

B. Pliego de Especificaciones Técnicas

ARCHIVOS MÓVILES – MEMORIA DESCRIPTIVA

En virtud de optimizar capacidad y almacenamiento del mismo, se instalarán veinte (20) BATERÍAS DE ESTANTERÍAS MOVILES de acuerdo al dibujo indicado en planos, que presentan las siguientes características:

	Composición para cada batería		
Baterías	Modulo Fijo para un extremo	Módulos Móviles desplazables	Cantidad a cotizar
Batería Tipo A	Un (1)	Siete (7)	Doce(12)
Batería Tipo B	Un (1)	Seis (6)	Seis (6)
Batería Tipo C	Un (1)	Cinco (5)	Dos (2)

Incluye provisión y colocación en sitios indicados en los gráficos.

	Medidas de cada Módulo			
	Ancho	Alto	Profundidad	
Fijo	312 cm	210 cm	36 cm	Este es un módulo simple con tapa ciega de un lado, y del otro lado estantes para colocar libros
Móvil	312 cm	210 cm	67cm	Este es un módulo con dos frentes para colocar libros

- a) Los módulos y carros en su conjunto deberán estar formado por una estructura metálica adecuada para resistir un peso de 100 kg por el estante de cada cavidad.
- b) El acabado general de la estructura metálica debe ser desengrasada, fosfatizada y pintado con esmalte sintético de color gris secado a horno a 180° centígrados.

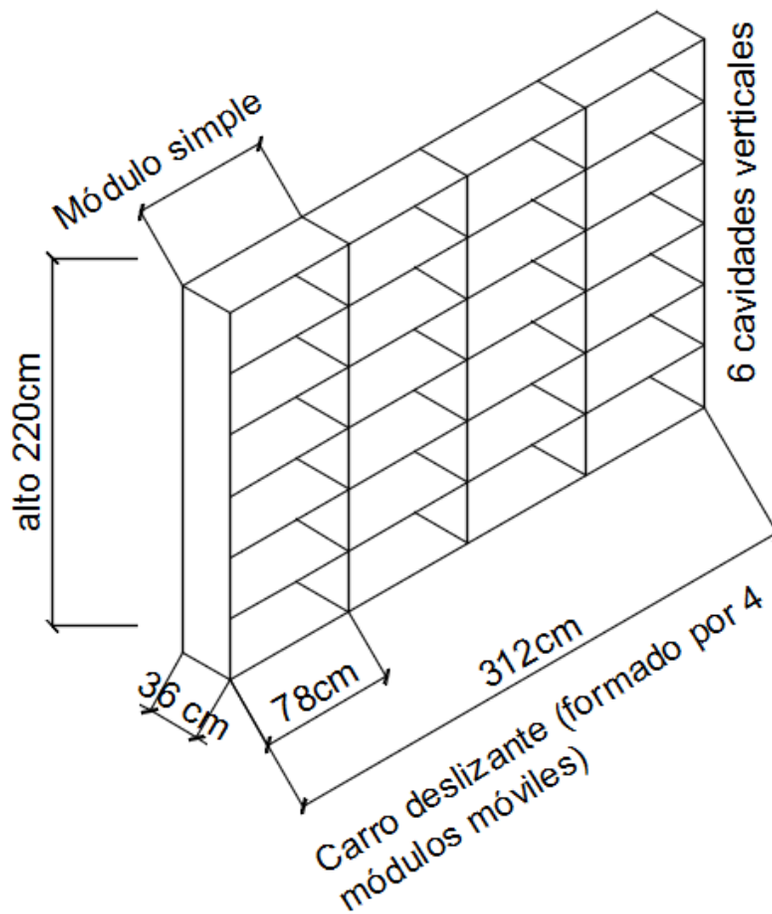
- c) Traslación Asistida: el sistema de desplazamiento asistido consta de un volante construido por un mecanismo apropiado para el peso del equipo más los libros que se depositarán en los estantes. El sistema de translación asistida deberá estar montado sobre un sistema de rodamiento que se desplaza por rieles.
- d) Terminación exterior de las baterías: Placas de melamina gris y perfiles de terminación en los bordes.
- e) Los estantes deberán adecuadamente calculados con los rigidizadores que correspondan para el peso que deben soportar.
- f) El conjunto de baterías, motivo de la presente, se entregarán armados y en perfecto funcionamiento en los sitios que indique la administración de la UNSa, correspondiendo dieciséis (16) en planta baja y cuatro (4) en planta alta.

C. Documentación gráfica

Se adjunta documentación gráfica necesaria para la cotización.

