

ANEXO B

ESQUEMAS DE ARQUITECTURA

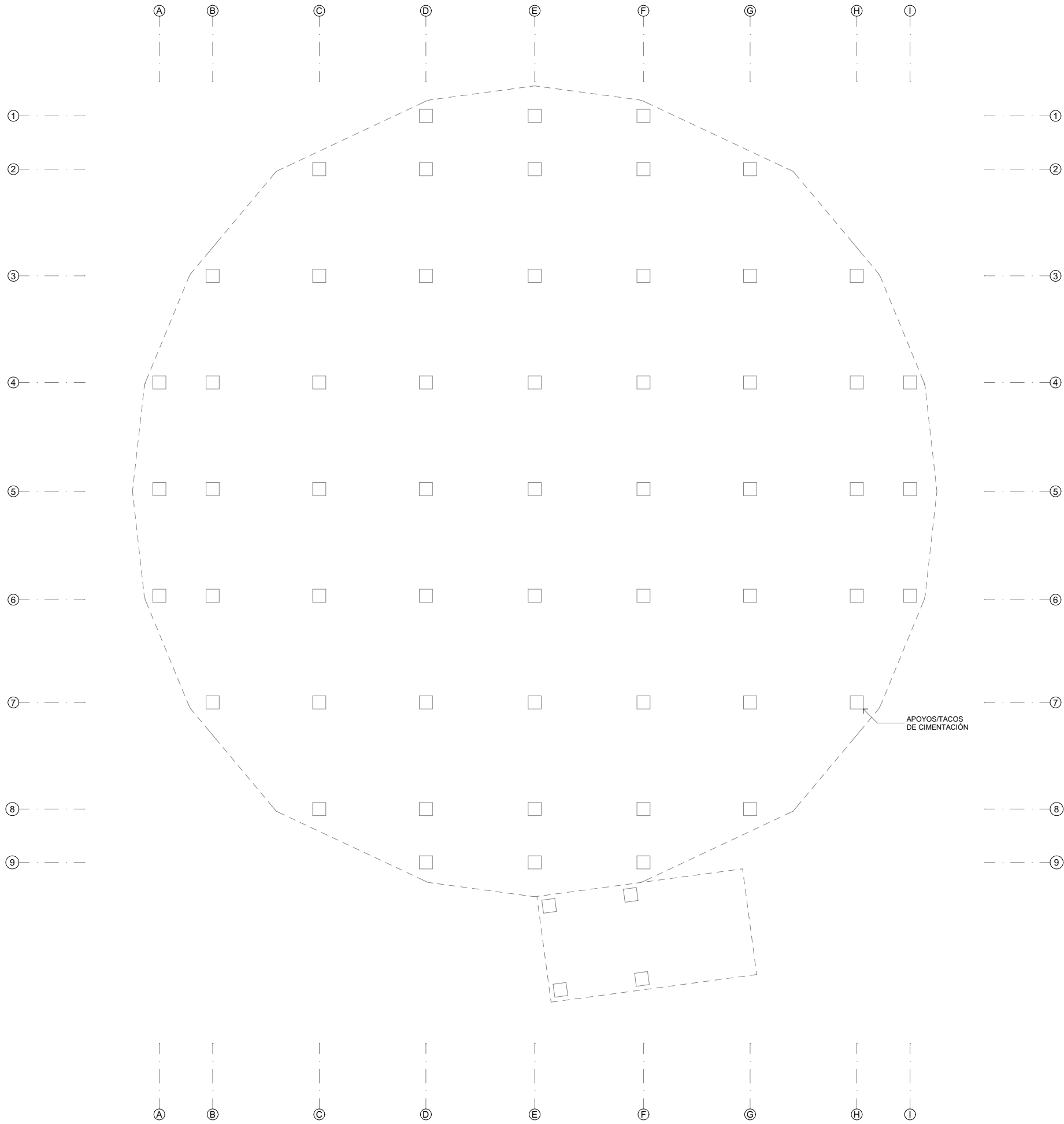
MÓDULO DE AULA DE EMERGENCIAS

TIPO DOMO

MAE.D



Nota:
La unidad de medida, salvo indicación, es metros.



Módulo

MAE.D
Módulo de Aula de Emergencias
tipo Domo

Especialidad

Arquitectura

Plano

Esquema de Cimentación

Escala

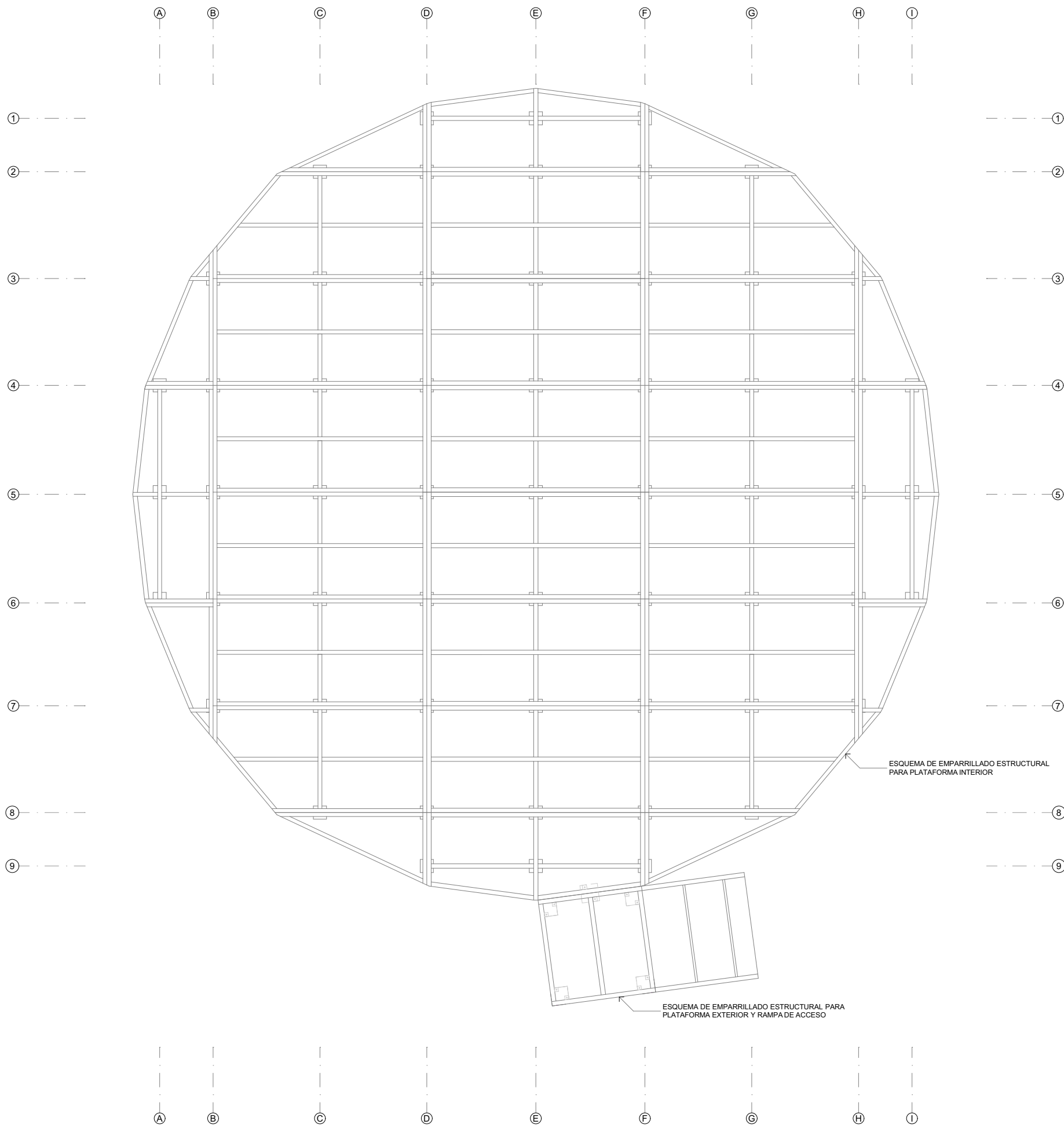
1:50

Lámina

MAE.D-01



Nota:
La unidad de medida, salvo indicación, es metros.



