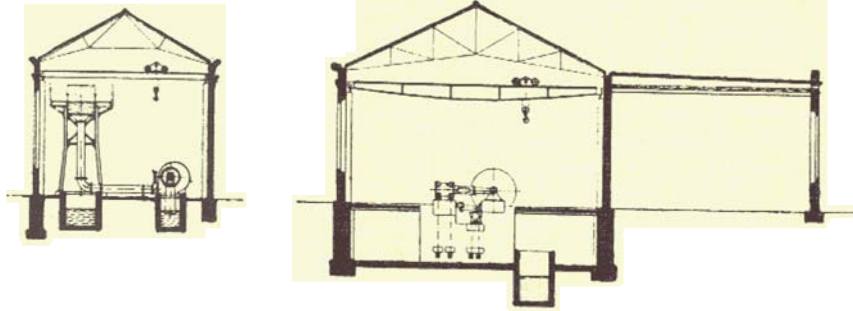
Escala de 1:100



Figura 13

LABORATORIOS DE MECÁNICA Y CONSTRUCCIÓN

Sección



Fachada principal



Escala de 1:100

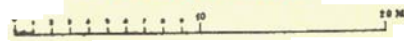


Figura 14