#### Planta primer piso

► 79 Módulos estantería semi-pesada c/u con capacidad para 330 cajas X200. Dimensión (2.40 x 1.25 x 3.30) Total cajas X200 en 79 módulos = 26.070 Cajas X200

Matricula número: 2570073363CND

50C-1658673

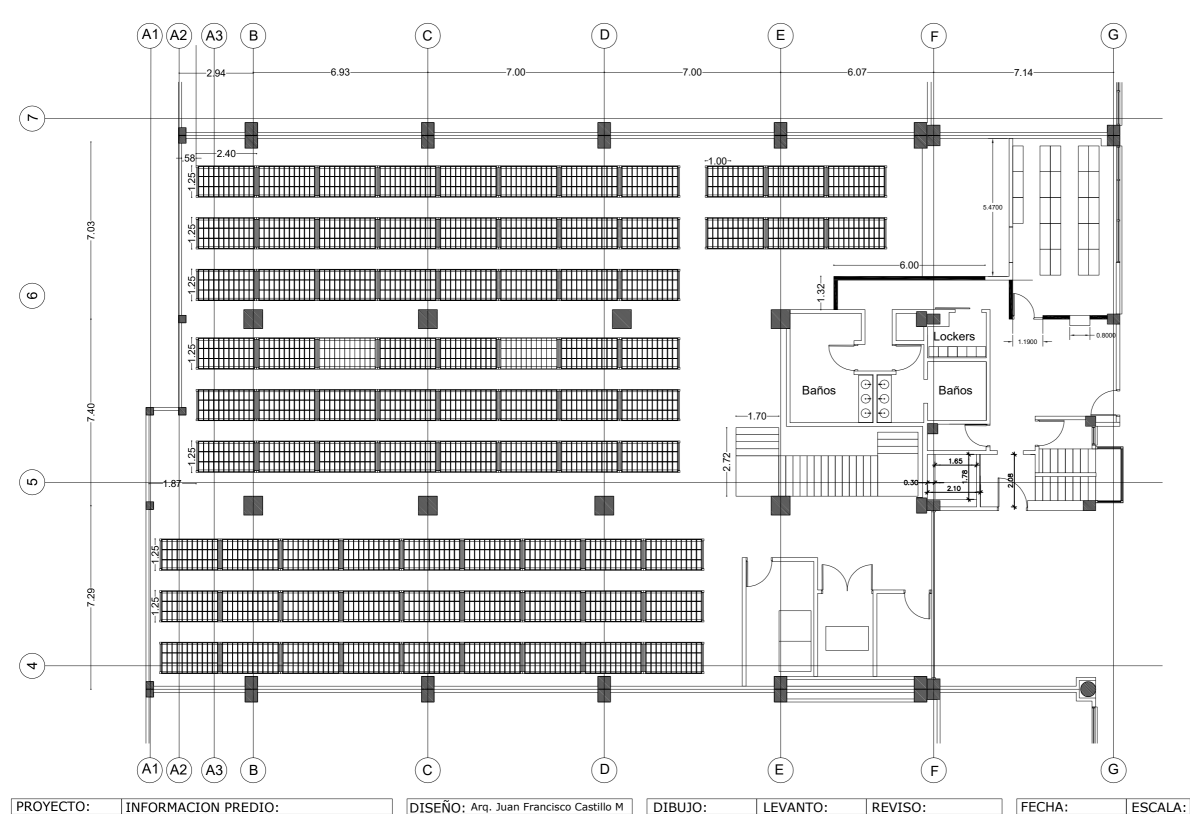
▶ 2 Módulos estantería semi-pesada en puente, con capacidad c/u para 132 cajas X 200. Dimensión (2.40 x 1.25 x 3.30) con 2 entrepaños y espacio libre de mínimo 2 .00 metros sobre el piso.