PRONIED
PROGRAMA NACIONAL
DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

Módulo

MAE.D
Módulo de Aula de Emergencias
tipo Domo

Especialidad

Arquitectura

Plano

Esquema de Estructura de piso

Escala

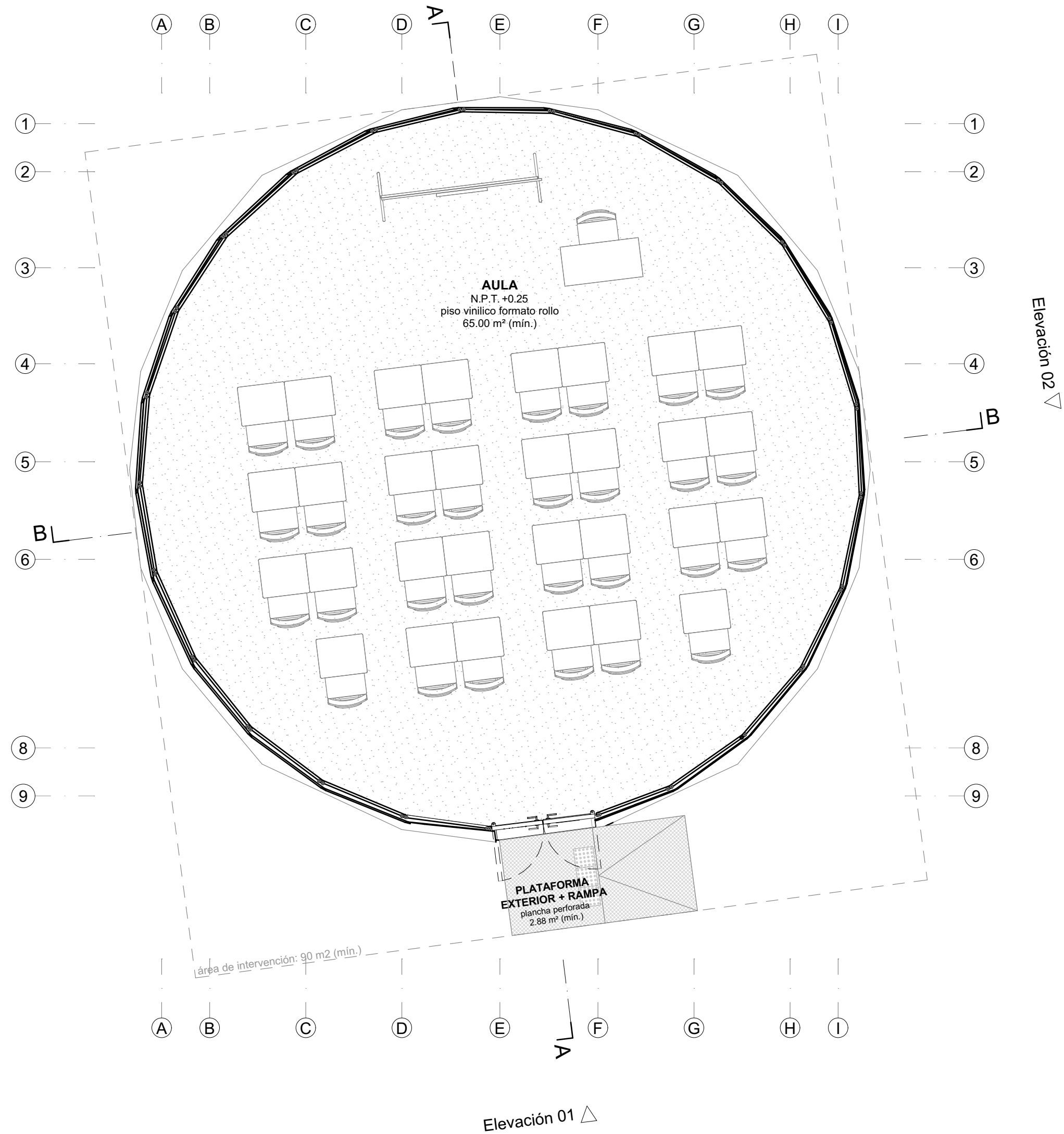
1:50

Lámina

MAE.D-02



Nota:
La unidad de medida, salvo indicación, es metros.



PRONIED
PROGRAMA NACIONAL
DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

Módulo

MAE.D
Módulo de Aula de Emergencias
tipo Domo

Especialidad

Arquitectura

Plano

Esquema de Ocupación

Escala

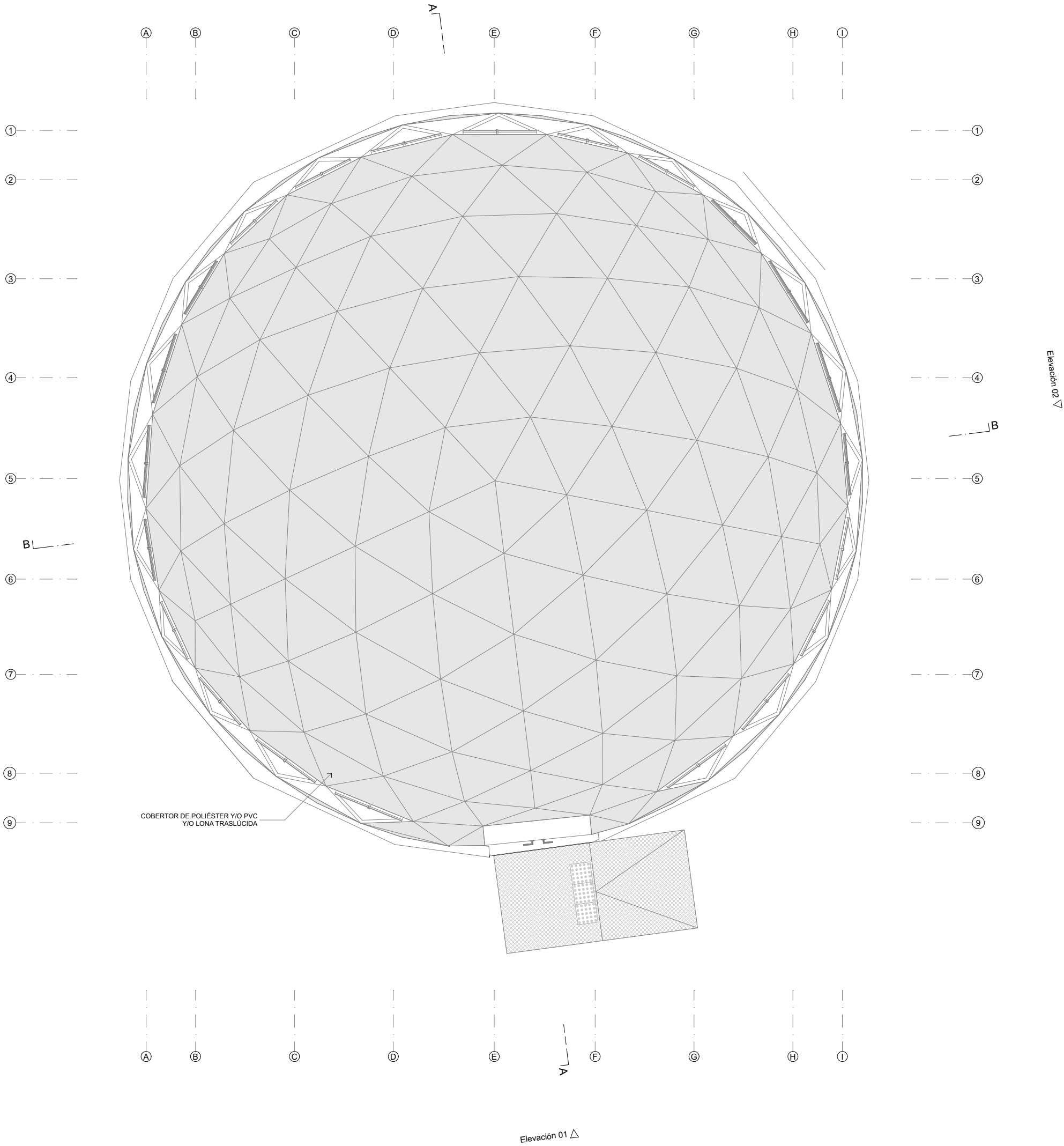
1:50

Lámina

MAE.D-03



Nota:
La unidad de medida, salvo indicación, es metros.



