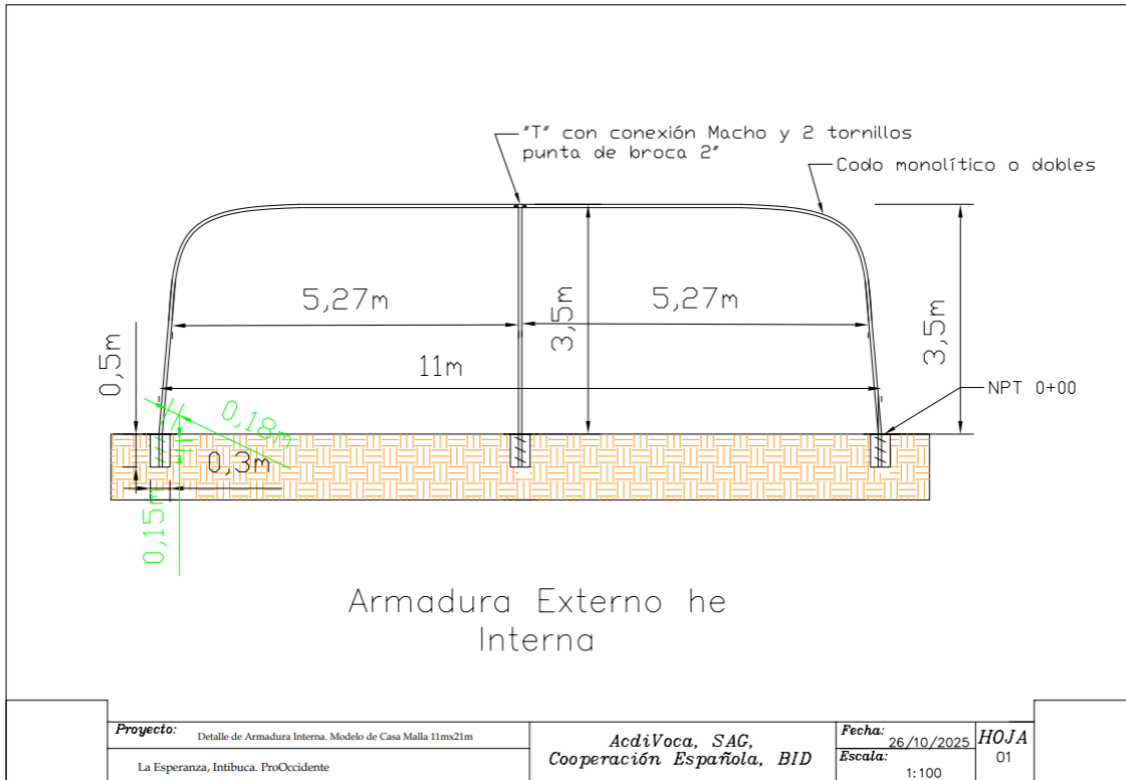


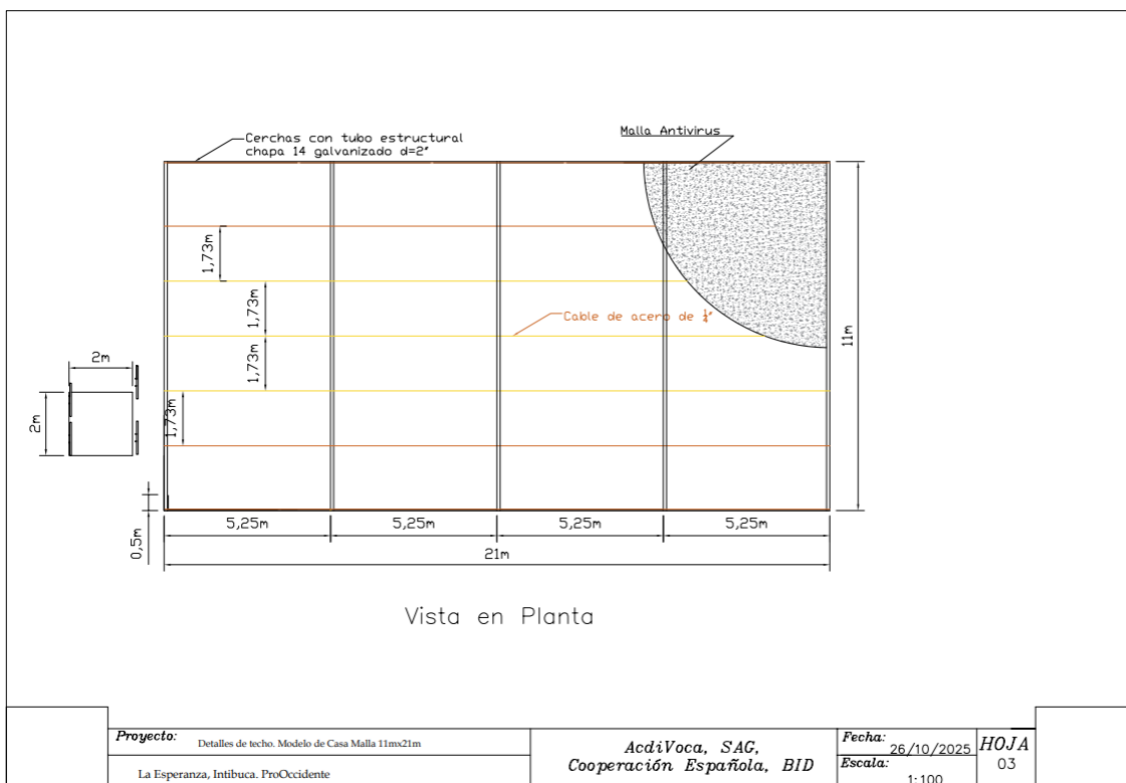
ANEXO 3 PLANOS DE TECNOLOGIAS AGRICULTURA PROTEGIDA

