



PROVINCIA DE SANTA FE

Ministerio de Obras Públicas

Dirección Provincial de Arquitectura e Ingeniería

INDICE DE PLANOS

NUEVO SISTEMA DE DESAGUES PLUVIALES Y REPARACIONES VARIAS. API –SCIT. ROSARIO

Estado actual

- EA01 - Arquitectura – Estado actual. Planta Baja
- EA02 - Arquitectura – Estado actual. Planta Alta
- EA03 - Arquitectura – Estado actual. Planta de Techos Sector A y B.
- EA04 - Arquitectura – Estado actual. Planta de Techos Sector C y D.
- EA05 - Arquitectura – Estado actual. Planta de Techos Sector E y F.
- EA06 - Arquitectura – Estado actual. Planta de Techos Sector G.
- EA07 - Arquitectura – Estado actual. Planta de Techos Sector H y I.
- EA08 - Arquitectura – Estado actual. Cortes.
- EA09 - Arquitectura – Estado actual. Cortes.
- EA10 – Demoliciones – Planta Baja.
- EA11 – Demoliciones – Planta Alta.
- EA12 – Demoliciones – Planta Azotea.

Arquitectura + Esquema de Desagüe Pluvial

- A00 –Arquitectura – Etapas Constructivas- Esc 1.500
- A01 - Arquitectura + Esquema de Desagüe Pluvial – Planta baja – Esc 1.250
- A02 – Arquitectura + Esquema de Desagüe Pluvial – Planta Alta – Esc 1.250
- A03 – Arquitectura + Esquema de Desagüe Pluvial – Planta sobre Cielorraso – Esc 1.250
- A04 - Arquitectura + Esquema de Desagüe Pluvial – Planta Cubierta – Esc 1.250
- A05 – Arquitectura + Esquema de Desagüe Pluvial – Cortes – Esc 1.125
- A06 – Arquitectura – Cielorrasos – Planta Baja – Esc 1.250



PROVINCIA DE SANTA FE

Ministerio de Obras Públicas

Dirección Provincial de Arquitectura e Ingeniería

A07 – Arquitectura – Cielorrasos – Planta Alta– Esc 1.250

A08 – Arquitectura – Detalles constructivos Zinguería – Esc 1.10

A09 – Arquitectura – Detalles constructivos Zinguería – Esc 1.10

A10 – Arquitectura – Detalles constructivos Zinguería – Esc 1.10

A11 – Arquitectura – Detalles constructivo Camará Retardadora – Esc 1.50

Instalación eléctrica

IE01 - CIRCUITOS DE ELECTRICIDAD - 1:250