PRONIED
PROGRAMA NACIONAL
DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

Módulo

MAE.D
Módulo de Aula de Emergencias
tipo Domo

Especialidad

Arquitectura

Plano

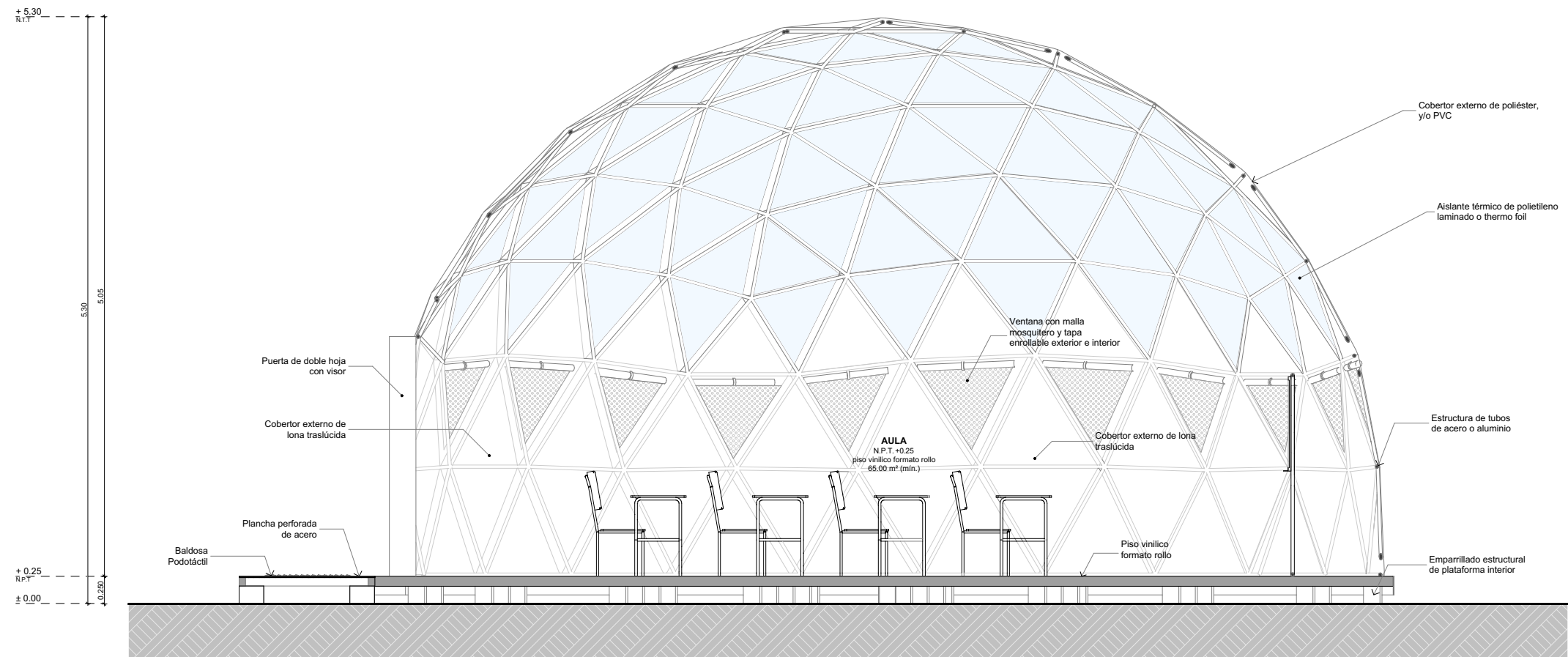
Esquema de Cubierta

Escala

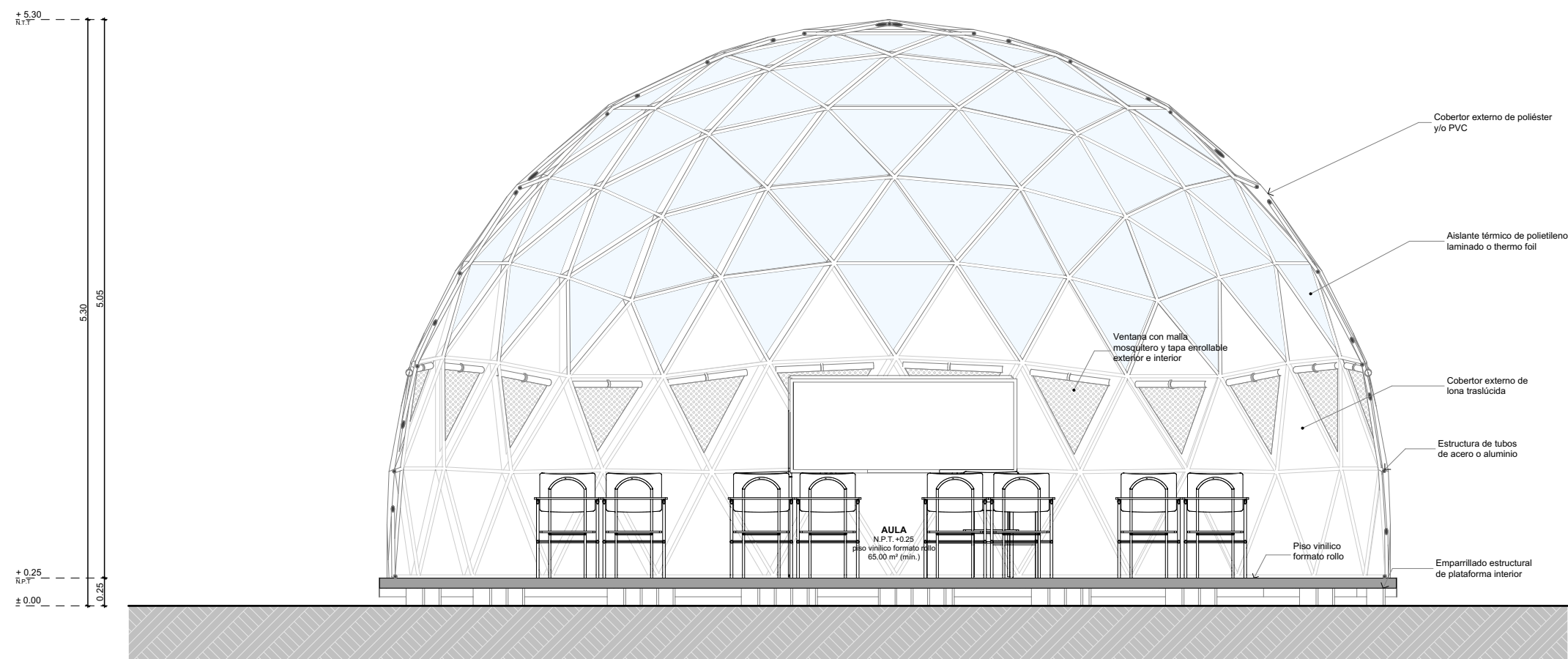
1:50

Lámina

MAE.D-04



SECCIÓN A



SECCIÓN B

Sello y Firma:



Nota:
La unidad de medida, salvo indicación, es metros.



PRONIED
PROGRAMA NACIONAL
DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

Módulo

MAE.D
Módulo de Aula de Emergencias
tipo Domo

Especialidad

Arquitectura

Plano

Cortes A-A y B-B

Escala

1:50

Lámina

MAE.D-05

Sello y Firma:



Nota:
La unidad de medida, salvo indicación, es metros.



