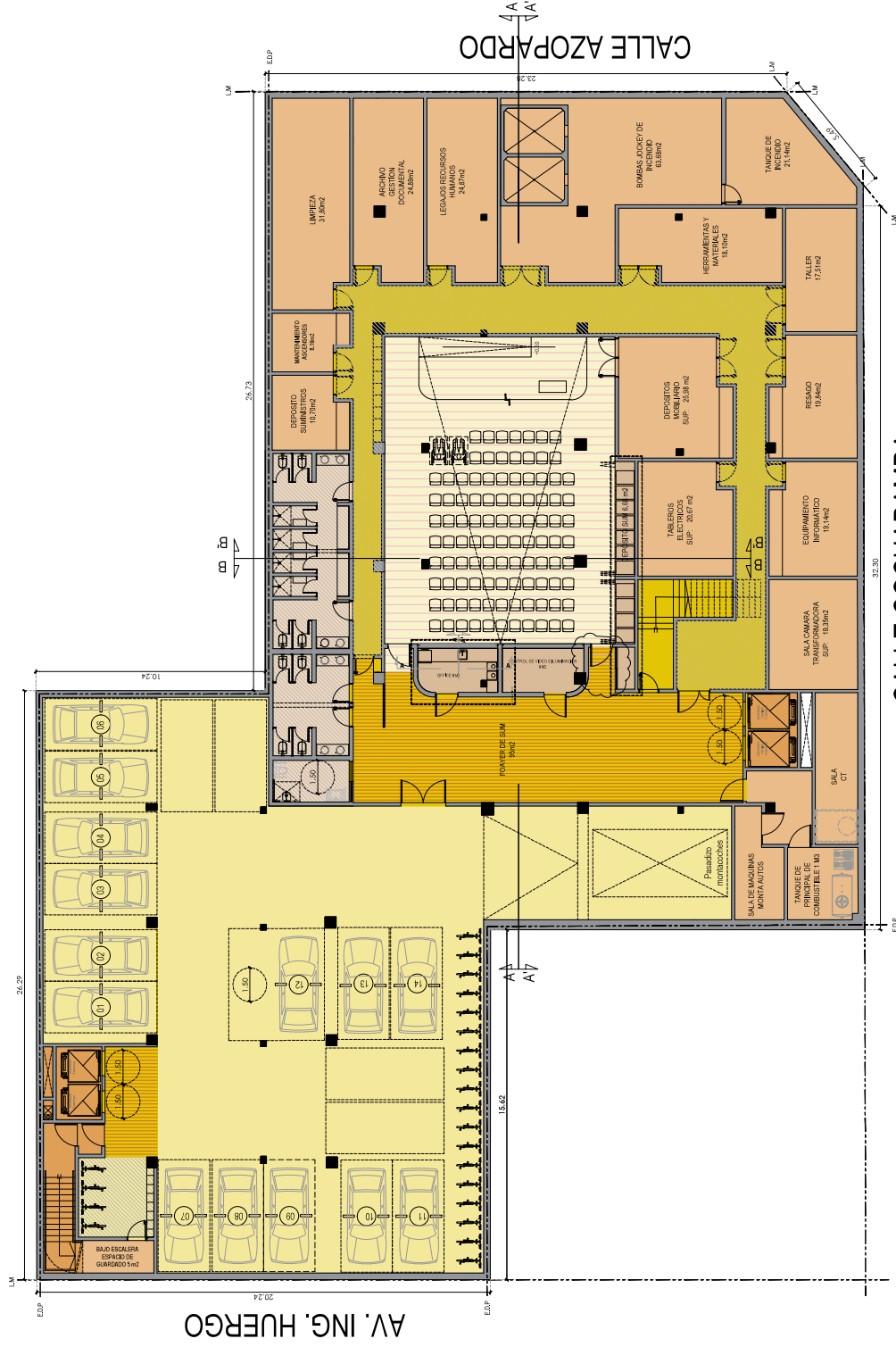


PLANTA SUBSUELO



TITULO

Plantas y cortes de arquitectura
AABE-MMGD-2E-SUM-PL-01

REFERENCIA:



PROYECTO AABE



NOTAS:
1- TODAS LAS MEDIDAS DEBERÁN SER VERIFICADAS EN OBRA.
2- LOS CALCULOS Y TIEMPOS SON VERIFICADOS EN OBRA.