Total, cajas X200 en dos módulos= 264 cajas X 200

► 23 Módulos estantería liviana c/u con capacidad para 35 cajas X 200 . Dimensión (2.40 x 1.25 x 3.30) Total cajas X200 en 23 módulos = 805 cajas X 200

TOTAL, DE CAJAS X200= 27.139

PROYECTO DIRECCIÓN PREDIO COLVATEL S.A ESP DIG 23k No.96F-62



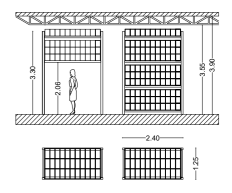
Arq. Juan Francisco

D.I. Paola Osorio Clavijo

Arq. Juan Francisco Castillo M

Julio 10 de 2023

1:100



#### Sección

Altura entre placas de 3.90 metros

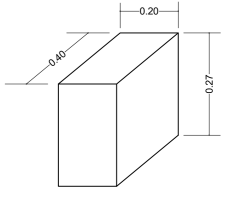
Altura entre cercha 3.55 metros Capacidad de cajas x200 por modulo de 330 cajas

Dimensiones de las cajas x200

Altura: 27 cm

Fondo: 40 cm

Ancho: 20 cm



ARCHIVO: C

PR PL 100

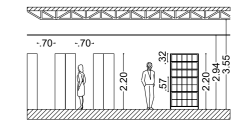
CONTENIDO:

PLANTA
Primer Piso

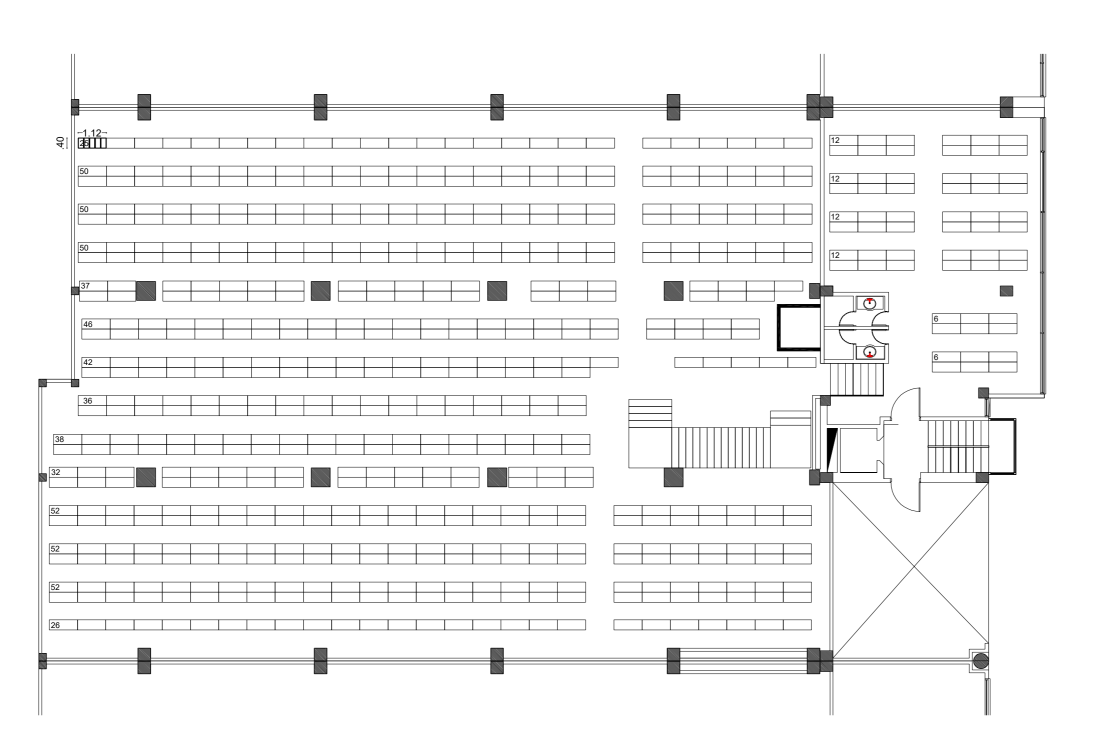
01

# Planta segundo piso

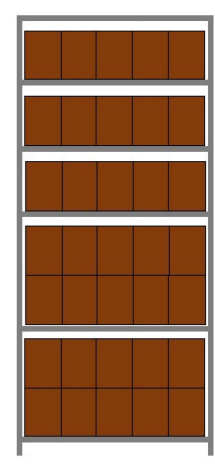
► 648 modulos de estantería Liviana c/u con capacidad para 35 cajas X 200. Dimensión (1.12 x 0.40 x 2.20) Total cajas X200 en 648 módulos = 22.680 Cajas X200



Planta Final liviana



Diseño
Estantería liviana
5 espacios
6 entrepaños
Los dos primeros con doble
línea de cajas x200