1) Casa Malla de 11m x 21m x 3m con sistema de riego

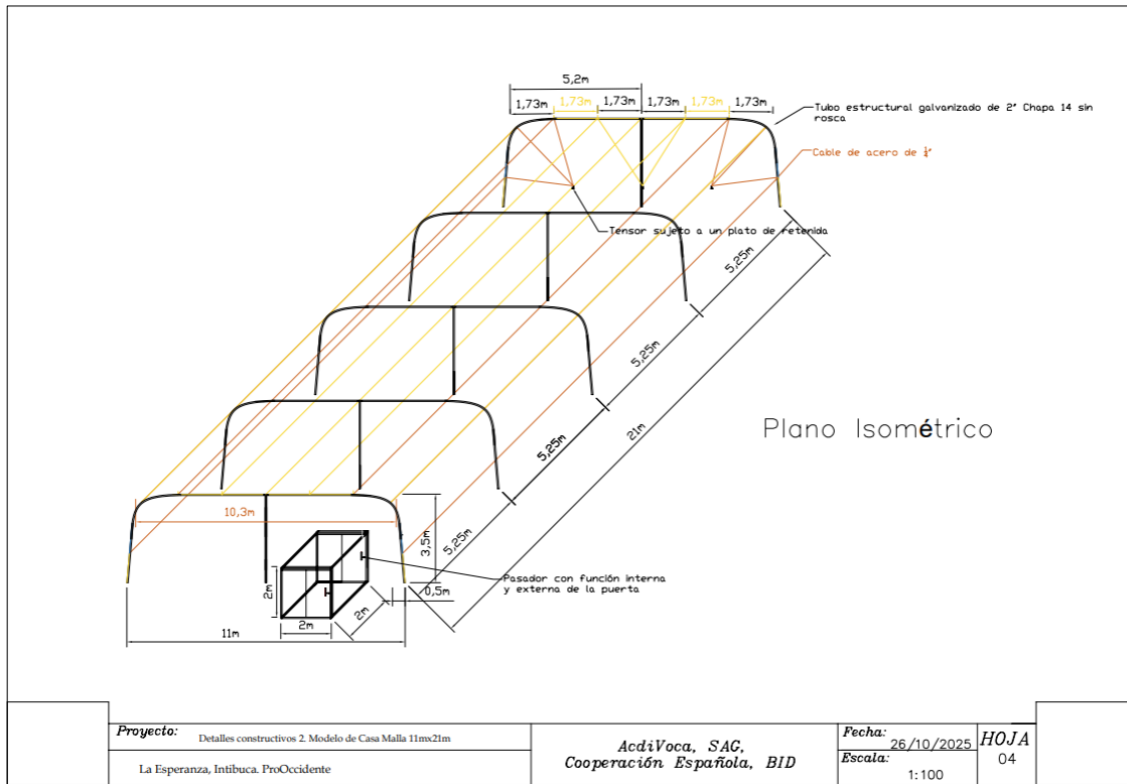
Detalle de armadura



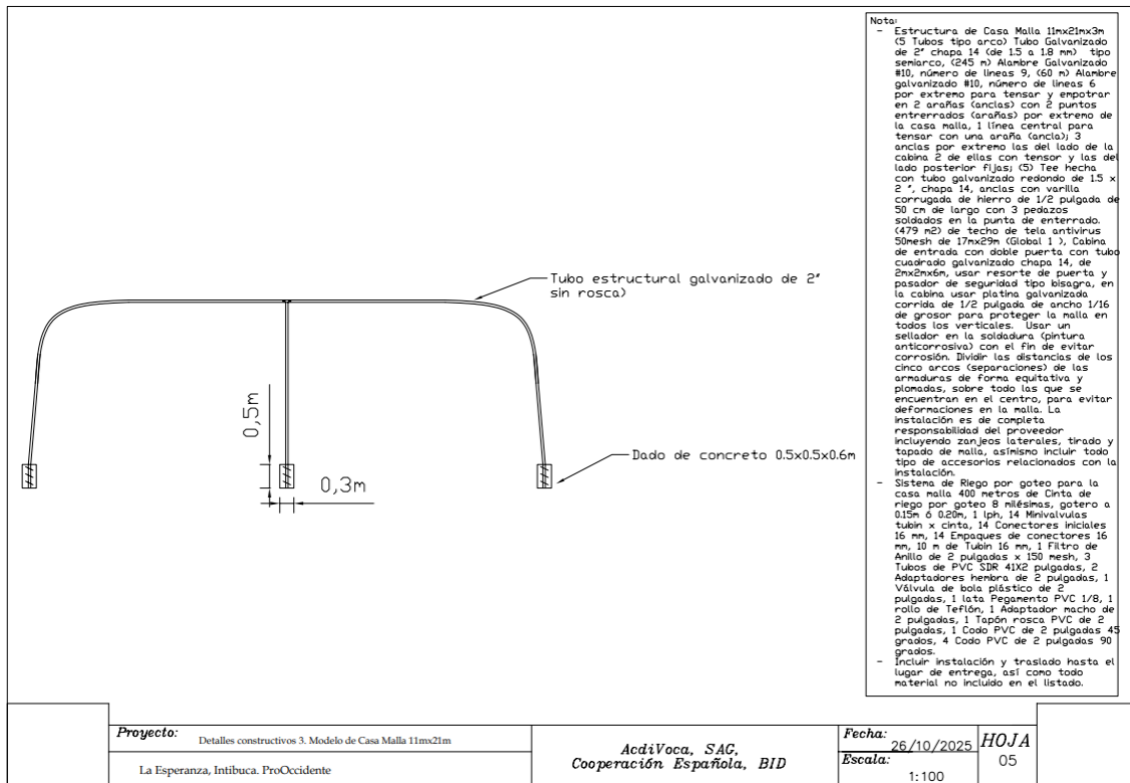
Detalle de Techo



