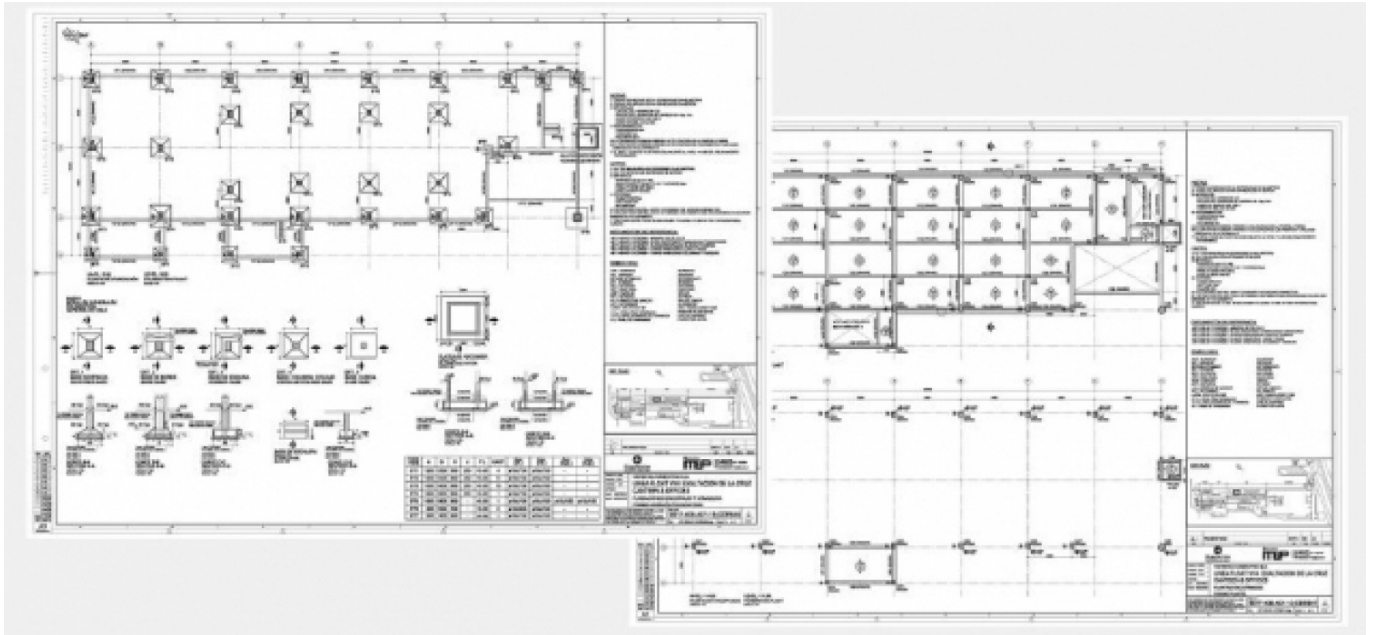


Planta Vasa (Vidriería Argentina S.A)



Nueva planta de Vidriería Argentina SA (VASA) para la fabricación de vidrio plano y Float a situarse en el partido de Exaltación de la Cruz, provincia de Buenos Aires.

FICHA TÉCNICA

Ubicación: Cardales, Buenos Aires, Argentina

Alcance del Trabajo: Ingeniería Básica e Ingeniería de Detalle

Cliente: ITEP Ingeniería (Buenos Aires, Argentina)

Año de Realización: 2012

DESCRIPCIÓN

1.- Edificio Canteen & Offices

Edificio de oficinas en planta alta y planta baja.

Con una impronta en planta de 42x12 metros aproximadamente , la estructura se resuelve por medio de pórticos y losas de hormigón armado, y una cubierta metálica.

Las fundaciones se realizan mediante bases aisladas y vigas de fundación.

Superficie: 1000m²

2.- Ramp to Furnace

“Ramp to Furnace” se denomina a la rampa de acceso al horno de la planta.

Se trata de una estructura de pórticos de hormigón armado formando una rampa que permite el paso de una pala cargadora a la planta alta del horno.

La rampa tiene un ancho aproximado de 6 metros y una longitud total de unos 100 metros.

Las fundaciones se realizan mediante bases aisladas.