PRONIED
PROGRAMA NACIONAL
DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

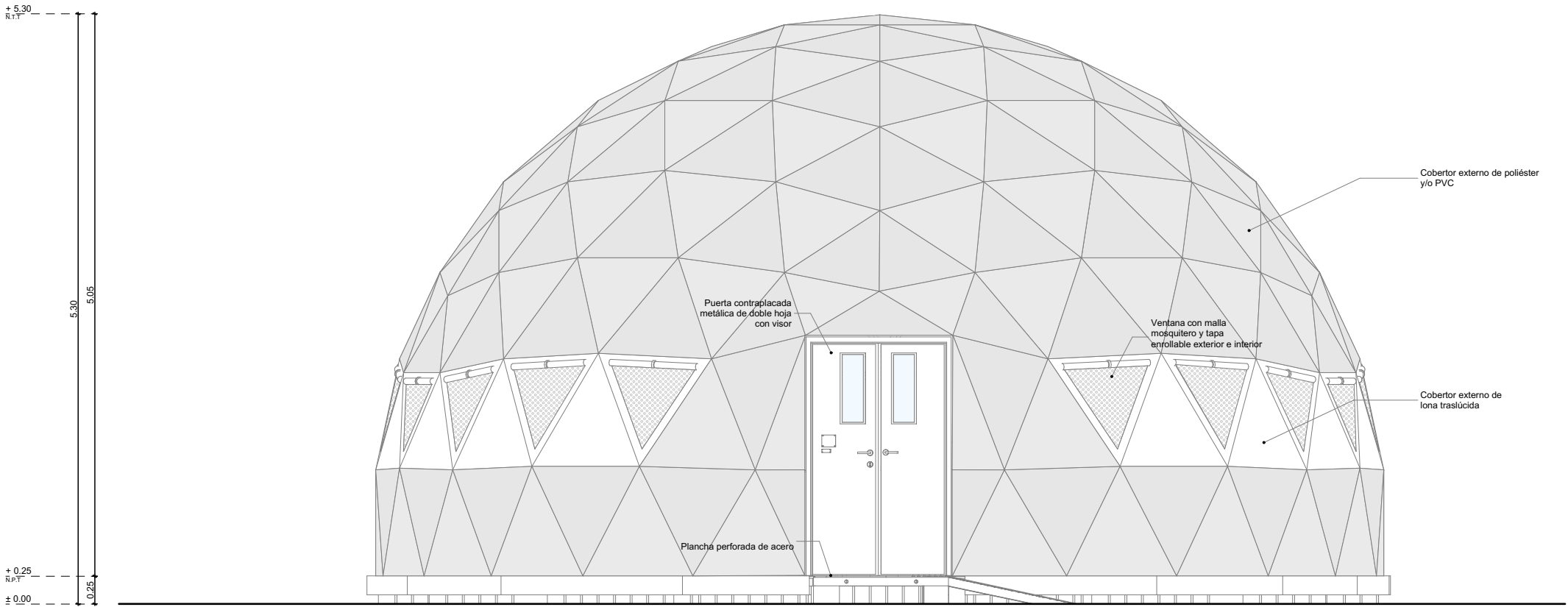
Módulo
MAE.D
Módulo de Aula de Emergencias
tipo Domo