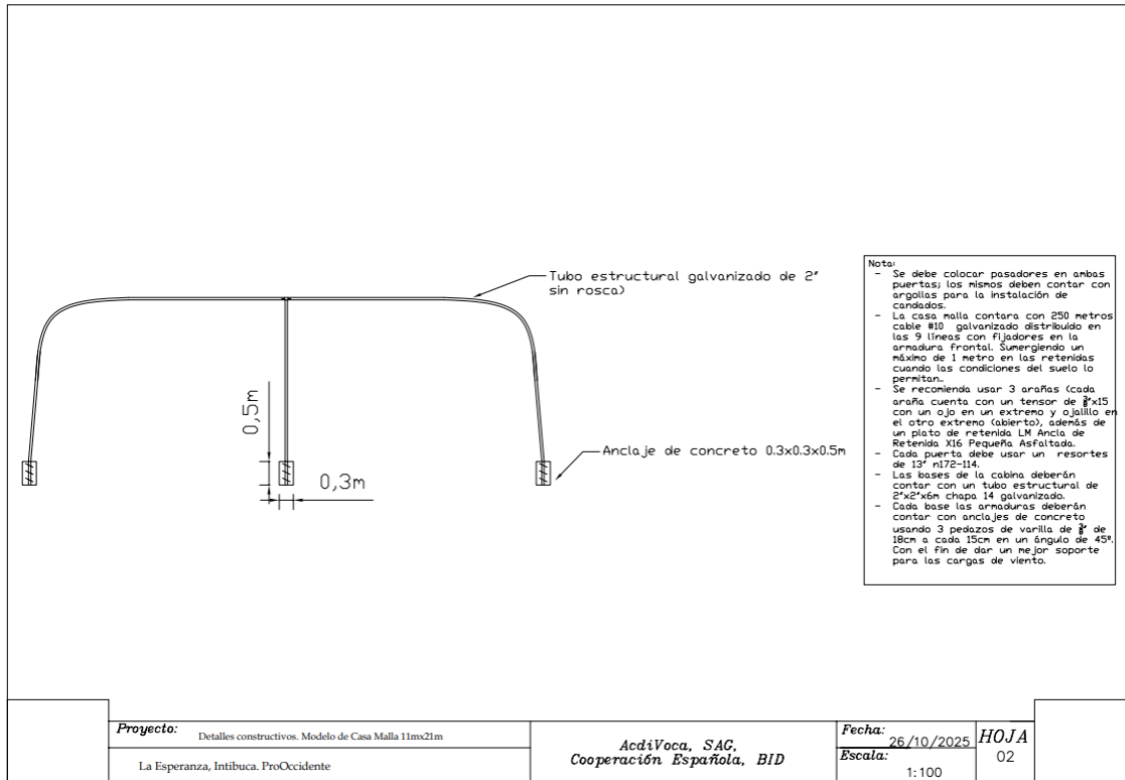
Detalles Constructivos



Detalles Constructivos

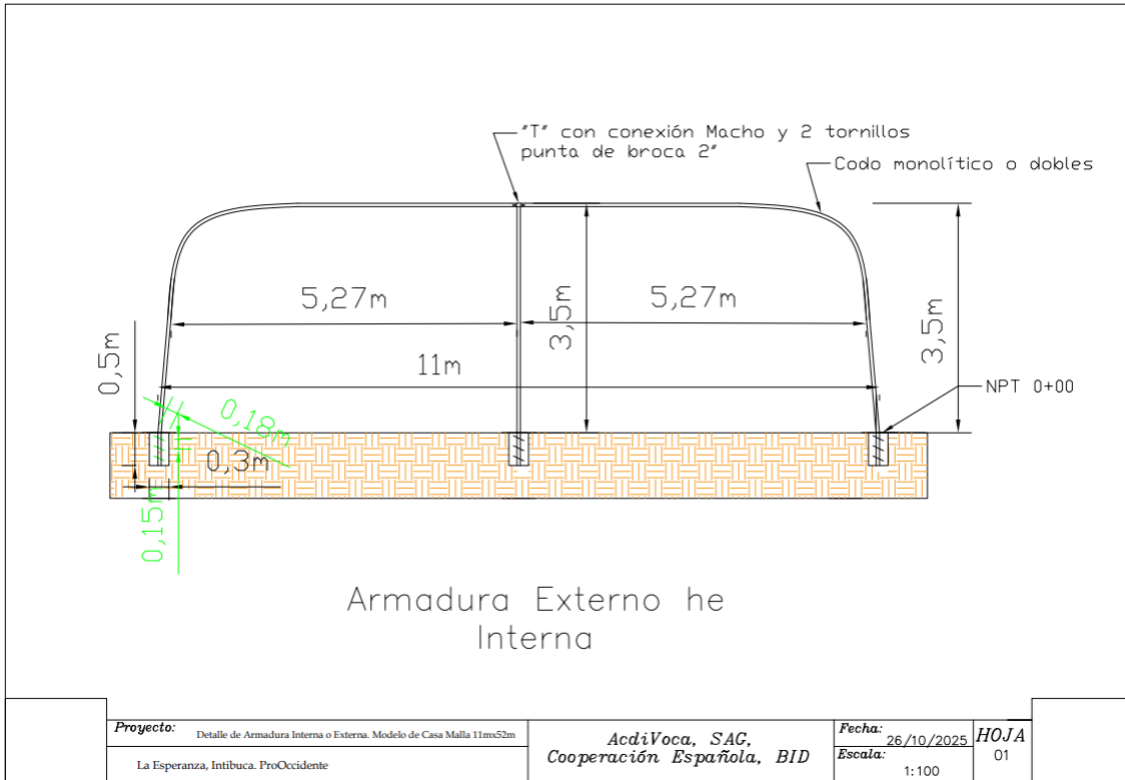


Detalles Constructivos