IF-2022-29851400-APN-DIYS

Página 1 de 14

ESCALA: 1:100

PLANTA: SS

FECHA: 09/02/2021

PROYECTO: AABE

1 DE 22

ARCHIVO	AABE-MMGD-2E-SUM-DC-03
ESCALA	1:50
PLANTA	US
FECHA	05/03/2021
PROYECTANTE	ESTUDIO AABE
PROYECTO	II-2022-SUM-DC-03 (MINTOTTY)
	4 DE 22

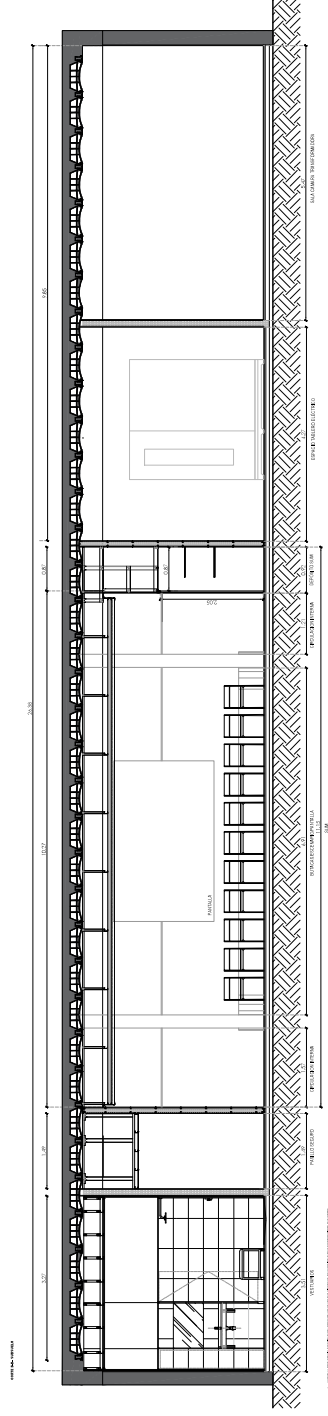
FIGURA 14

NOTAS:
 1- TODAS LAS MEDIDAS DEBERÁN SER VERIFICADAS EN OBRA.
 2- LOS CALLOS Y TOMOS SE DEBERÁN VERIFICAR EN OBRA.



INTERIORES

TÍTULO
Detalles constructivos generales
AABE-MMGD-2E-SUM-DC-03



ARCHIVO ABE-MMGD-2E-SUM-DC-04
ESCALA: 1:50
PLANTA: 05/2021
FECHA: 05/2021
PROYECTANTE: (FIRMADO)
5 DE 22

ESCALA: 1:50

NOTAS:
1- TODAS LAS MEDIDAS DEBERÁN SER VERIFICADAS EN OBRA.
2- LOS CALLOS Y TOMOS USARÁN VERIFICADOS EN OBRA.



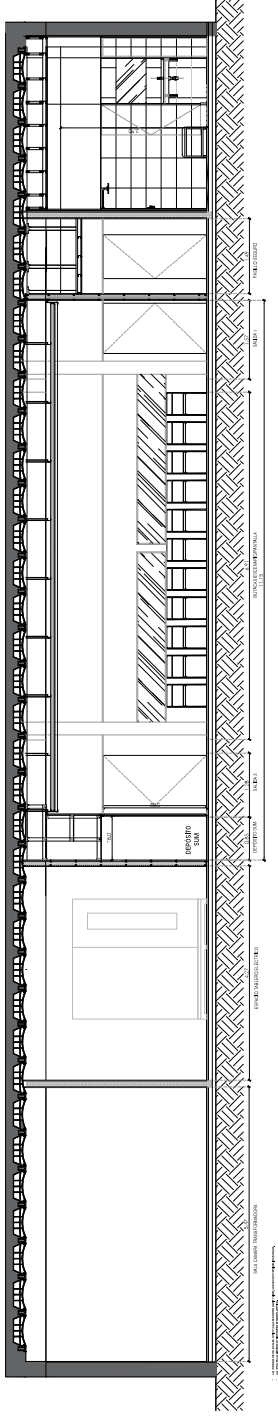
TÍTULO:

Detalles constructivos generales
AABE-MMGD-2E-SUM-DC-04

II-2022-00000000000000

Página 3 de 14

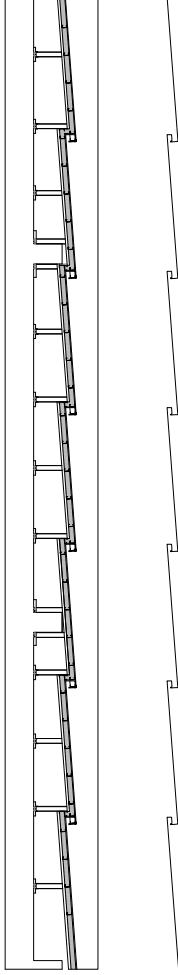
05/2021



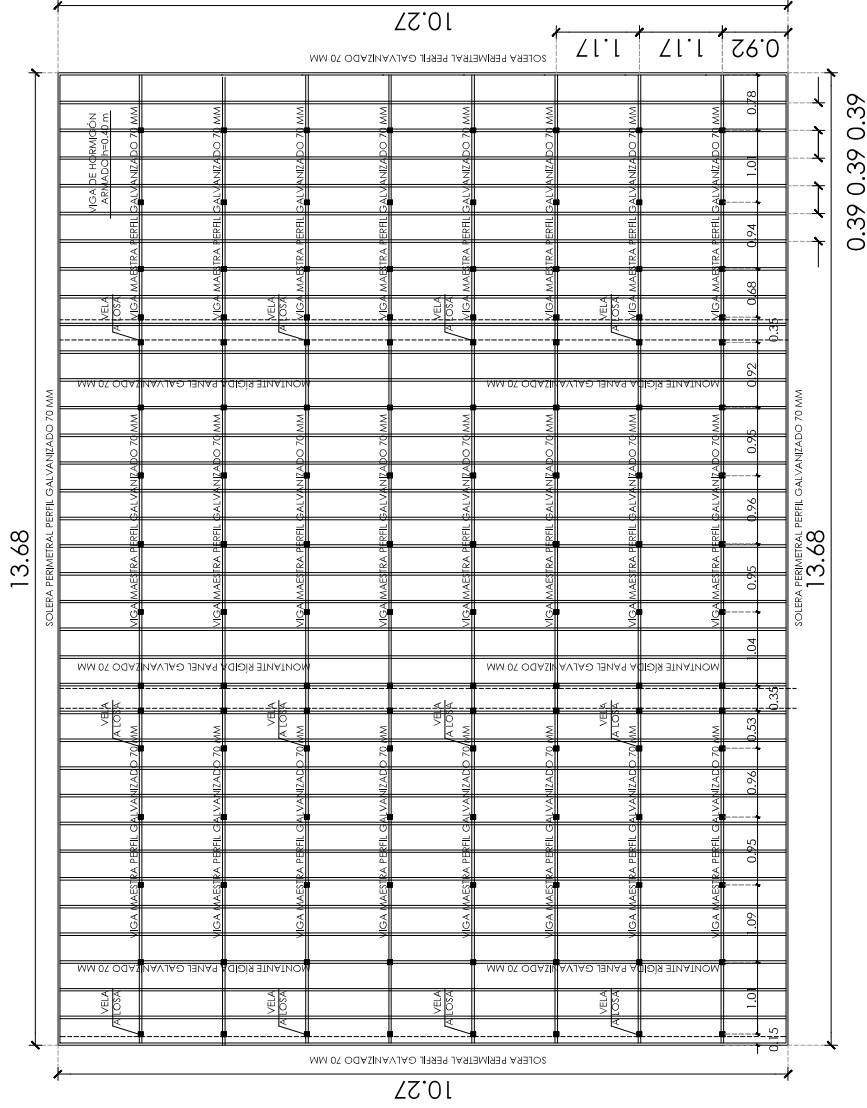
Detalle constructivo general

Módulo 2E

CORTE AA - SUBSUELO



SUPERFICIE DE CIERRRASO TOTAL: 145 M2



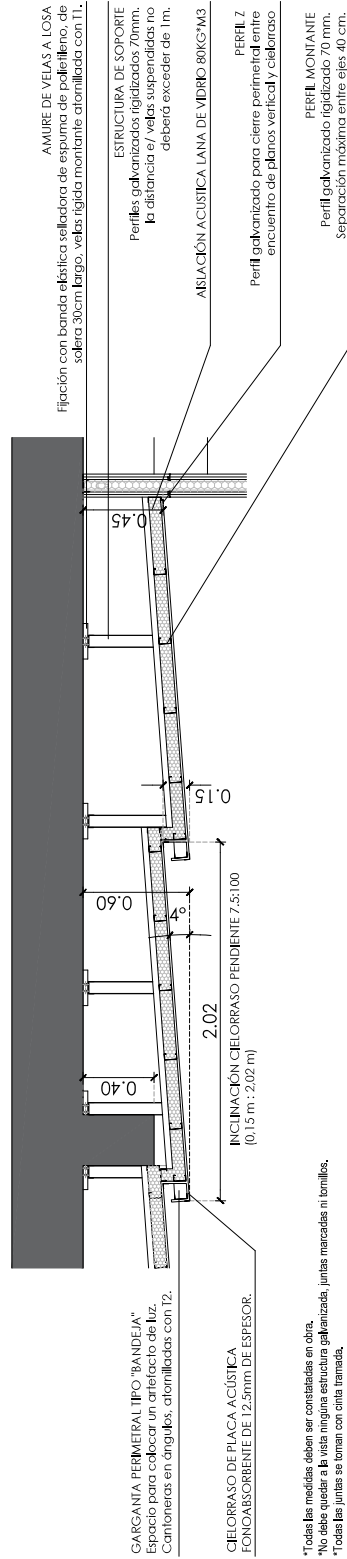
NOTAS:
 1- TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA
 2- LOS CALCULOS Y COMPUTOS SERAN VERIFICADOS EN OBRA

PROYECTO TÉCNICO



TITULO
Detalles constructivos particulares
AABE-MMGD-2E-SUM-DP-01

DETALLE CIELORRASO ACÚSTICO SUSPENDIDO DE PLACA DE ROCA DE YESO



*Todas las medidas deben ser constataadas en obra.