Especialidad
Arquitectura

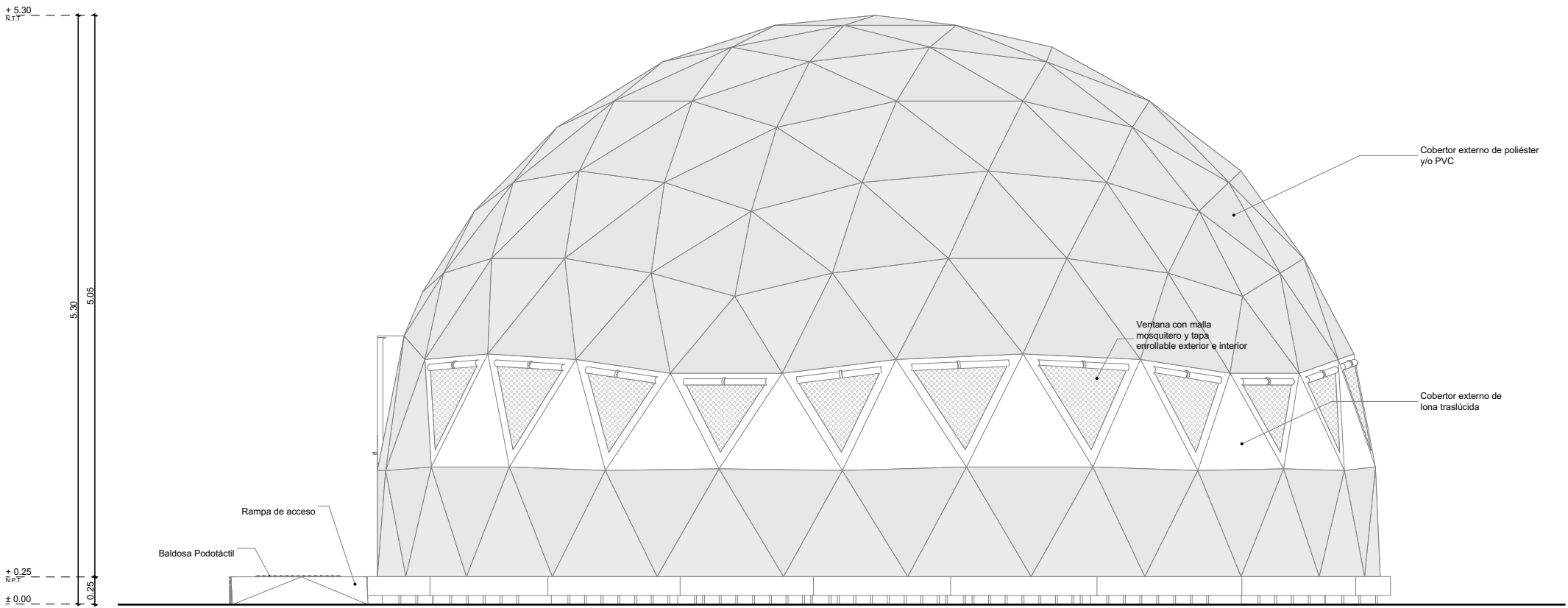
Plano
Elevaciones 01 y 02

Escala
1:50

Lámina
MAE.D-06



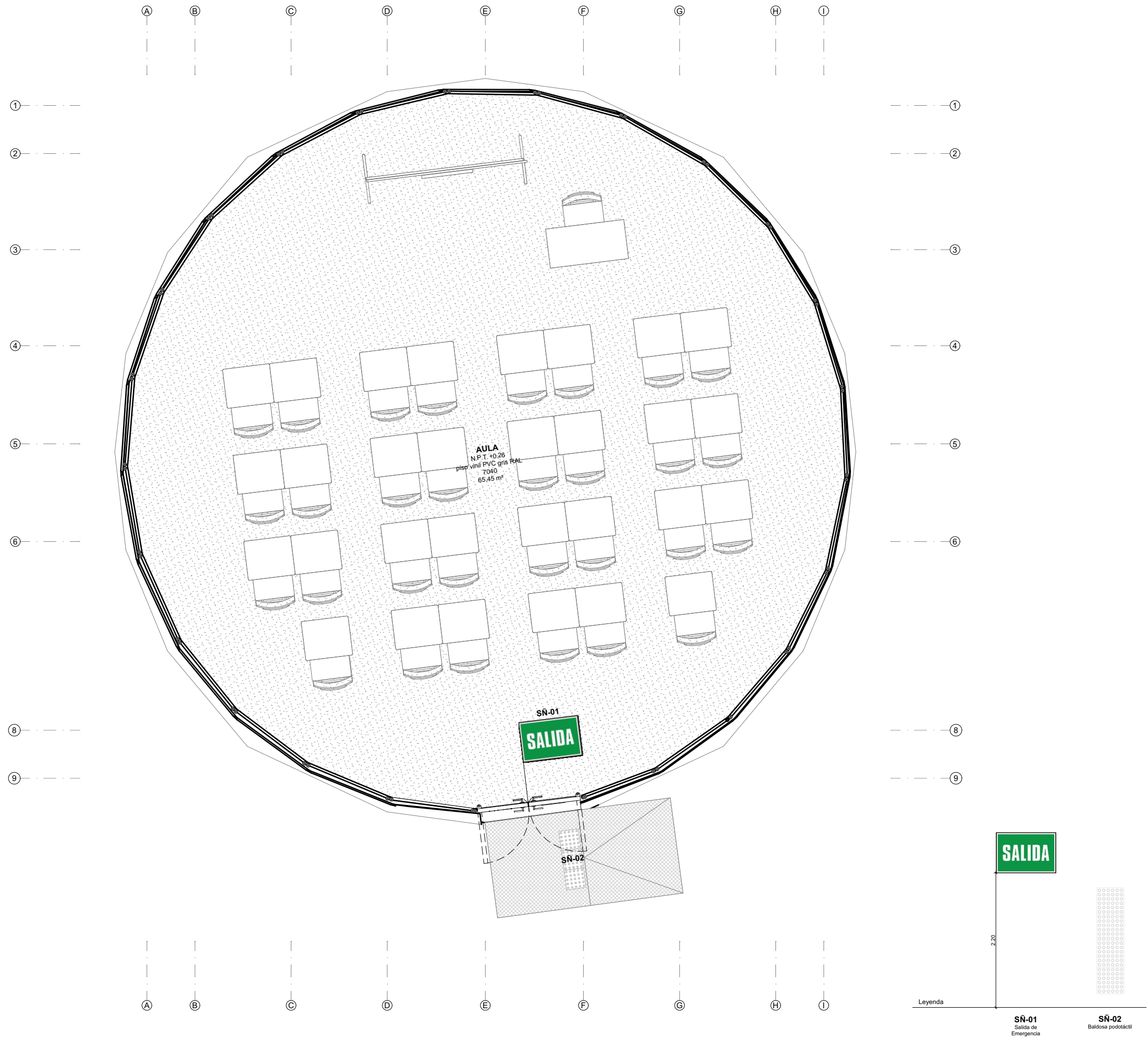
ELEVACIÓN 01



ELEVACIÓN 02



Nota:
La unidad de medida, salvo indicación, es metros.