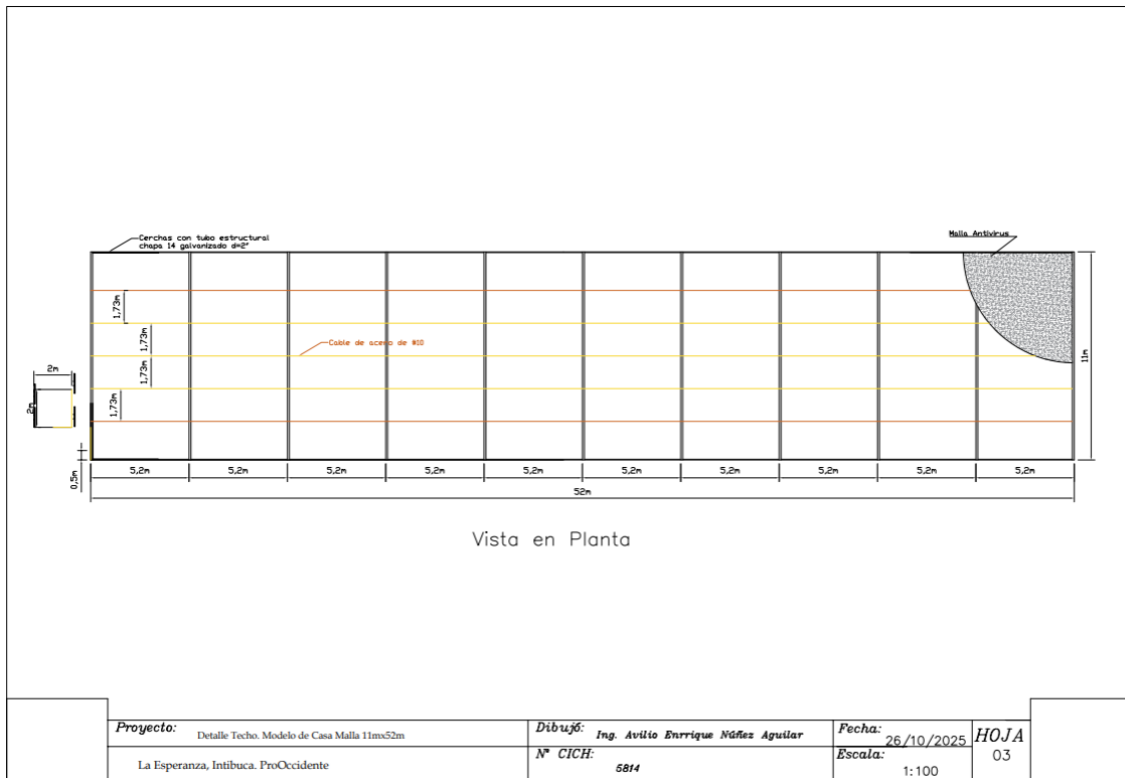


2) Casa Malla de 11m x 52m x 3m con sistema de riego

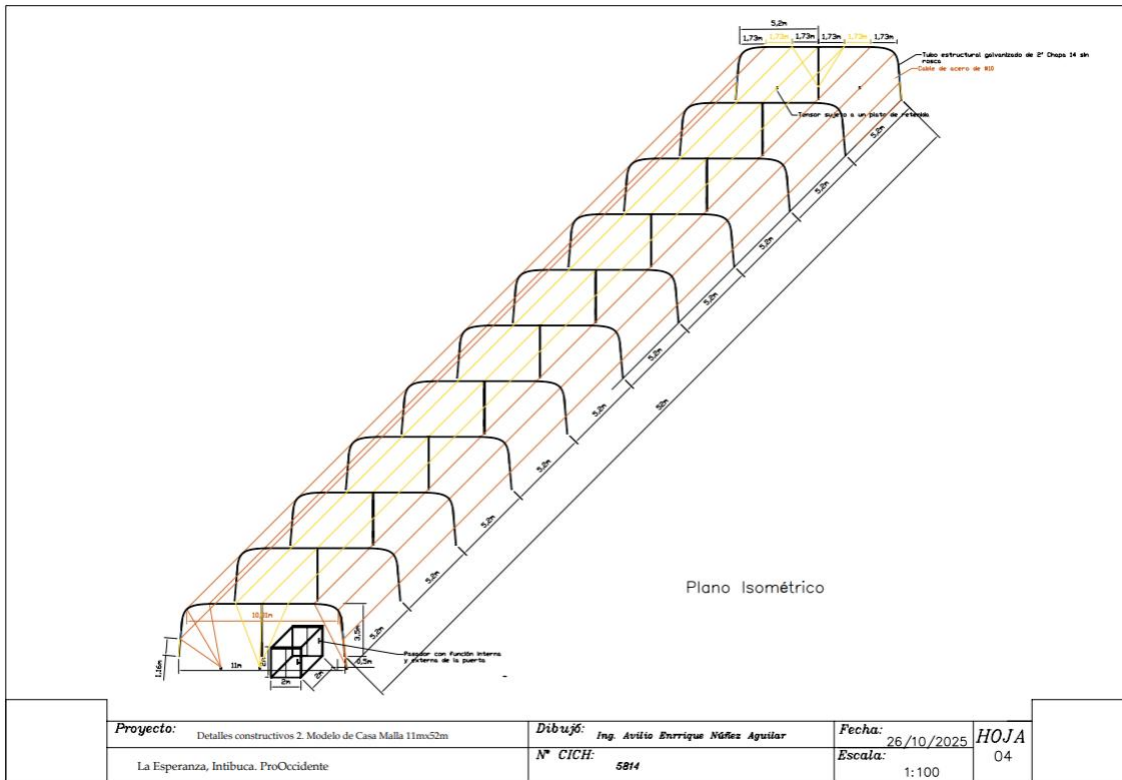