 *No se permite a la vista ninguna estructura galvanizada, juntas marcadas ni tornillos.
 *Cada junta.
 *Entre la base y el amure de velas se colocará una banda elástica selladora de espuma de poliuretano.
 *Las distancias entre velas se ajustan al diseño. Nunca superando entre ejes 1,2 m.

TITULO

Detalles constructivos particulares
AABE-MMGD-2E-SUM-DP-02

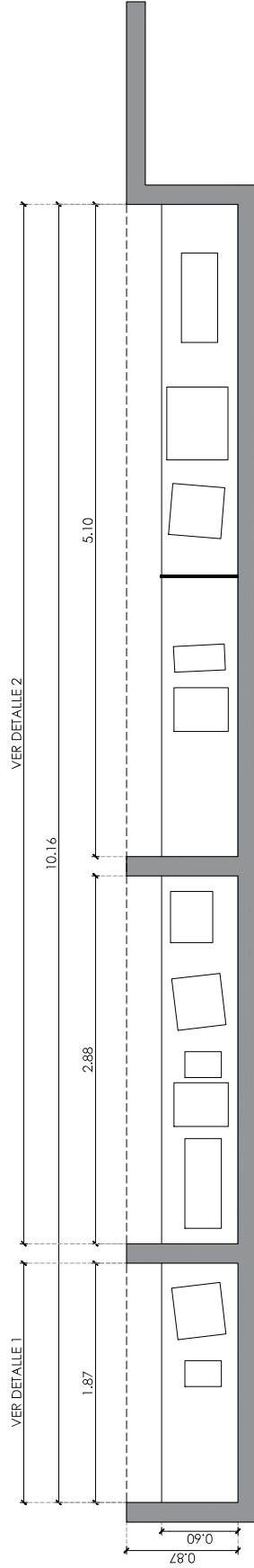
PROYECTO TÉCNICO



NOTAS:
 1- TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA
 2- LOS CALCULOS Y COMPUTOS SERAN VERIFICADOS EN OBRA

ARCHIVO	AABE-MMGD-2E-SUM-DP-02
ESCALA:	1/20
PLANTA:	SS
FECHA:	06/12/2021
PROYECTANTE:	DIYSG/AMN-DIYSG/AMMGYD
FECHA DE EMISIÓN:	7 DE 22