PROYECTO:	INFORMACION PREDIO:		
COLVATEL	PROYECTO COLVATEL S.A ESP	DIRECCIÓN PREDIO DIa 23k No.96F-62	NUMERO MATRICULA

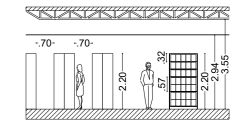
DISEÑO: Arq. Juan Francisco Castillo M		
Matricula número: 2570073363CND		

I	DIBUJO:	LEVANTO:	REVISO:
	Arq. Juan Francisco Castillo		Arq. Juan Francisco Castillo M

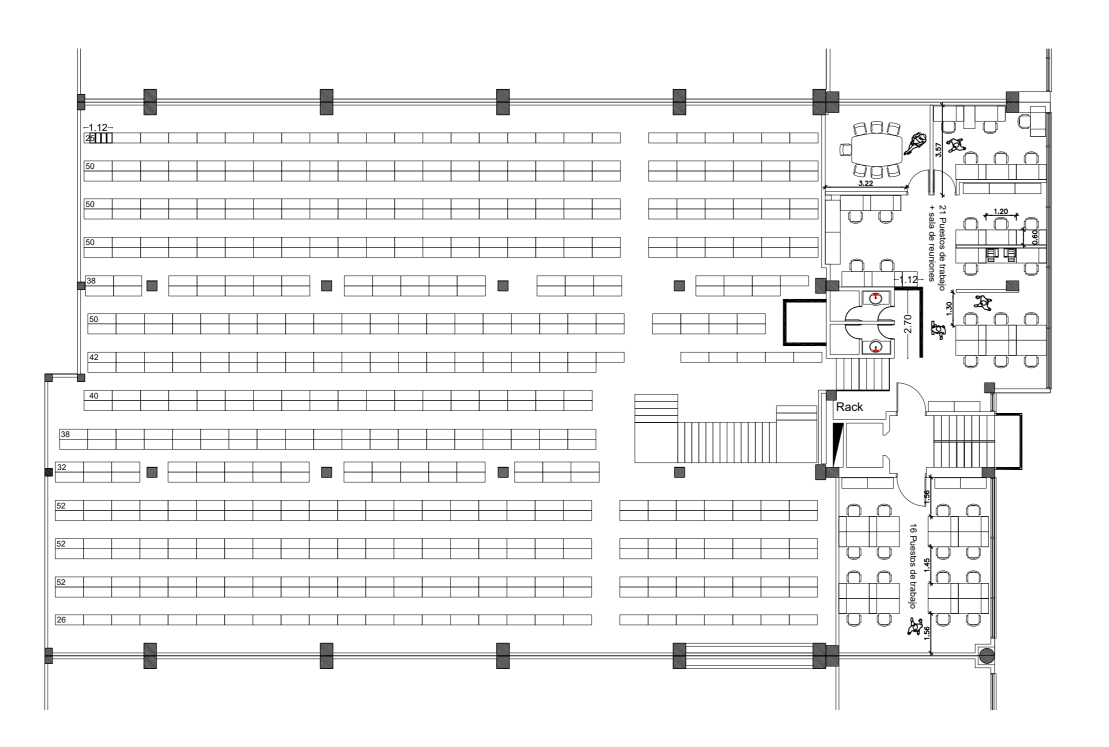
FECHA:	ESCALA:	1
Julio 10 de 2023	1:100	F

### Planta tercer piso

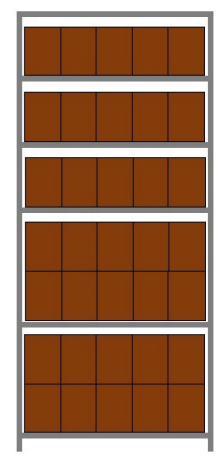
► 593 modulos de estantería Liviana c/u con capacidad para 35 cajas X 200. Dimensión (1.12 x 0.40 x 2.20) Total cajas X200 en 593 módulos = 20.755 Cajas X200



Planta Final liviana



Diseño
Estantería liviana
5 espacios
6 entrepaños
Los dos primeros con doble
línea de cajas x200



PROYECTO: INFORMACION PREDIO:		ION PREDIO:	
	,		
COLVATEL	PROYECTO	DIRECCIÓN PREDIO	NUMERO MATRICULA

DISENO: Arq. Jua	an Francisco Castillo M
Matricula número: 2570073363CND	

DIBUJO:	LEVANTO:	REVISO:	
Arq. Juan Francisco Castillo		Arq. Juan Francisco Castillo M	