Detalle de Armadura



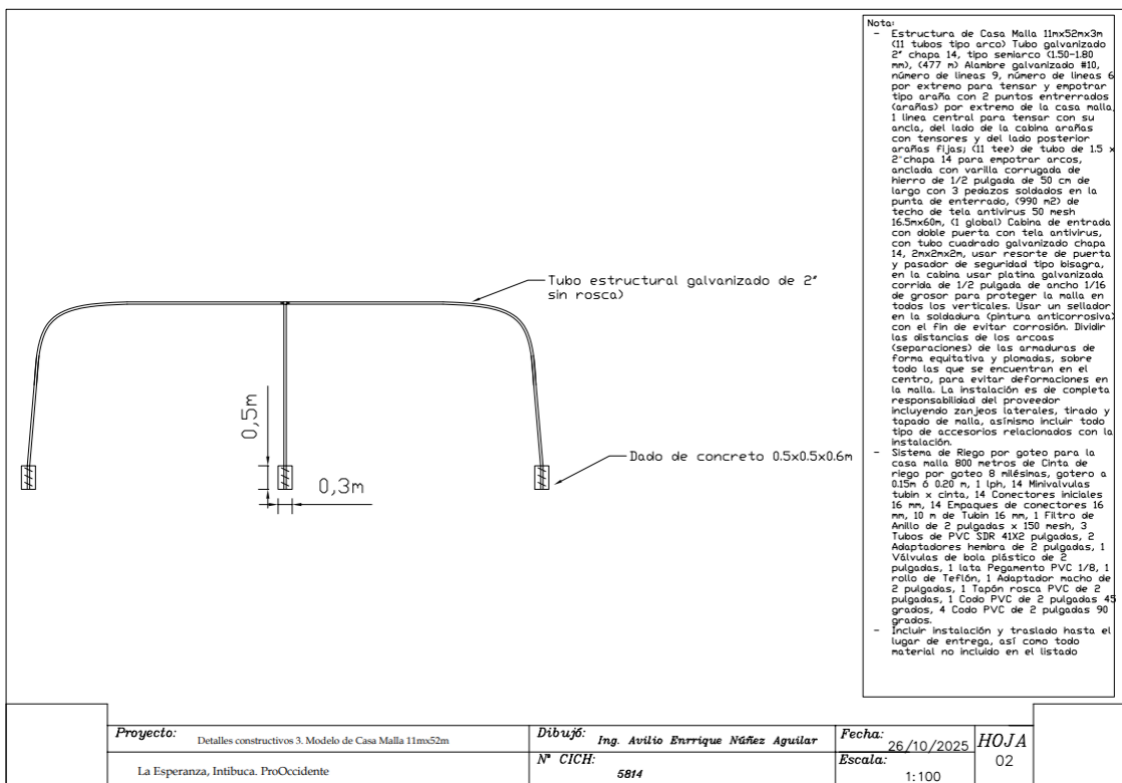
Detalle de Techo



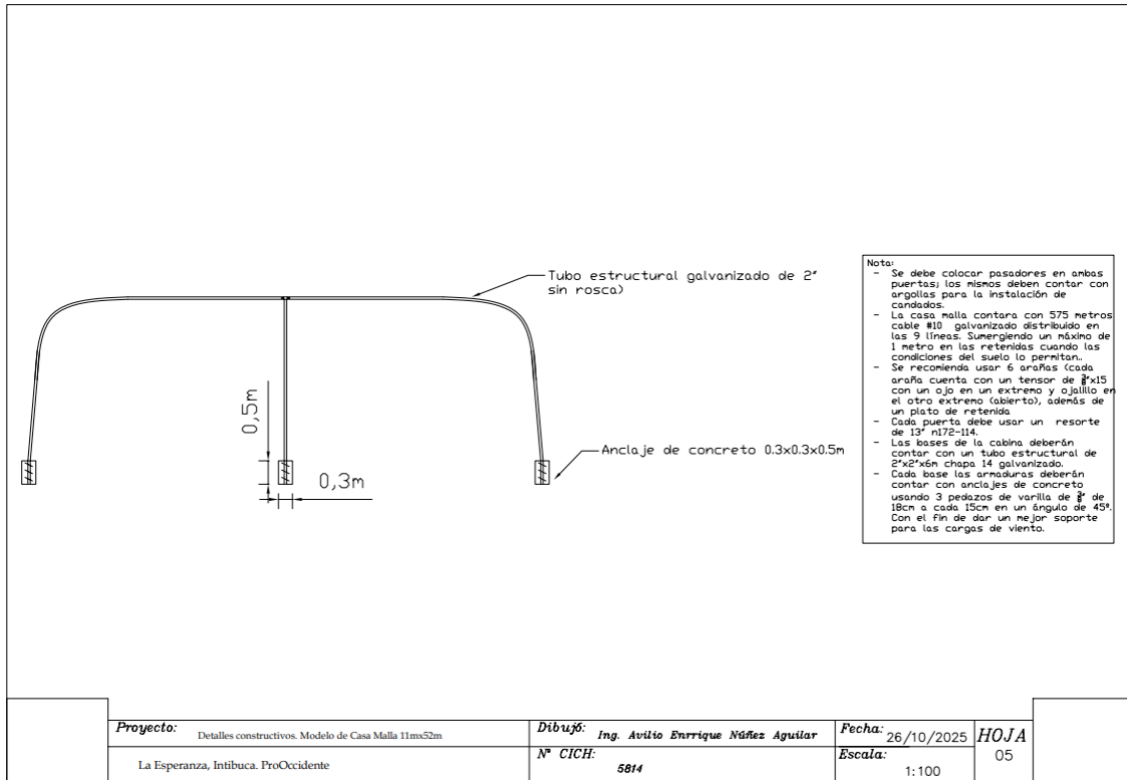
Detalles Constructivos