DETALLE DEPÓSITO DE SUM
 DETALLES EN PLANTA



- LAS FUENTES DE INFORMACIÓN QUE CUENTEN CON AMBITO CON LOS REQUISITOS CORRESPONDIENTES.
- LAS VERTICES EN LAS MARCAS DE EMPUJÓN DE MANERA VERTICAL.
- LA ANOTACIÓN DE LAS IMPRESIONES COMPUTACIONALES DE PRODUCCIÓN DE FLECHAS EN TODOS SUS CASOS.
- EL TÍTULO DEBE SER EL TÍTULO DEL PROYECTO QUE ESTE EN LA PLANTA.

TÍTULO

Plano de equipamiento especial

AABE-MMGD-2E-SUM-EE-01

PROYECTE TÉCNICO

NOTAS:
 1- TODAS LAS MEDIDAS DEBERÁN SER VERIFICADAS EN OBRA
 2- LOS CÁLCULOS Y COMPUTOS SERÁN VERIFICADOS EN OBRA

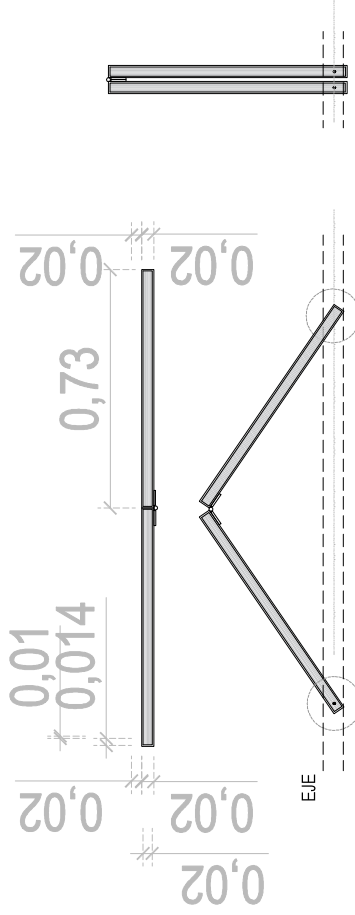


IF-2022-29851400-APN

ARCHIVO: ABE-MMGD-2E-SUM-EE-01
 ESCALA: 1:25
 PROYECTISTA: M. G. Y. D.
 FECHA: 06/12/2021
 FOLIO: 8 DE 22

DETALLE 1 - PLANTA

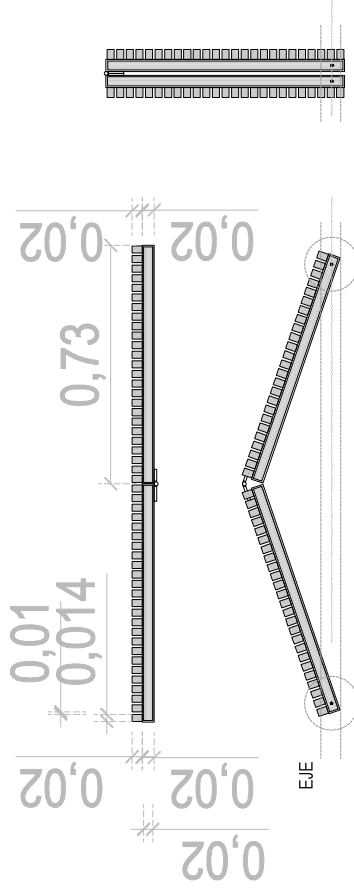
PUERTAS SECTOR FOAYER EN PLANTA



*Puertas plegadizas enchapadas en madera de cedro natural, igual que el revestimiento general.
 *Las bisagras deberán resistir el peso de la hoja y el uso asiduo. Para la altura solicitada recomendamos colocar 4.