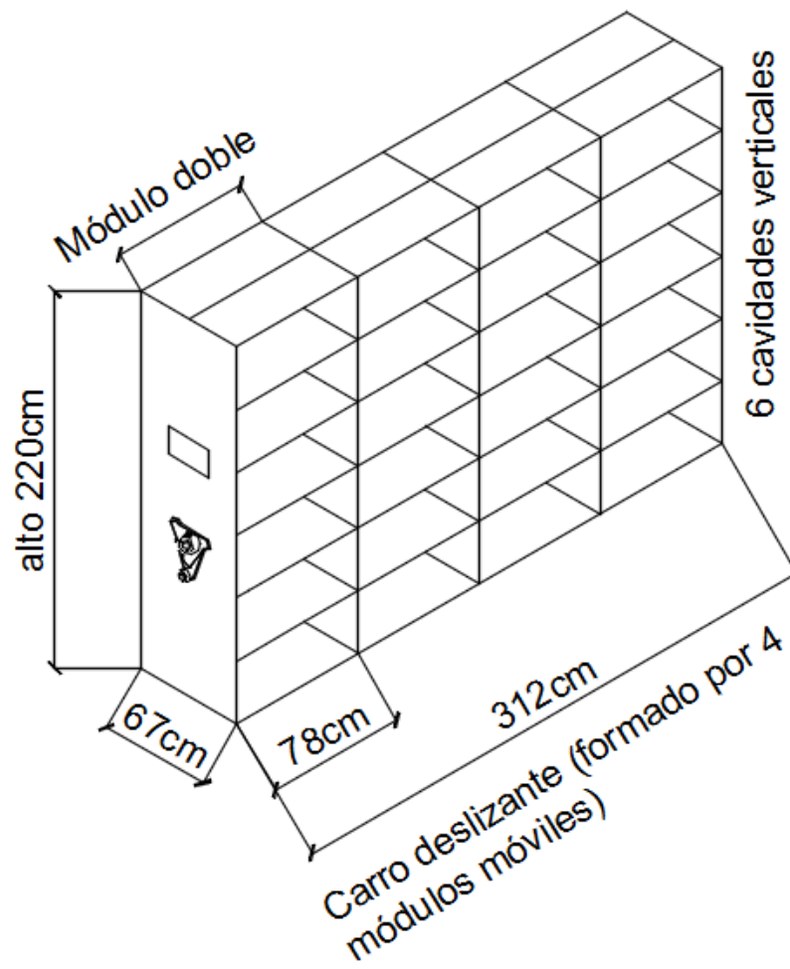
ESQUEMA DE MODULO FIJO (Ciego por el lado externo)

Carro móvil compuesto de 4 módulos simples formando 24 cavidades separadas por estanterías que debe resistir 100 kg cada una como mínimo.