Detalles Constructivos

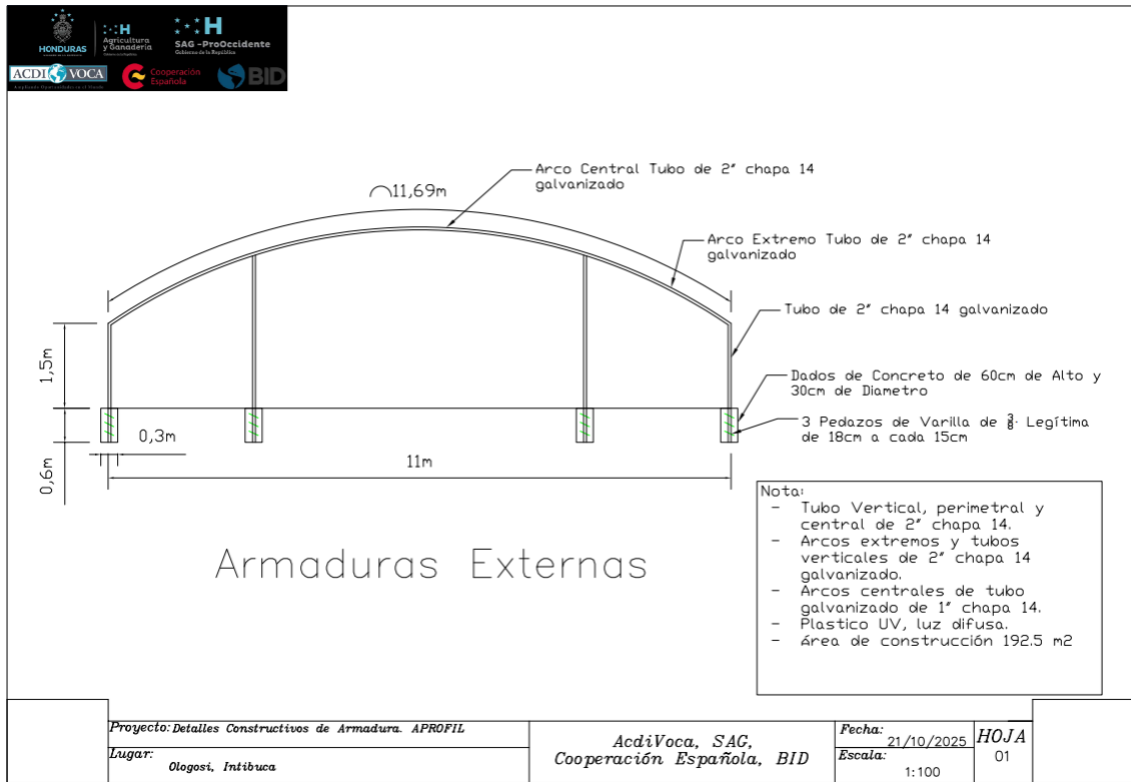


Detalles Constructivos

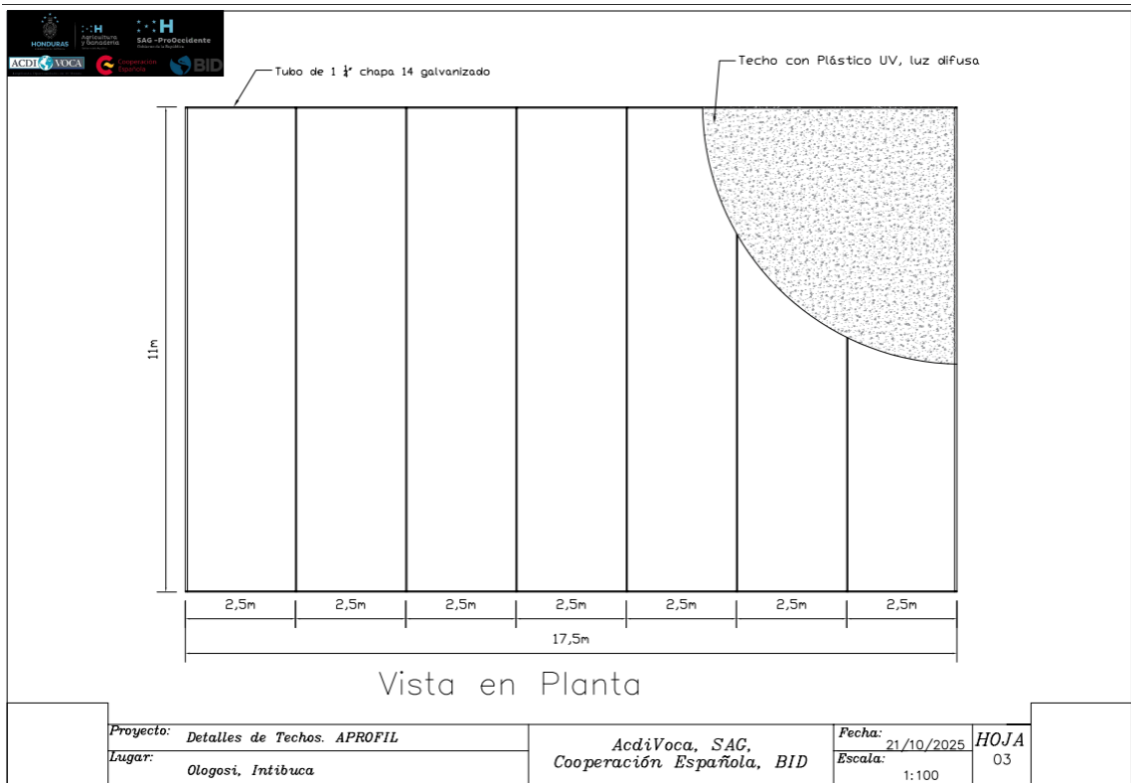


3) Estructura (Techo para