FECHA:	ESCALA:	Δ
Julio 10 de 2023	1:100	Р

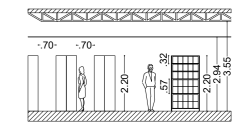
ARCHIVO: CONTENIDO:

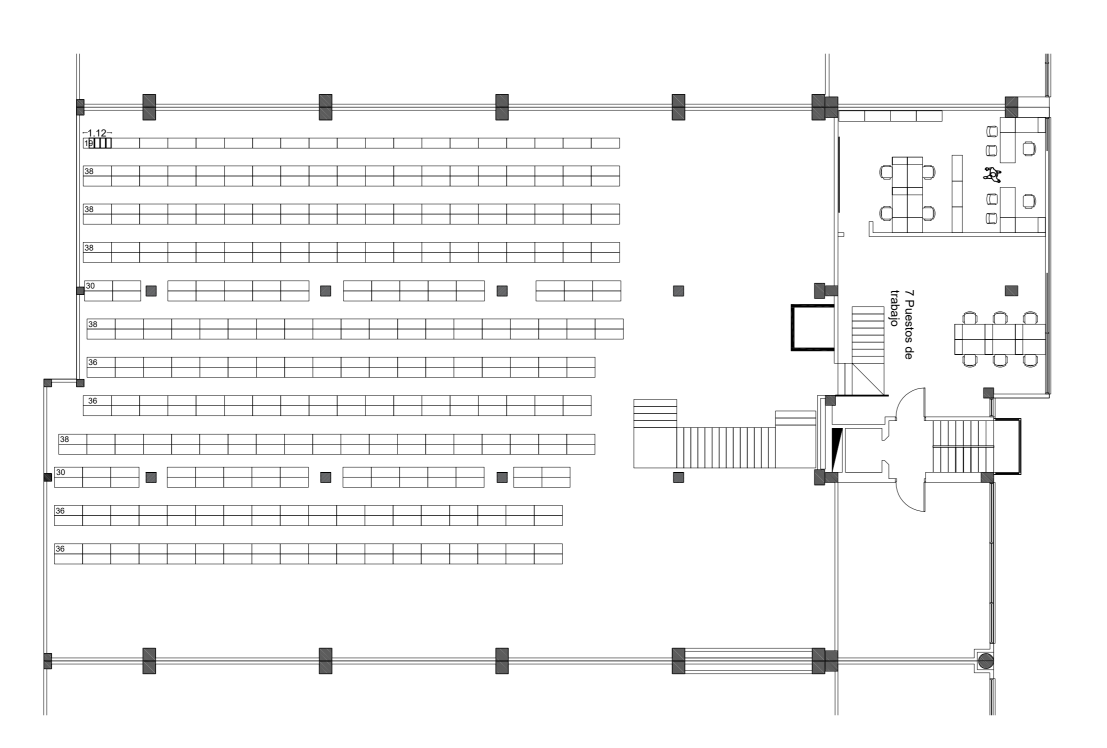
PR PL 100 PLANTA
Tercer Piso



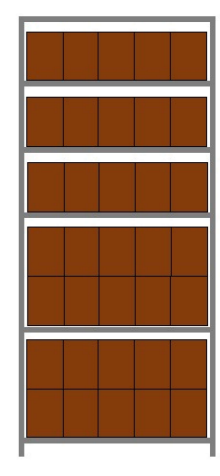
### Planta cuarto piso

▶ 413 modulos de estantería Liviana c/u con capacidad para 35 cajas X 200. Dimensión (1.12 x 0.40 x 2.20) Total cajas X200 en 413 módulos = 214.455 Cajas X200





Diseño
Estantería liviana
5 espacios
6 entrepaños
Los dos primeros con doble
línea de cajas x200