Módulo

MAE.D
Módulo de Aula de Emergencias
tipo Domo

Especialidad

Arquitectura

Plano

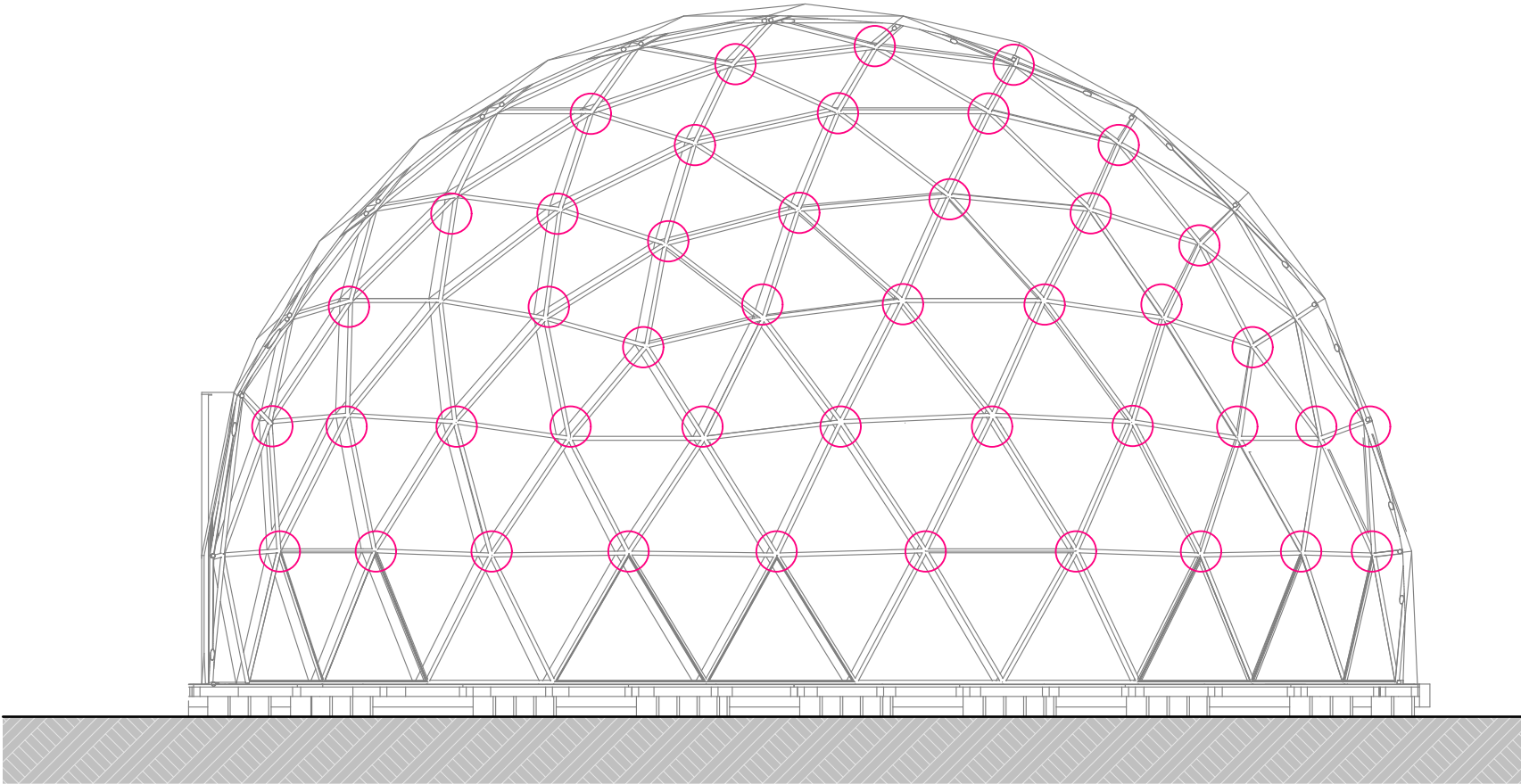
Esquema de seguridad y señalética

Escala

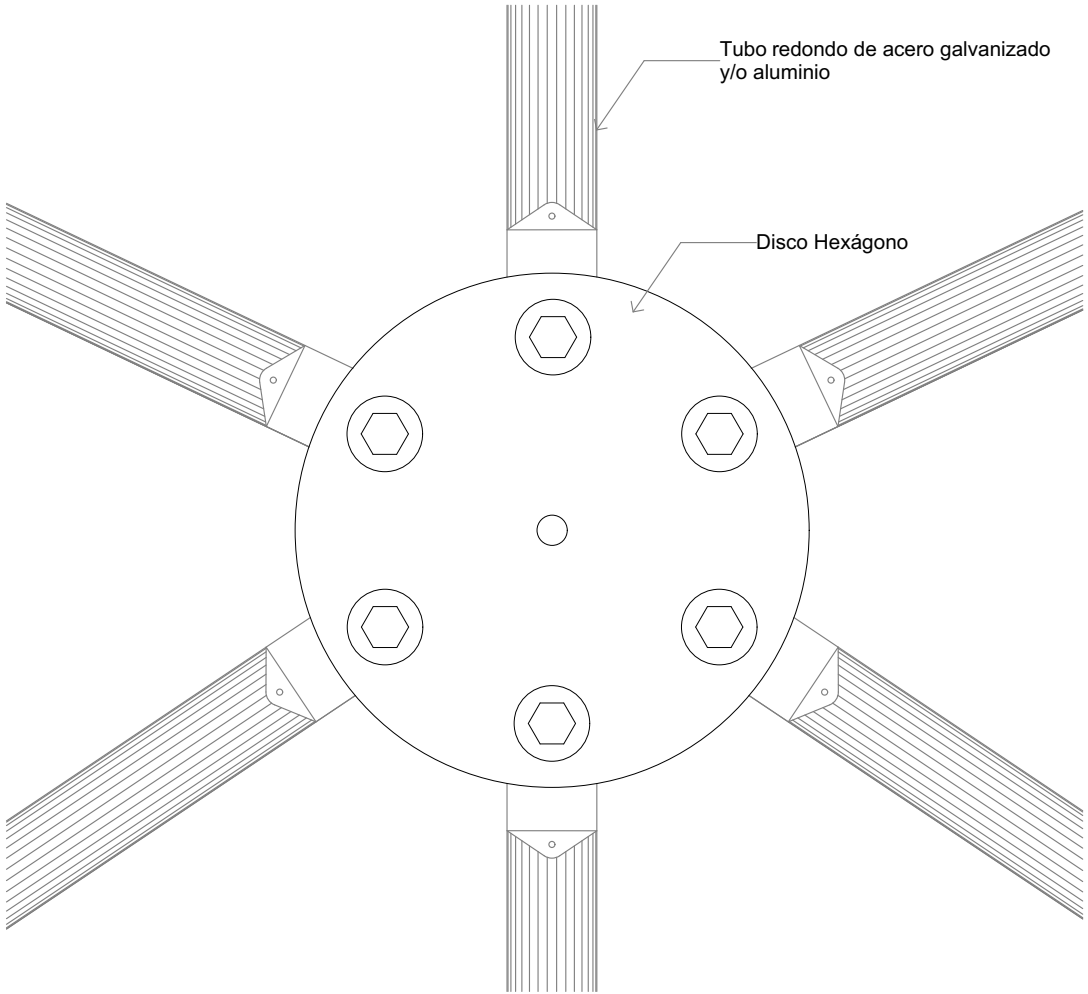
1:50

Lámina

MAE.D-07



Esquema estructural de uniones
1:50



- Conector multidireccional tipo disco
1:2.5
- Mejor comportamiento ante sismos.
 - Utilización de Discos conectores: Permite una distribución de las cargas, tensiones y tracciones.
 - Utilización de los discos o nodos para colgar y/o anclar objetos de mayor peso, tanto fuera como dentro.
 - Los conectores le dan más larga vida al material ante montajes y desmontajes consecutivos.

Sello y Firma:



Nota:
La unidad de medida, salvo indicación, es metros.



PRONIED
PROGRAMA NACIONAL
DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

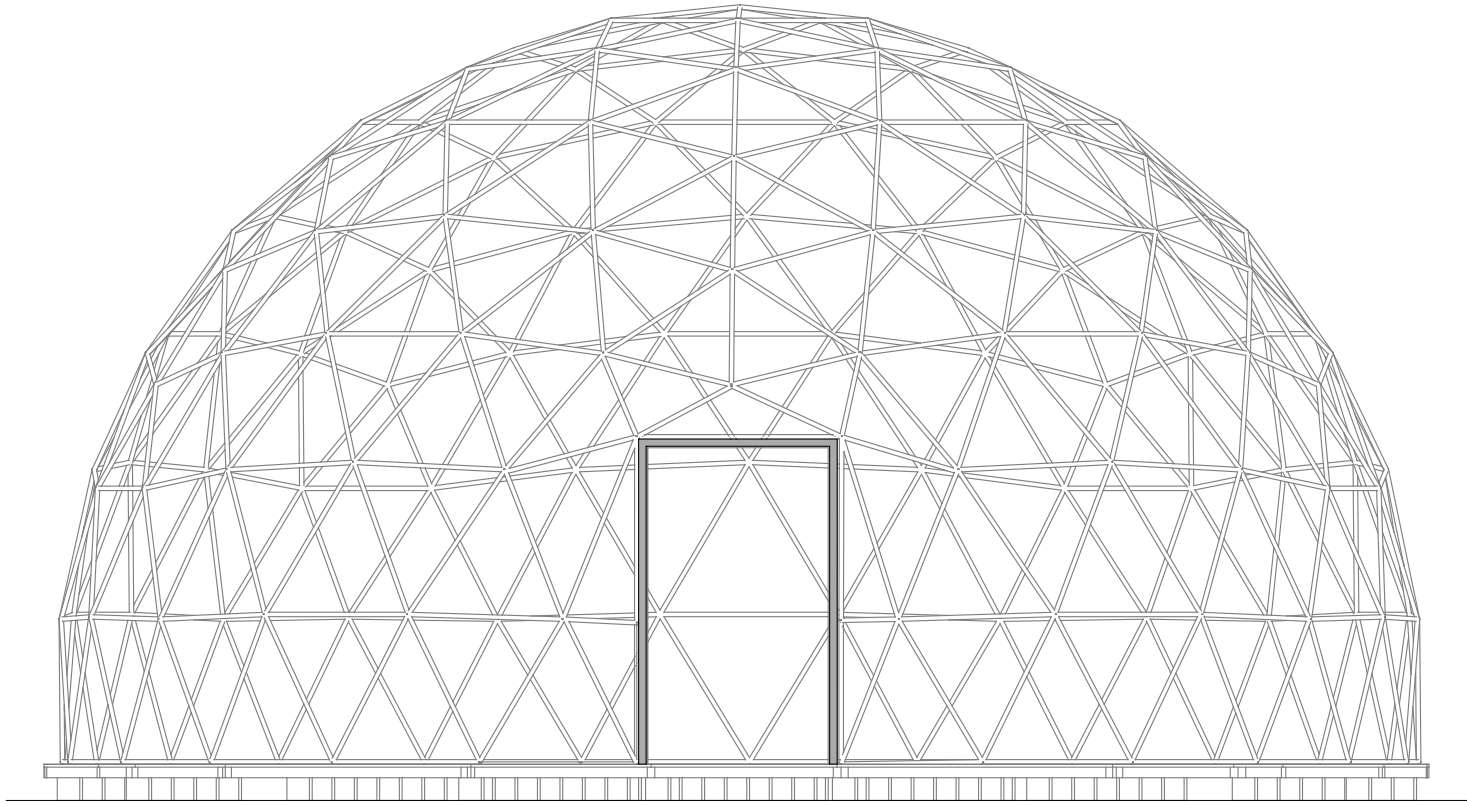
Módulo
MAE.D
Módulo de Aula de Emergencias
tipo Domo