Invernadero Fresas) 11m x 17.5m x 1.5m x 3.2m

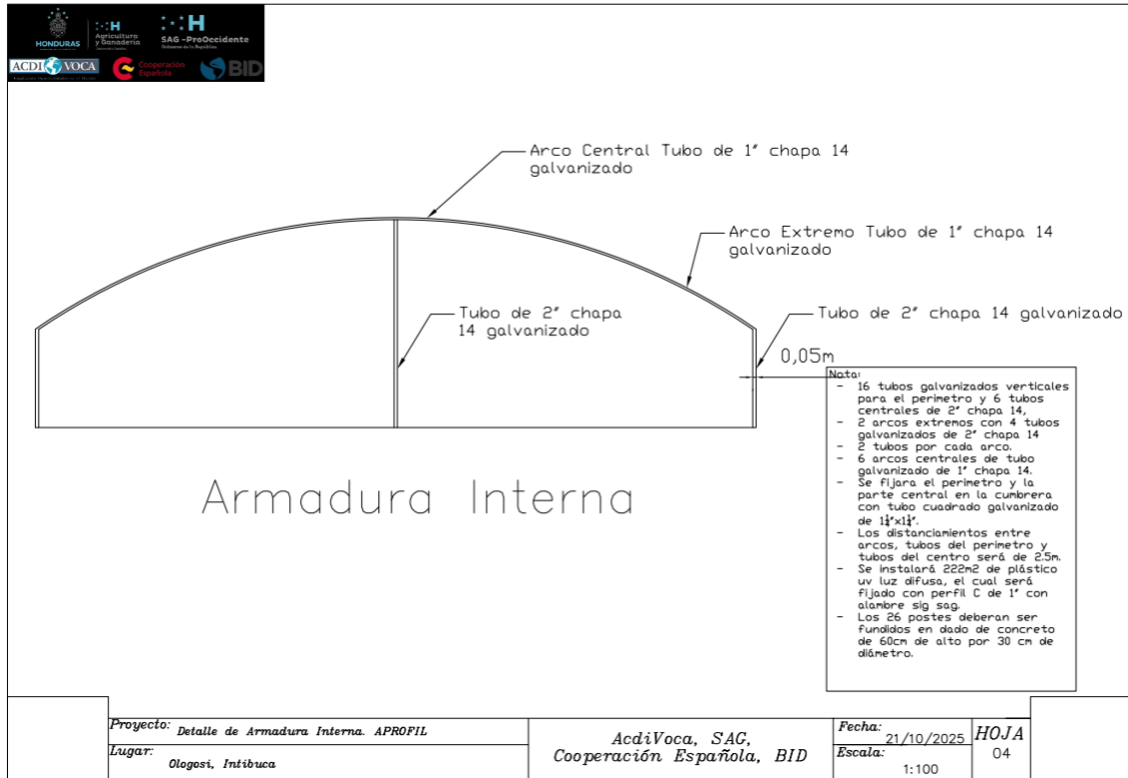
Detalles Constructivos de Armadura



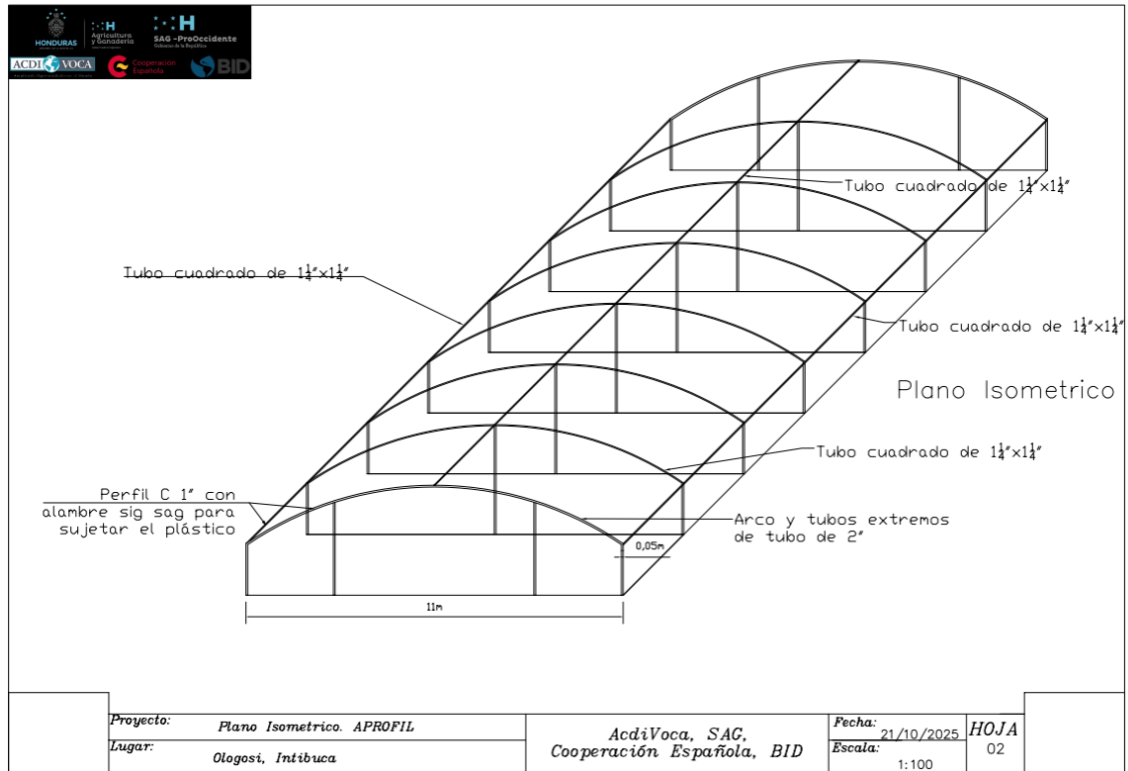