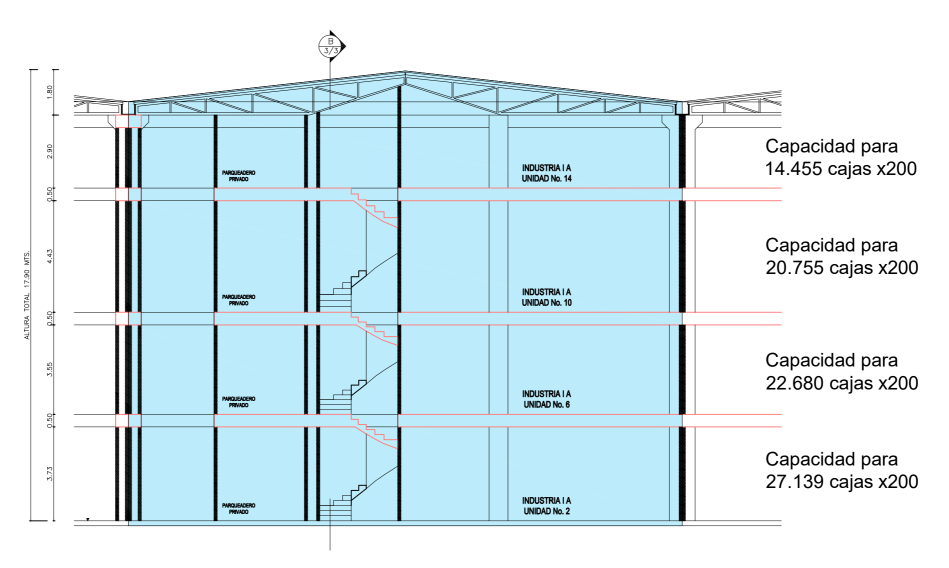
PROYECTO:	INFORMAC		
COLVATEL	PROYECTO COLVATEL S.A ESP	Dig 23k No.96F-62	NUMERO MATRICUL

DISEÑO: Arq. Juan Francisco Castillo M			
Matricula número: 2570073363CND			

DIBUJO:	LEVANTO:	REVISO:
Arq. Juan Francisco	D.I. Paola Osorio	Arq.
Castillo	Clavijo	Juan Francisco Castillo M

FECHA:	ESCALA:	
Julio 10 de 2023	1:100	Ī

Corte trasversal Total 85.024 Cajas X200 Parque empresarial la Cofradia Diag. 23 K No. 96F - 62 Int:2



Estanteria semi pesada en la primera planta, plantas 2 - 3- 4 con estanteria liviana

Piso	Área m2	Tipo	Modulos	No de cajas x200 por modulo	Cantidad
1 <sup>ro</sup>	830	Pesada/Semi	79	330	26070
		Pesada/Semi Puente	2	132	264
		Liviana	23	35	805
2 <sup>do</sup>	841	Liviana	648	35	22680
3 <sup>ro</sup>	841	Liviana	593	35	20755
<b>4</b> <sup>to</sup>	841	Liviana	413	35	14455
TOTAL	3353		1758		85029

PROYECTO:	INFORMACION PREDIO:		
COLVATEL	PROYECTO COLVATEL S.A ESP	DIRECCIÓN PREDIO Dig 23k No.96F-62	NUMERO MATRICULA

DISEÑO: Arq.	uan Francisco Castillo M
Matricula número 2570073363CND	:

1	DIBUJO:	LEVANTO:	REVISO:
	Arq. Juan Francisco Castillo		Arq. Juan Francisco Castillo M

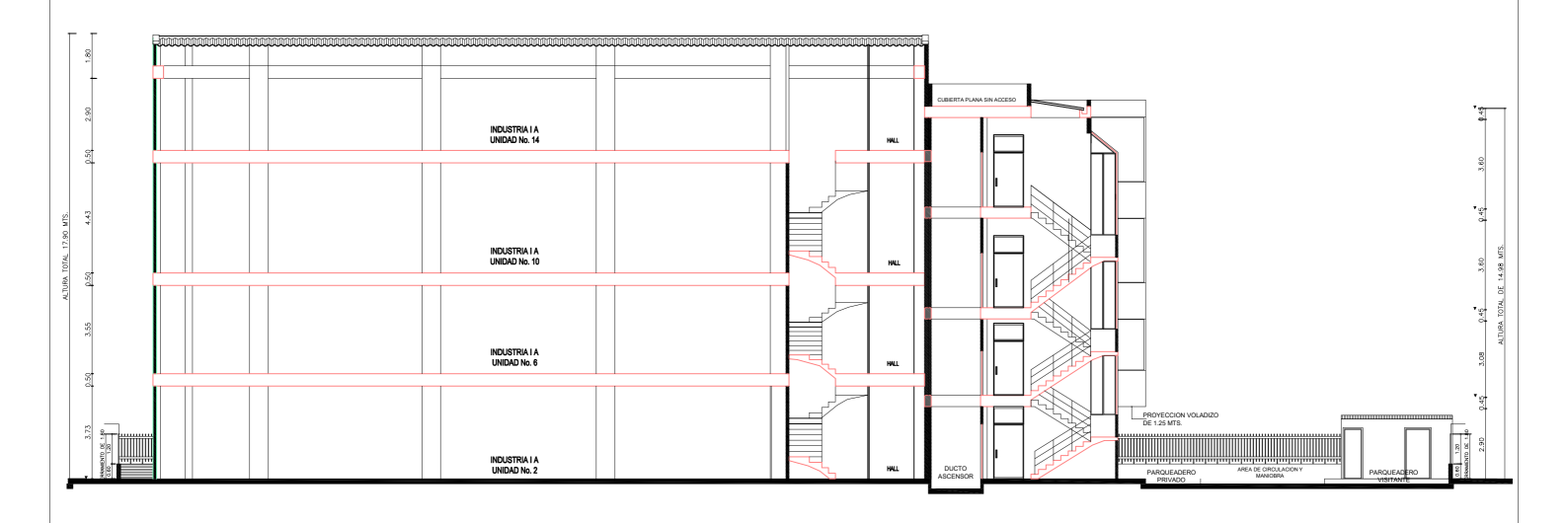
FECHA:	ESCALA:	1
Julio 10 de 2023	1:100	F

ARCHIVO: CONTENIDO:

PR PL 100 Corte
Trasversal



Corte longitudinal Total 85.024 Cajas X200 Parque empresarial la Cofradia Diag. 23 K No. 96F - 62 Int:2



PROYECTO:	INFORMACION PREDIO:		
COLVATEL	PROYECTO COLVATEL S.A ESP	DIRECCIÓN PREDIO Dig 23k No.96F-62	NUMERO MATRICULA

DISENO: Arq. Juan Franci	sco Castillo M
Matricula número: 2570073363CND	My ]

DIBUJO:	LEVANTO:	REVISO:
Arq. Juan Francisco	D.I. Paola Osorio	Arq.
Castillo	Clavijo	Juan Francisco Castillo M

FECHA:	ESCALA:	ARC
Julio 10 de 2023	1:100	PR P

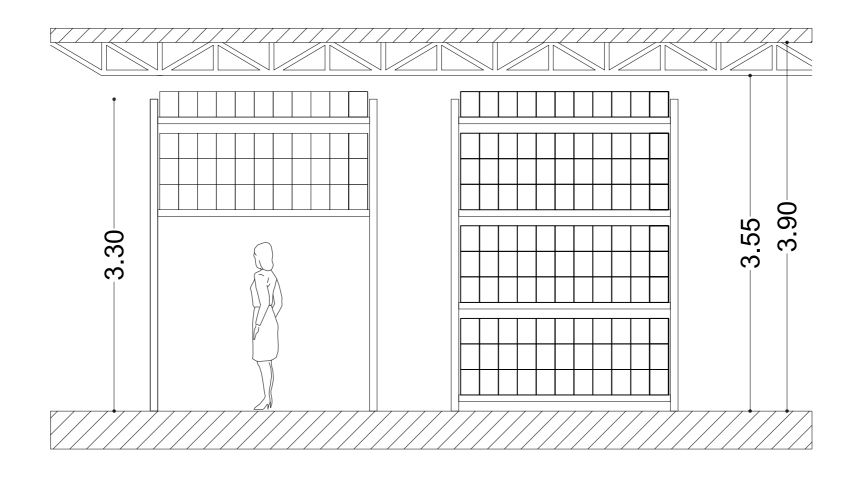
CHIVO: CONTENIDO:

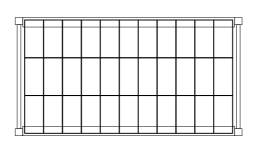
Corte
Longitudinal

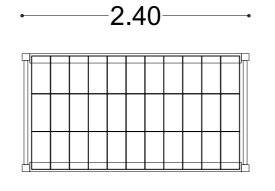
# Sección

# Detalle estanteria semi pesada

4 verticales de soporte de las cajas 2.40 x 1,25 x 3.30 Aprox TOTAL DE CAJAS POR MODULO = 330 TOTAL DE CAJAS EN PUENTE = 132 CAPACIDAD TOTAL ESTANTERIA = 26.334







