



12.



13.

12, 13, 14 y 15. El ingreso hacia los cines se realiza por medio de una escalera acabada en granito color negro y mediante un ascensor con capacidad para seis personas, ambos se dirigen al nivel +5.50 m donde se encuentran las cuatro salas de cine con su respectivo foyer, taquilla (ubicada en el primer nivel debajo de la escalera), concesionario y áreas de servicio, así como un espacio para juegos.

14.



La obra en cifras

Área de terreno :

28,355.47 m²

Área construida :

16,839.97 m²

Cisterna de ACI :

900.00 m³

Cisterna de agua de consumo humano:

160.00 m³

Área de estacionamiento :

7,814.00 m²

Área de oficinas :

110.00 m²

Área del andén de descarga :

4,407 m²

Capacidad de la motobomba de ACI :

2,000 gpm@150 psi

15.



sobrecarga de 2,000 kg/cm² en la zona del andén de descarga.

El edificio, que en su mayoría fue levantado con estructuras prefabricadas, cuenta con luces entre ejes de hasta 12 m, en el caso del supermercado; y luces de 13 m tanto en la tienda por departamento como en el home center. Todo esto fue diseñado, fabricado y ejecutado por una empresa suministradora de elementos pre elaborados.

El techo de los cines tiene una cubierta metálica, y está apoyada sobre viguetas prefabricadas. La losa de piso de las salas del cine esta preparadas para recibir las graderías.

Etapas críticas de construcción y solución técnica

Como primera etapa en la ejecución del proyecto fue necesario demoler las instalaciones de la