DETALLE 2 - PLANTA

PUERTAS SECTOR FOAYER EN PLANTA



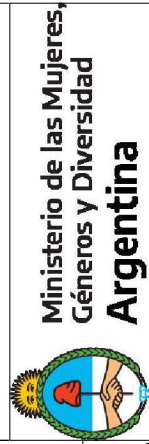
*Puertas plegadizas enchapadas en madera de cedro natural, igual que el revestimiento general.
 *Las bisagras deberán resistir el peso de la hoja y el uso asiduo. Para la altura solicitada recomendamos colocar 4.

TITULO

Plano de equipamiento especial

AABE-MMGD-2E-SUM-EE-02

PROYECTO TECNICO



Ministerio de las Mujeres,
 Géneros y Diversidad
 Argentina

DIYSG



NOTAS:
 1- TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA
 2- LOS CALCULOS Y COMPUTOS SERAN VERIFICADOS EN OBRA

IF-2022-29851

ARCHIVO: AABE-MMGD-2E-SUM-EE-02

ESCALA: 1:10

PLANTA: SS

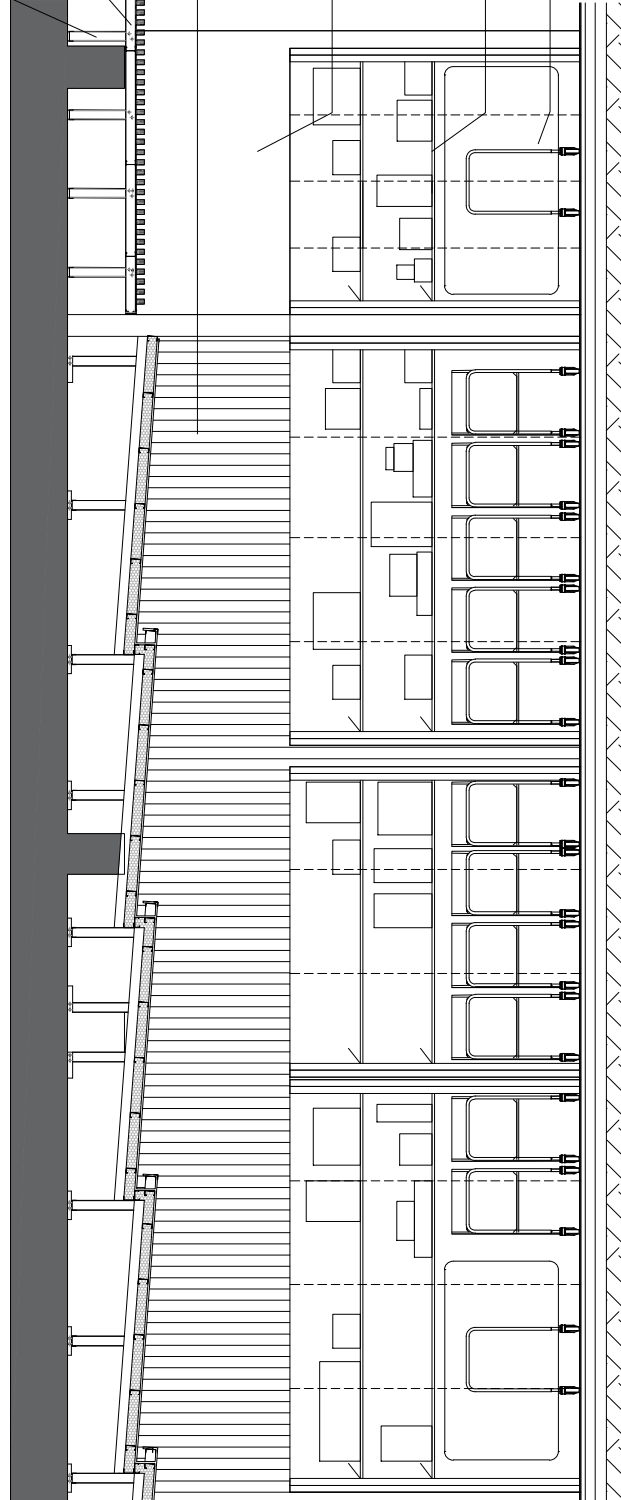
LAMINA:*

Página 9 de 14

9 DE 22

- ESTRUCTURA DE SOPORTE**
Perfiles galvanizados rigidizados 70 mm. la distancia e/velas suspendidas no deberá exceder 1m.
- CIELORRASO SUSPENDIDO DE ROCA DE YESO CON JUNTA TOMADA**
Listones de madera Kiri clavados sobre cielorraso, con inicio de largos variados para evitar líneas marcadas de corte y manteniendo la modulación planteada en este plano.
- REVESTIMIENTO DE LISTONES DE MADERA KIRI**
Listones verticales de 14 mm x 20 mm. clavados y encolados sobre placa de madera multilaminada enchapada en cedro natural.
- ENCHAPADO MADERA DE CEDRO NATURAL**
Perfil galvanizado Omega - PGO Enchapado madera de Cedro (e=3mm) Previo a la pintura de terminación, debe imprimarse un retardador de fuego para madera incoloro. Terminación satinada.
- ESTANTES DE MELAMINA**
Profundidad = 0,60 m. Con ménsulas dimensionadas para carga requerida.
- MOBILIARIO SUM**

CORTE MISTA FRENTE PUERTAS ABIERTAS CON ESTANTERIAS Y MOBILIARIO



* LAS PUERTAS SE POSICIONAN PARA QUE QUEDEN CON AMBOS COSTADOS REVESTIDOS CONTRALAF.
 * LAS VENTANAS MADERAS SE DISPONEN EN MANERA VERTICAL.
 * EL SÓLIDO EN SU INTERIOR DEL TORNADO DEBE QUEDAR SIN PINTAR.