Especialidad
Arquitectura

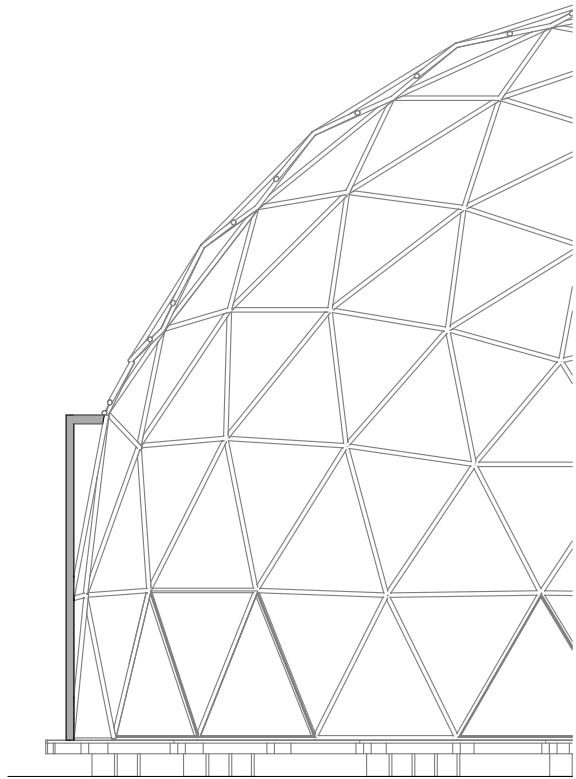
Plano
Detalle Unión de Tubos

Escala
1:2.50, 1:50

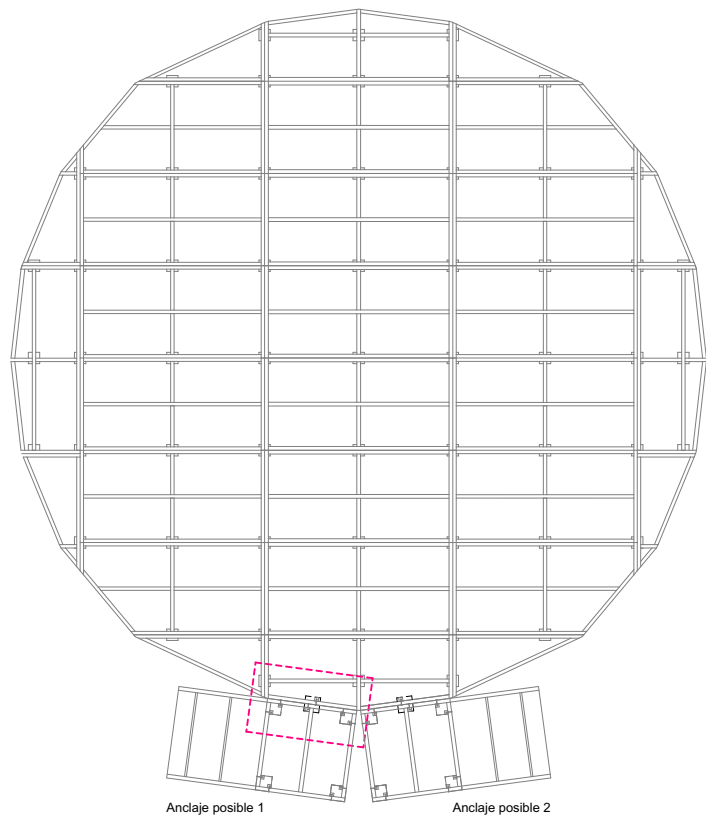
Lámina
MAE.D-08



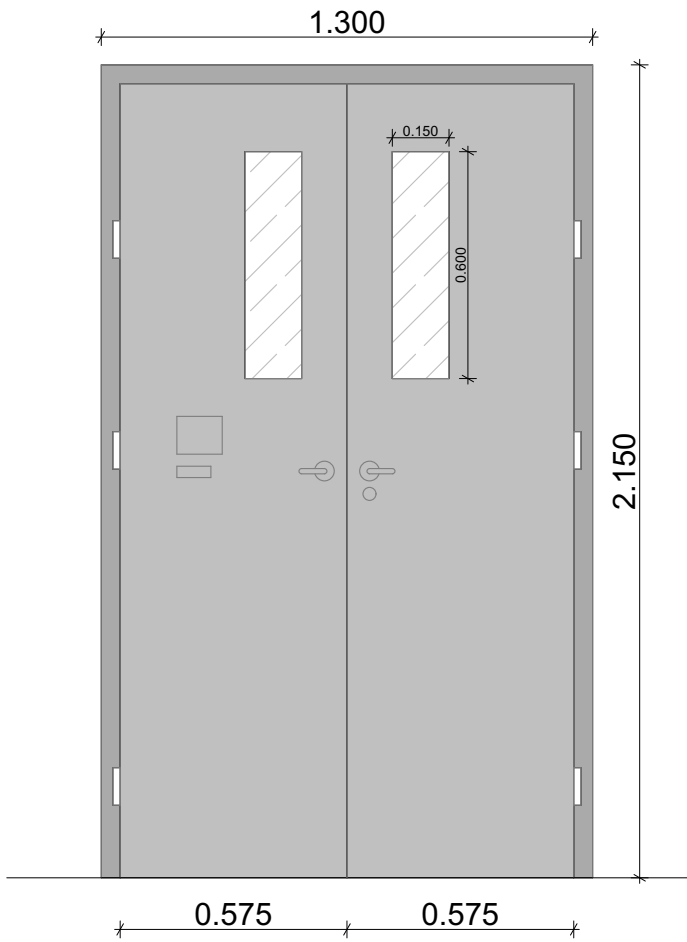
Elevación estructura de domo
1:50



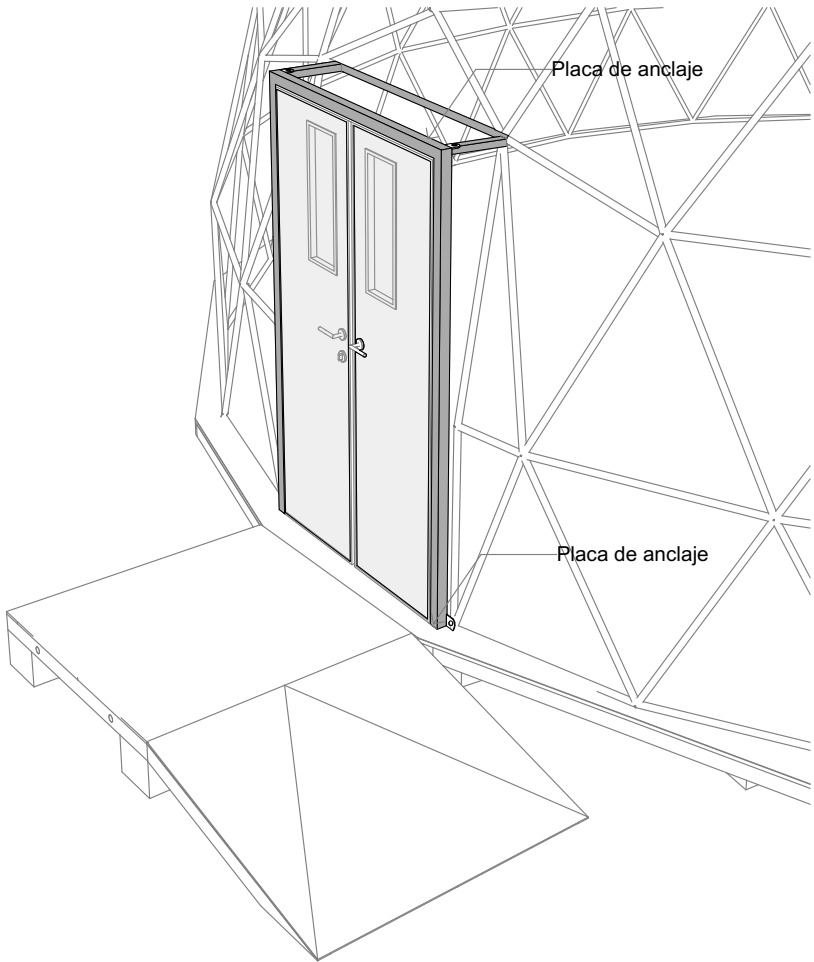
Corte estructura de domo
1:50



Esquema de anclaje de plataforma de acceso y rampa
1:100



Elevación Puerta doble hoja con visor
1:20



Vista de estructura de Puerta
Esc. Gráfica

Sello y Firma:



Nota:
La unidad de medida, salvo indicación, es metros.

Nota 02: Las medidas son referenciales, serán propuestas por el contratista durante la "Etapa de Informes de Muestras e Ingenierías".



PRONIED
PROGRAMA NACIONAL
DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

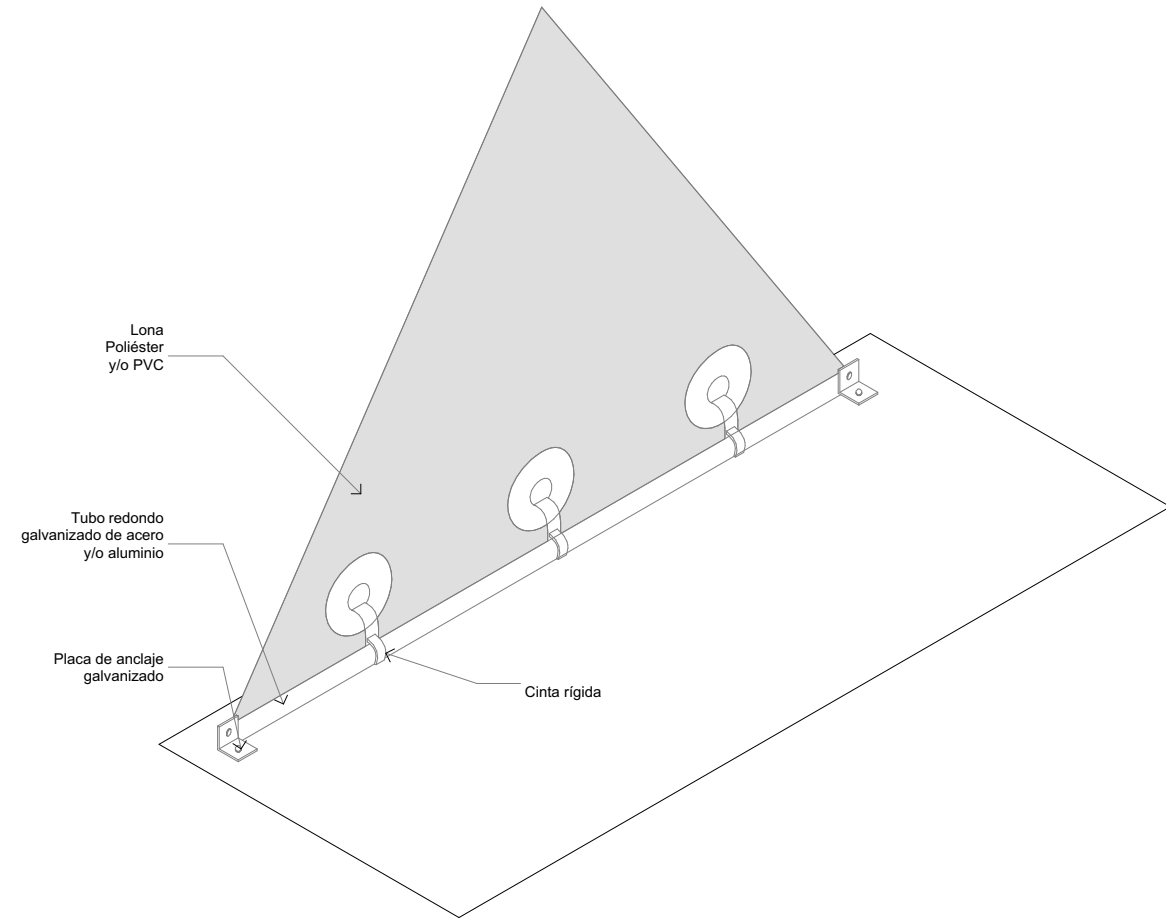
Módulo
MAE.D
Módulo de Aula de Emergencias
tipo Domo