ESQUEMA DE CADA CARRO MÓVIL

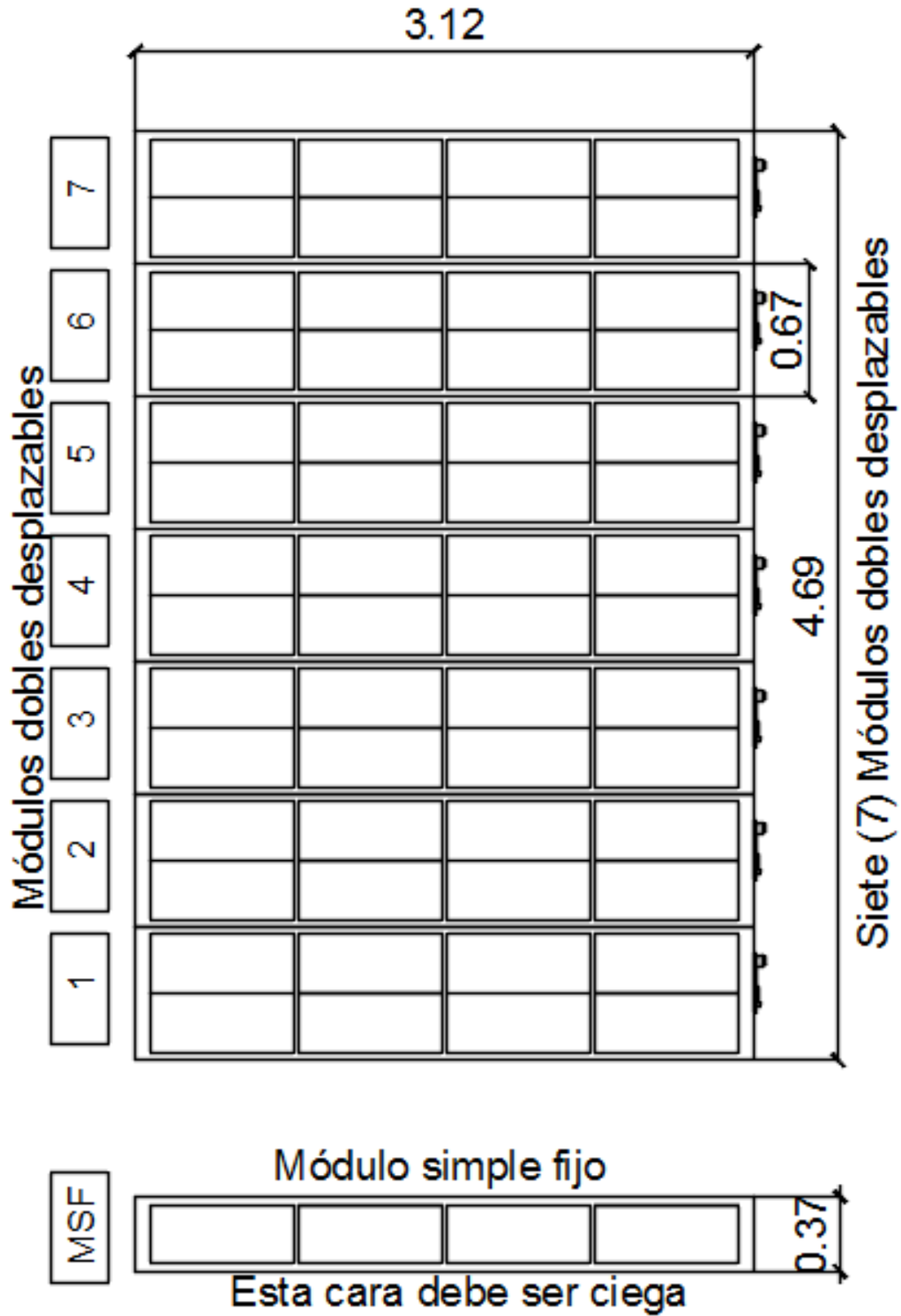
Carro móvil compuesto de 4 módulos dobles formando 24 cavidades separadas por estanterías que debe resistir 100 kg cada una como mínimo.



Vista en planta- Batería tipo A con 1 módulo fijo y 7 desplazables

BATERÍAS TIPO A, Cantidad a cotizar ,Doce (12)