TITULO

Plano de equipamiento especial

AABE-MMGD-2E-SUM-EE-03

PROYECTOR TECNICO



Ministerio de las Mujeres,
Géneros y Diversidad
Argentina

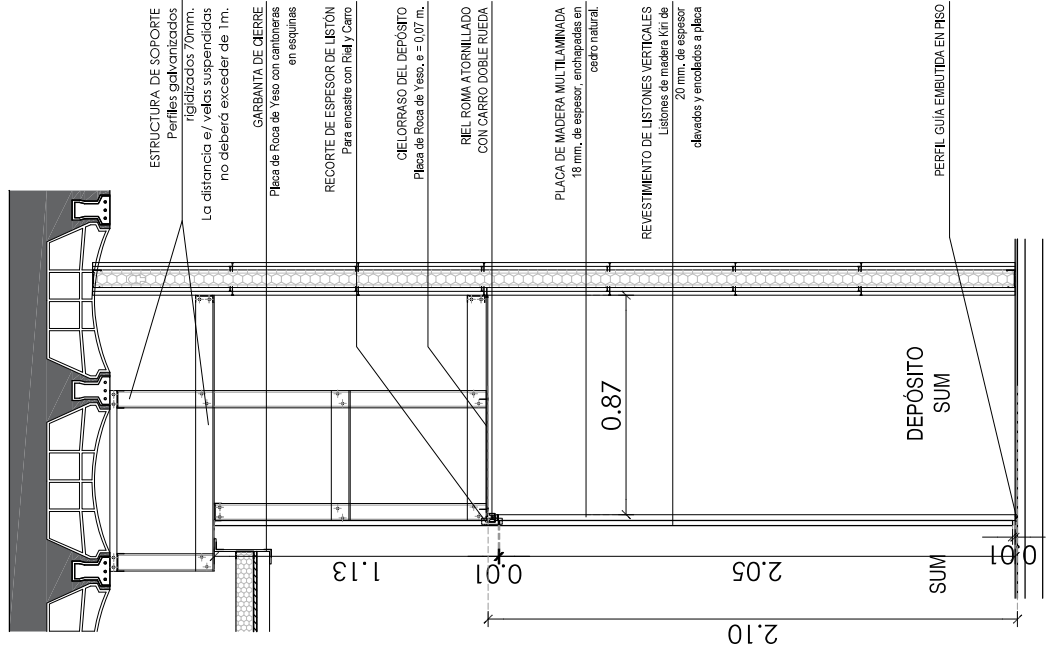


NOTAS:
 1- TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA
 2- LOS CALCULOS Y COMPUTOS SERAN VERIFICADOS EN OBRA

IF-2022-29851400-APN

ARCHIVO: ABE-MMGD-2E-SUM-EE-03
 ESCALA: 1:25
 PROYECTOR: SG#1001
 FECHA: 06/12/2021
 PLANIA: N°

CORTE TRANSVERSAL DEPÓSITO SUM - SECTOR SUM



TÍTULO

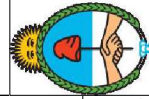
Plano de equipamiento especial

AABE-MMGD-2E-SUM-EE-05

PROYECTO TÉCNICO



Ministerio de las Mujeres,
Géneros y Diversidad
Argentina



NOTAS:
1- TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA
2- LOS CALCULOS Y COMPUTOS SERAN VERIFICADOS EN OBRA

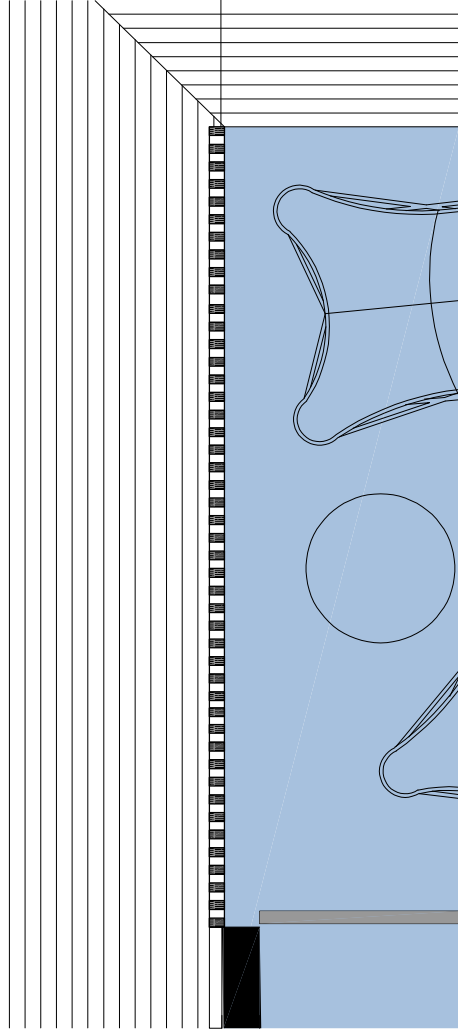
IF-2022-29851

ARCHIVO: AABE-MMGD-2E-SUM-EE-05