Especialidad
Arquitectura

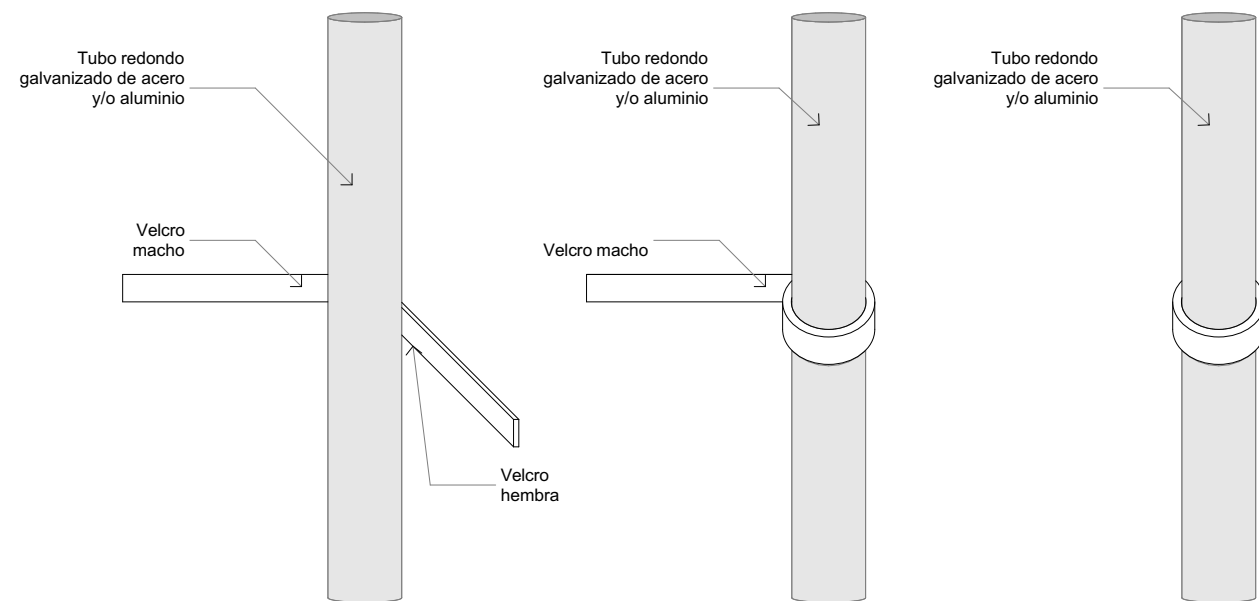
Plano
Detalles esquemáticos de Estructura y
Puerta

Escala
1:50, 1:51.98, 1:20, 1:100

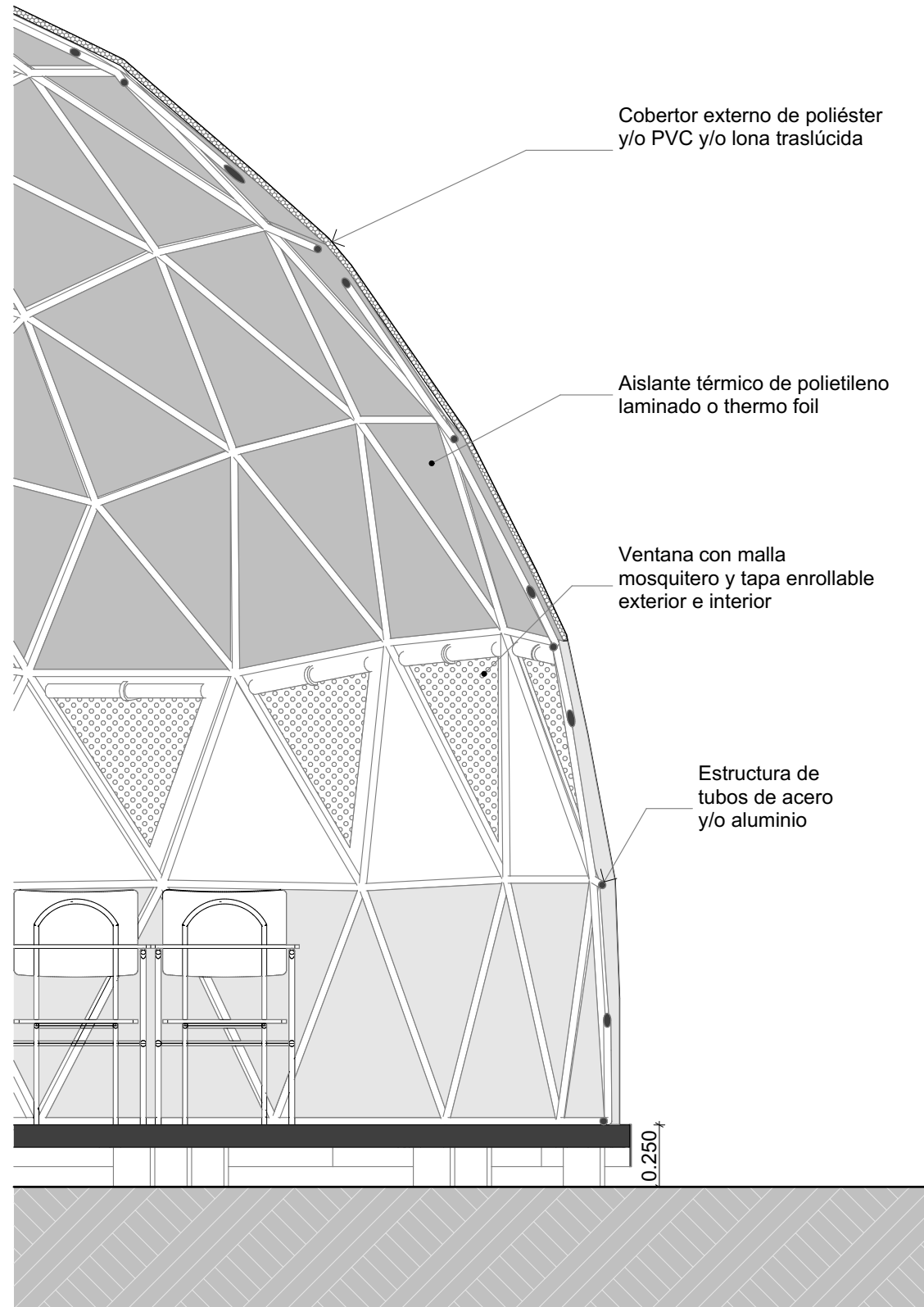
Lámina
MAE.D-09



Sujeción de cobertura a base de domo
Esc. Gráfica



Sujeción de cobertura
Esc. Gráfica



Corte componentes de Cobertura
1:25

Sello y Firma:



Nota:
La unidad de medida, salvo indicación, es metros.



PRONIED
PROGRAMA NACIONAL
DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

Módulo

MAE.D
Módulo de Aula de Emergencias
tipo Domo

Especialidad

Arquitectura

Plano

Acoplamiento de Cobertor exterior a
Estructura

Escala

1:25, 1:35.85, 1:41.47

Lámina

MAE.D-10