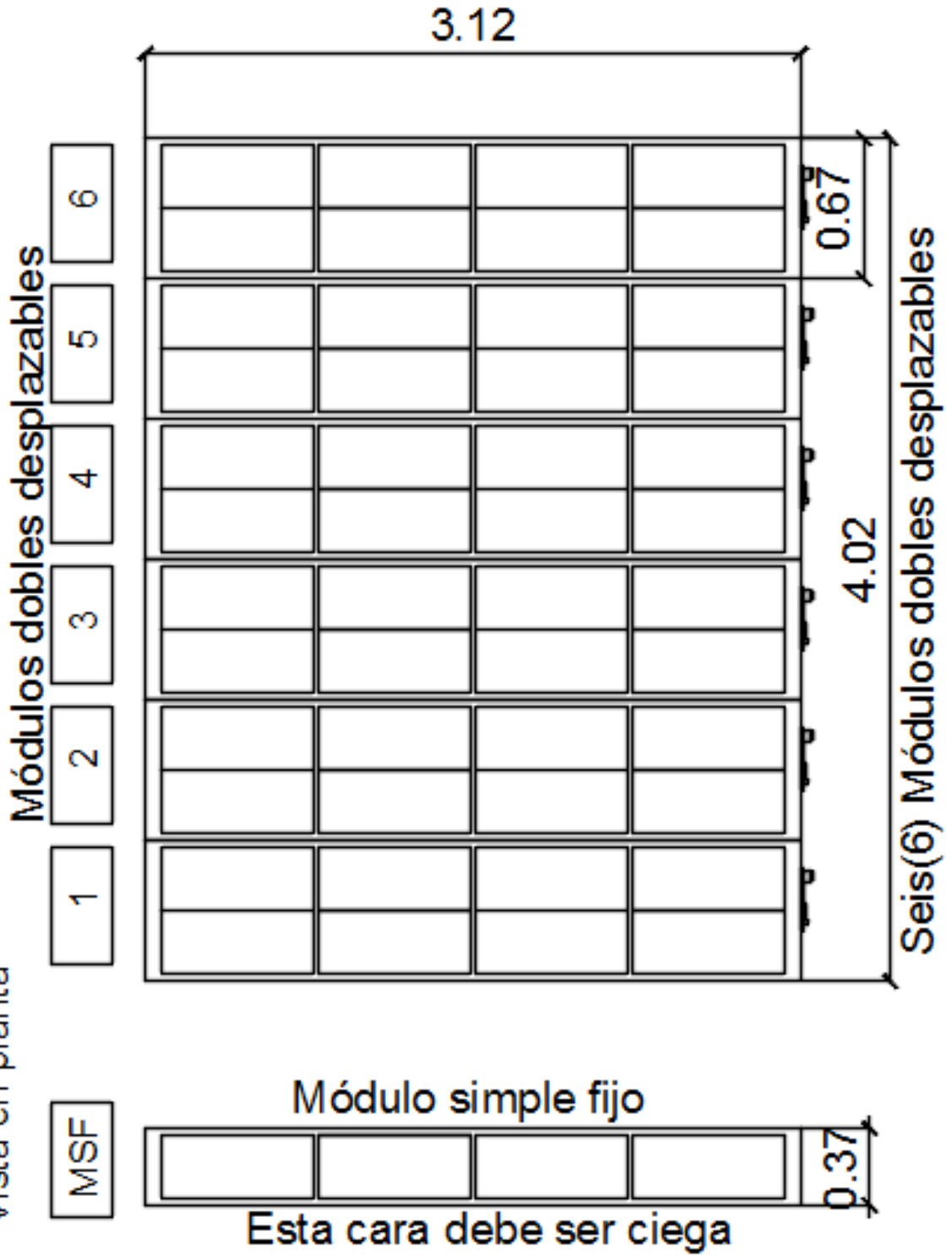
Vista en planta



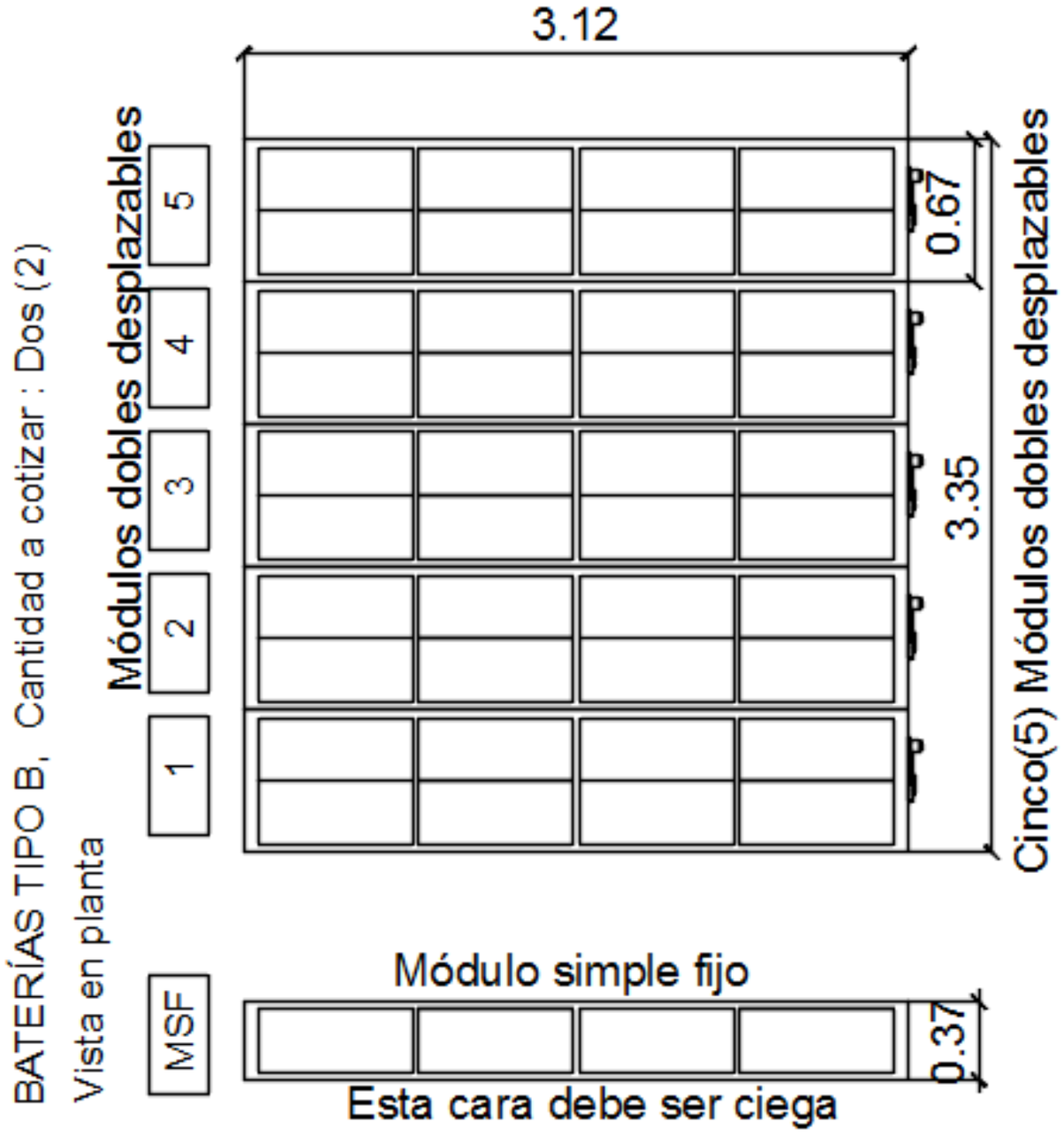
Vista en planta- Batería tipo A con 1 módulo fijo y 6 desplazables