ESCALA: 1:25
PLANTA: SS
LÁMINA Nº

12 DE 22

Página 12 de 14

PANELERÍA ESPECIAL
DETALLE 3 - PLANTA



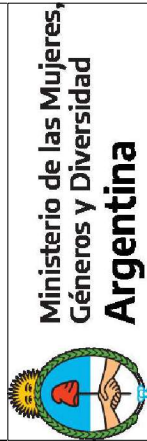
TAMAÑO DE LETRAS DE FONDO
De iguala características que el dibujo. Se
disponen de la misma manera que lo ya
dispuso en el local. (Ver sal. 1º piso. La altura y
ubicación de estos paneles se
desarrolla por el proveedor.
La separación entre paneles será estrictamente la
mencionada en el detalle. El espacio entre paneles
debe ser el mismo que el espacio colaborativo.

TÍTULO

Plano de equipamiento especial

AABE-MMGD-2E-SUM-EE-07

PROYECTO TÉCNICO



NOTAS:
1- TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA
2- LOS CALCULOS Y COMPUTOS SERAN VERIFICADOS EN OBRA

IF-2022-29851

LAMINA Nº

14 DE 22

Página 14 de 14

ARCHIVO: AABE-MMGD-2E-SUM-EE-07

ESCALA: 1:20

PLANTA: SS

PROYECTO: AABE-MMGD-2E-SUM-EE-07

LAMINA Nº