Ľ	
C	V
	ì
7	_

PROYECTO:	INFORMACION PREDIO:		
COLVATEL	PROYECTO COLVATEL S.A ESP	DIRECCIÓN PREDIO Dig 23k No.96F-62	NUMERO MATRICULA

	DISENO: Arq. Juan Francisco Castillo M			
_				
	Matricula número: 2570073363CND	M		

DIBUJO:	LEVANTO:	REVISO:	F
Arq. Juan Francisco Castillo		Arq. Juan Francisco Castillo M	J

FECHA:	ESCALA:	ARC
Julio 10 de 2023	1:100	PR P

RCHIVO:	CONTENIDO:
P PI 100	Detalle

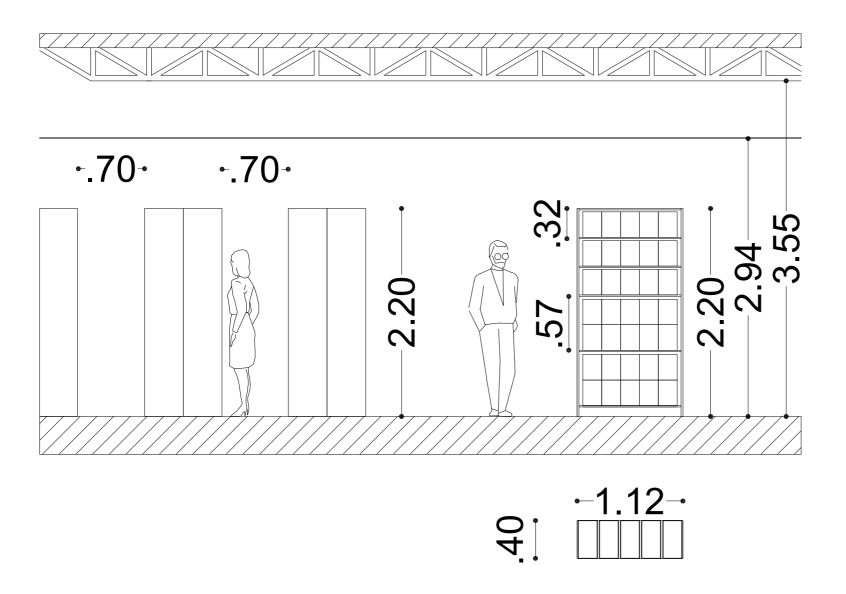


# Sección

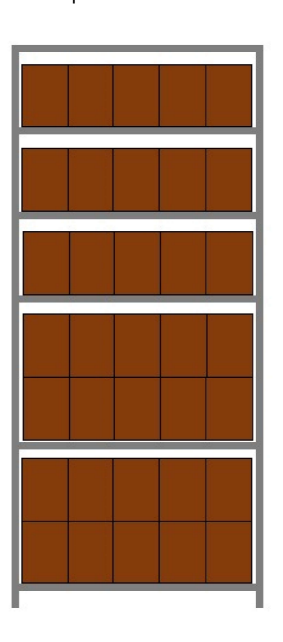
### Detalle estanteria liviana

4 verticales de soporte de las cajas y 1 vertical para protección de la última linia de cajas 1,12 x 0.40 x 2.20 Aprox TOTAL DE CAJAS POR MODULO = 35

CAPACIDAD TOTAL ESTANTERIA = 58.695



Diseño Estanteria liviana 5 espacios 6 entrepaños Los dos primeros con doble linea de cajas x200



PROYECTO:	INFORMACION PREDIO:		
COLVATEL	PROYECTO COLVATEL S.A ESP	DIRECCIÓN PREDIO Dig 23k No.96F-62	NUMERO MATRICULA

	DISEÑO: Arq. Juan Francisco Castillo M			
_				
	Matricula número: 2570073363CND	M		

DIBUJO:	LEVANTO:	REVISO:
Arq. Juan Francisco	D.I. Paola Osorio	Arq.
Castillo	Clavijo	Juan Francisco Castillo M

FECHA:	ESCALA:	AR
Julio 10 de 2023	1:100	PR

RCHIVO:	CONTENIDO:
R PL 100	Detalle Estanteria