BATERÍAS TIPO B, Cantidad a cotizar : Seis (6)

Vista en planta

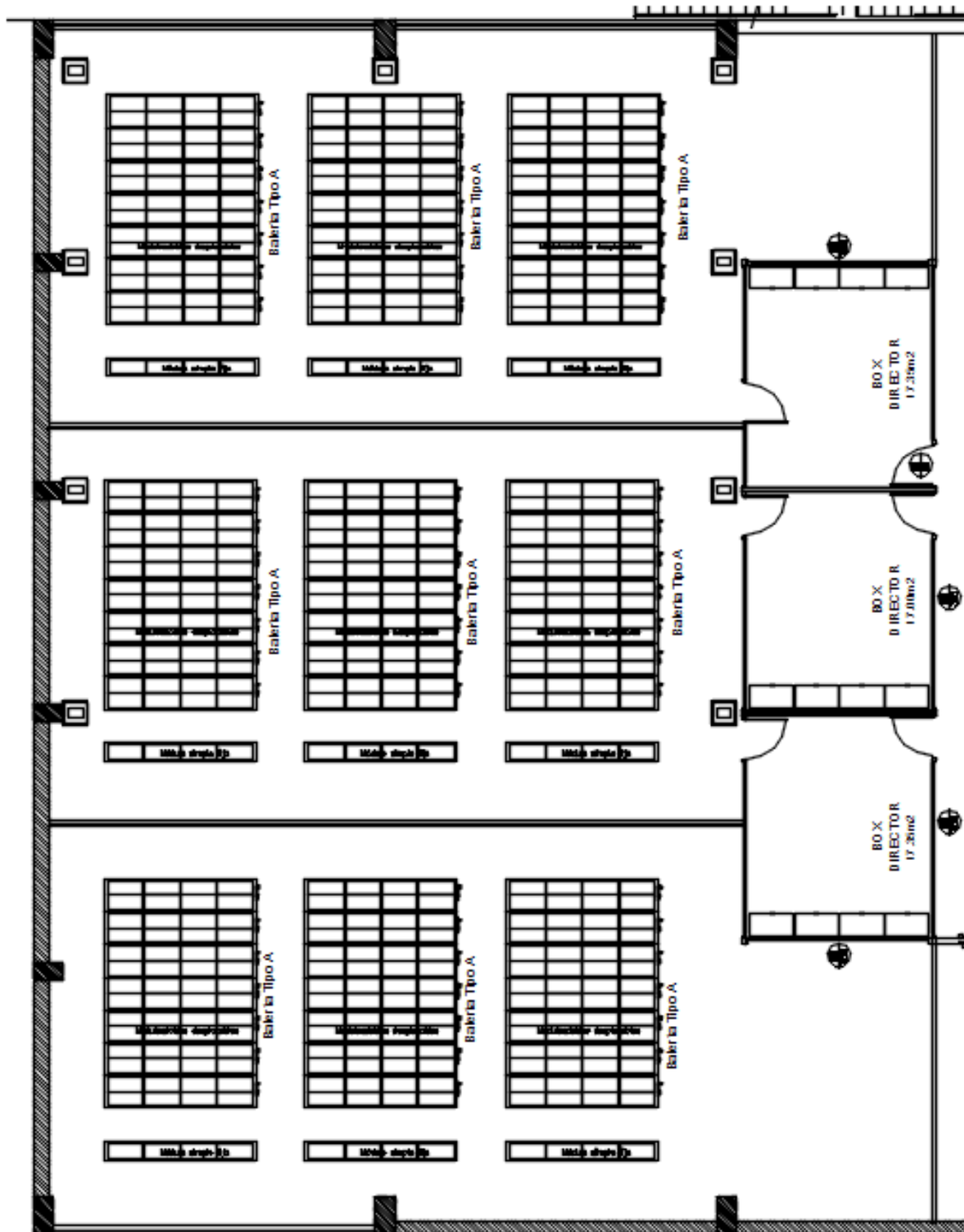


Vista en planta- Batería tipo A con 1 módulo fijo y 5 desplazables

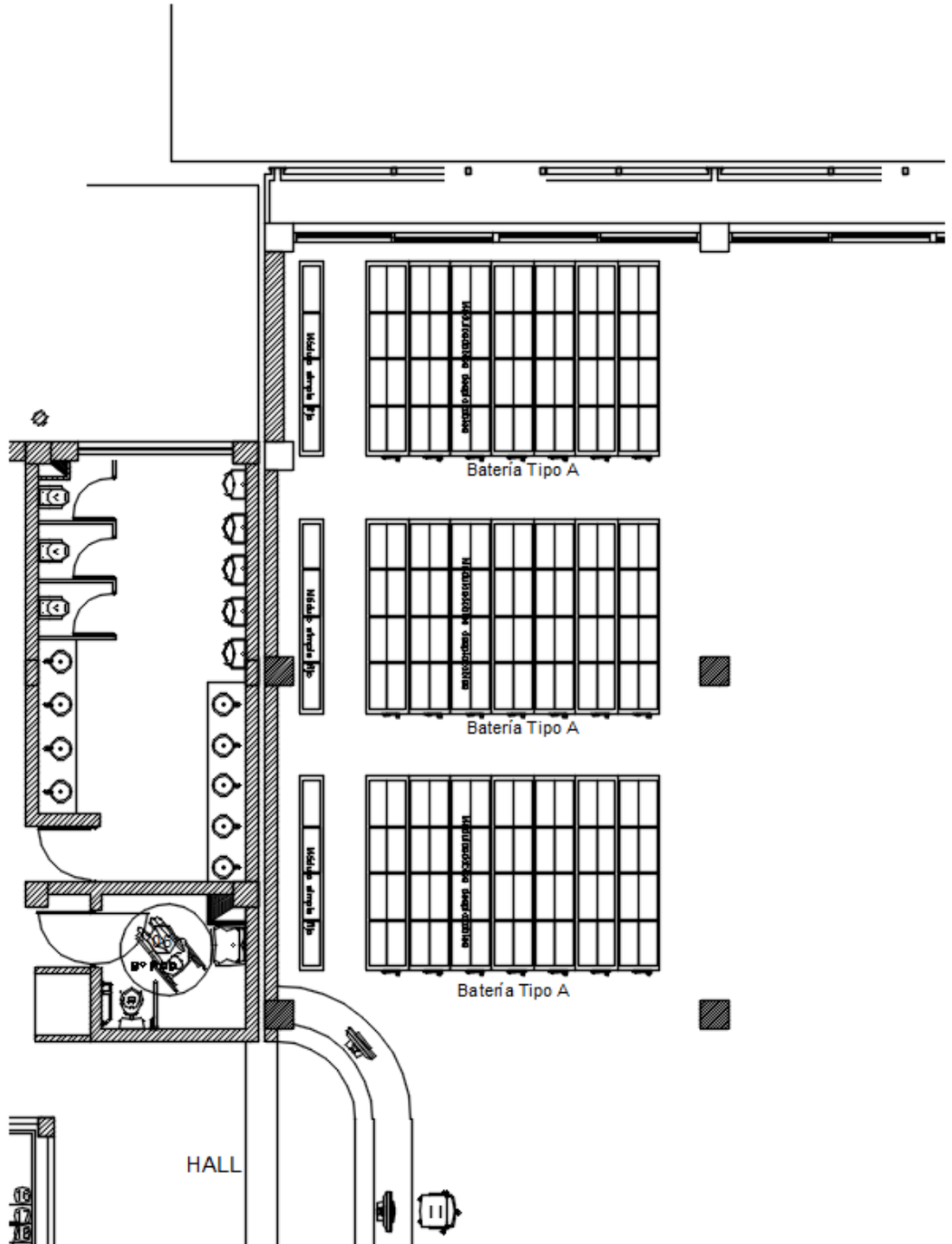


EMPLAZAMIENTO DE LAS BATERÍAS

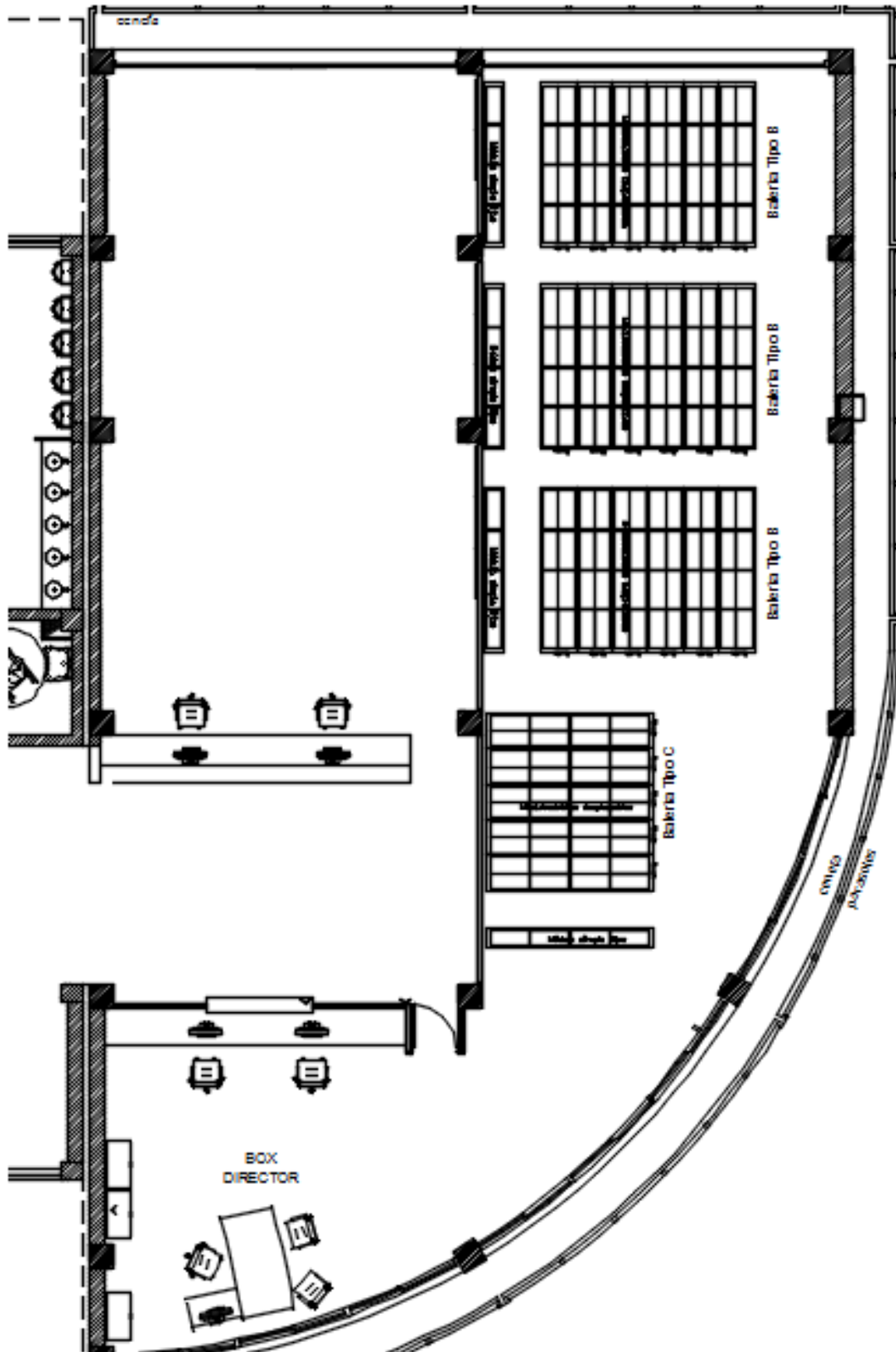
Facultades de Ciencias de la Salud, Ciencias Exactas y Ciencias Naturales (Planta baja)



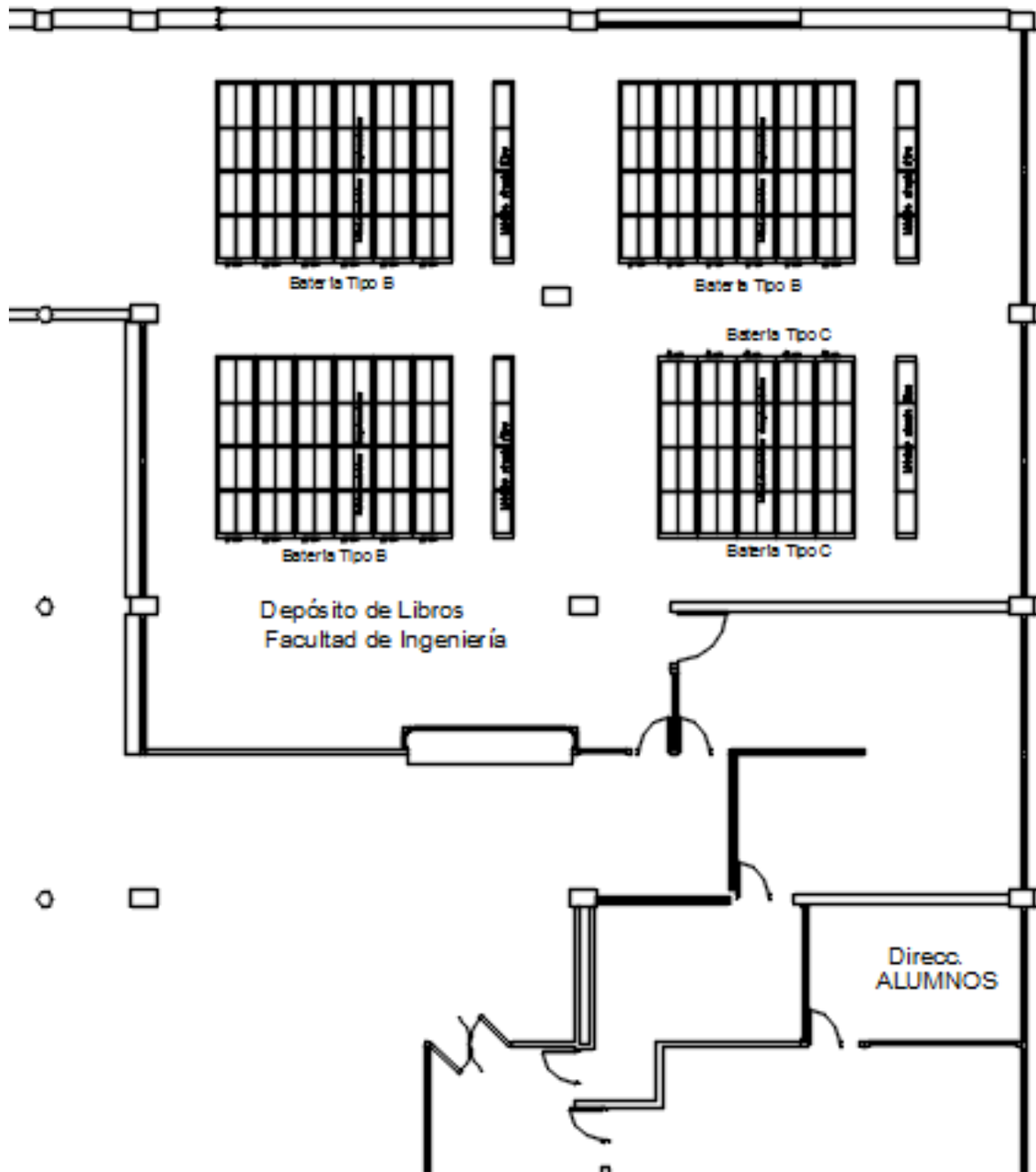
Facultad de Humanidades (Planta baja)



Facultad de Ciencias Económicas, Sociales y Jurídicas (Planta alta)



Facultad de Ingeniería (Planta alta)



D. Cómputo y Presupuesto

Provisión y colocación de baterías de estanterías móviles con destino a depósitos de libros de las bibliotecas de la sede central de la Universidad Nacional de Salta

Avda. Bolivia 5150 - Salta –(Argentina)

OBRA: Archivos móviles - Presupuesto Oficial

Descripción	Precio oficial total con impuestos incluidos
Provisión y colocación de veinte (20) baterías móviles para uso de depósito de libros, Con traslación asistida, estructura metálica y terminaciones en melamina. (ver pliego de especificaciones técnicas y documentación gráfica)	\$ 30.000.000