Detalles Constructivos de Techo



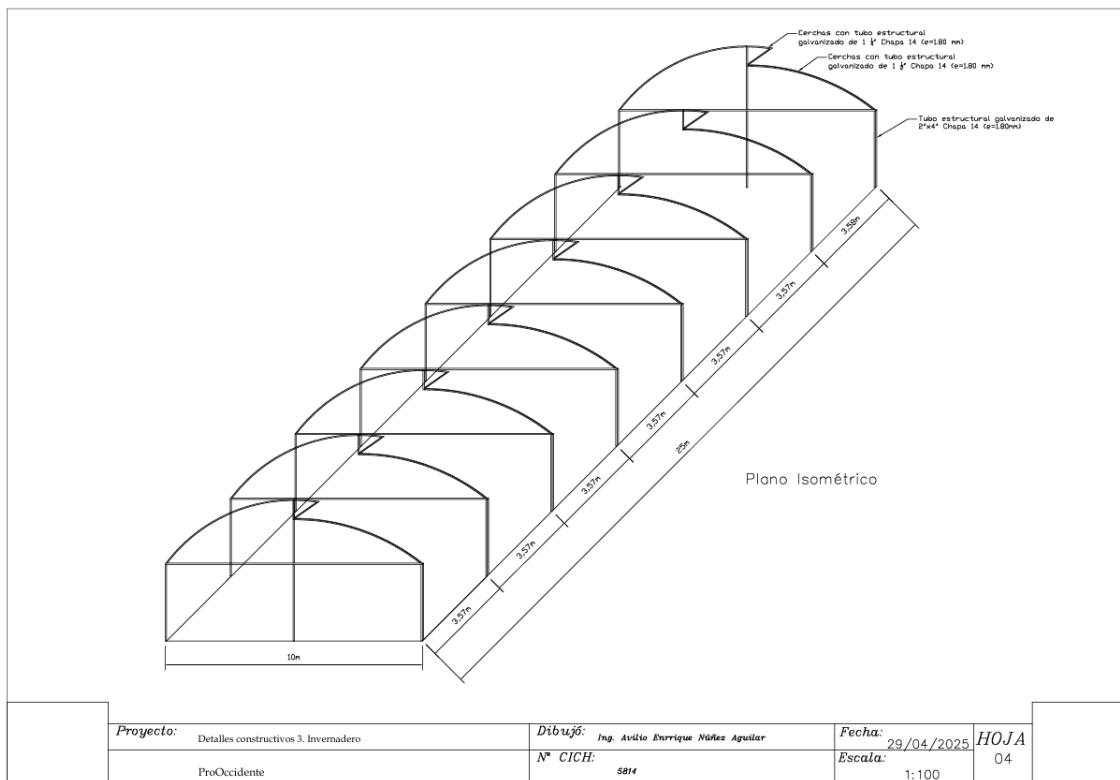
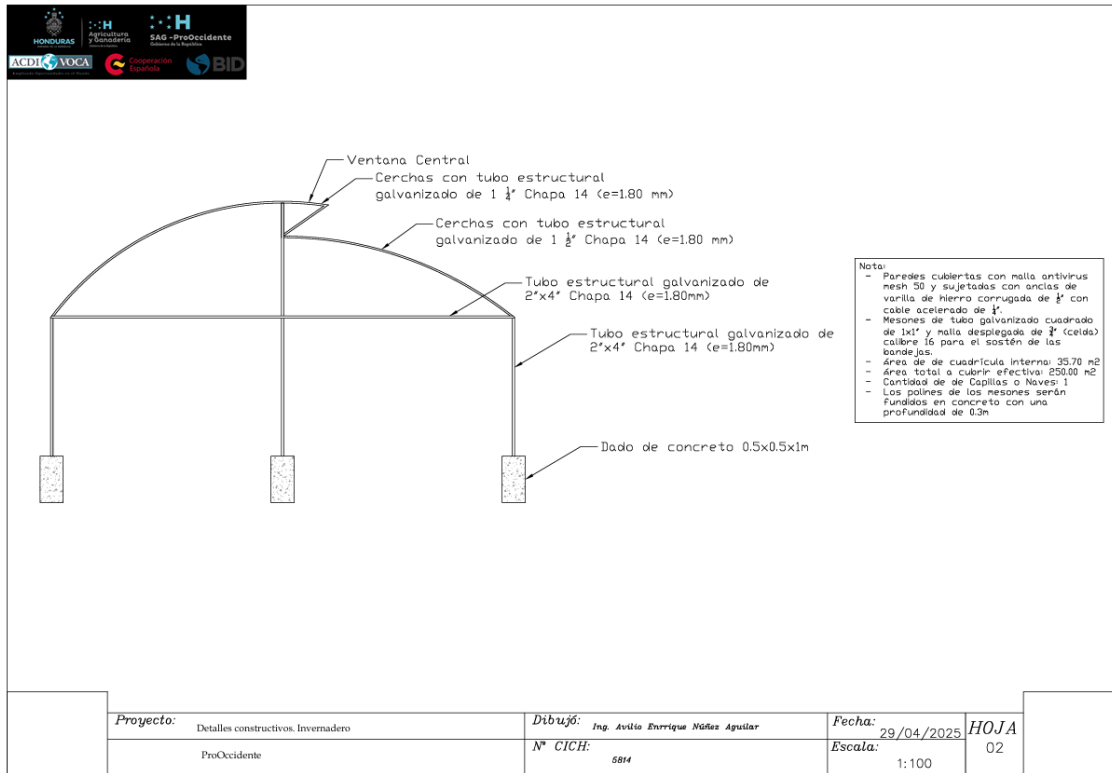
Detalles de Armadura Interna

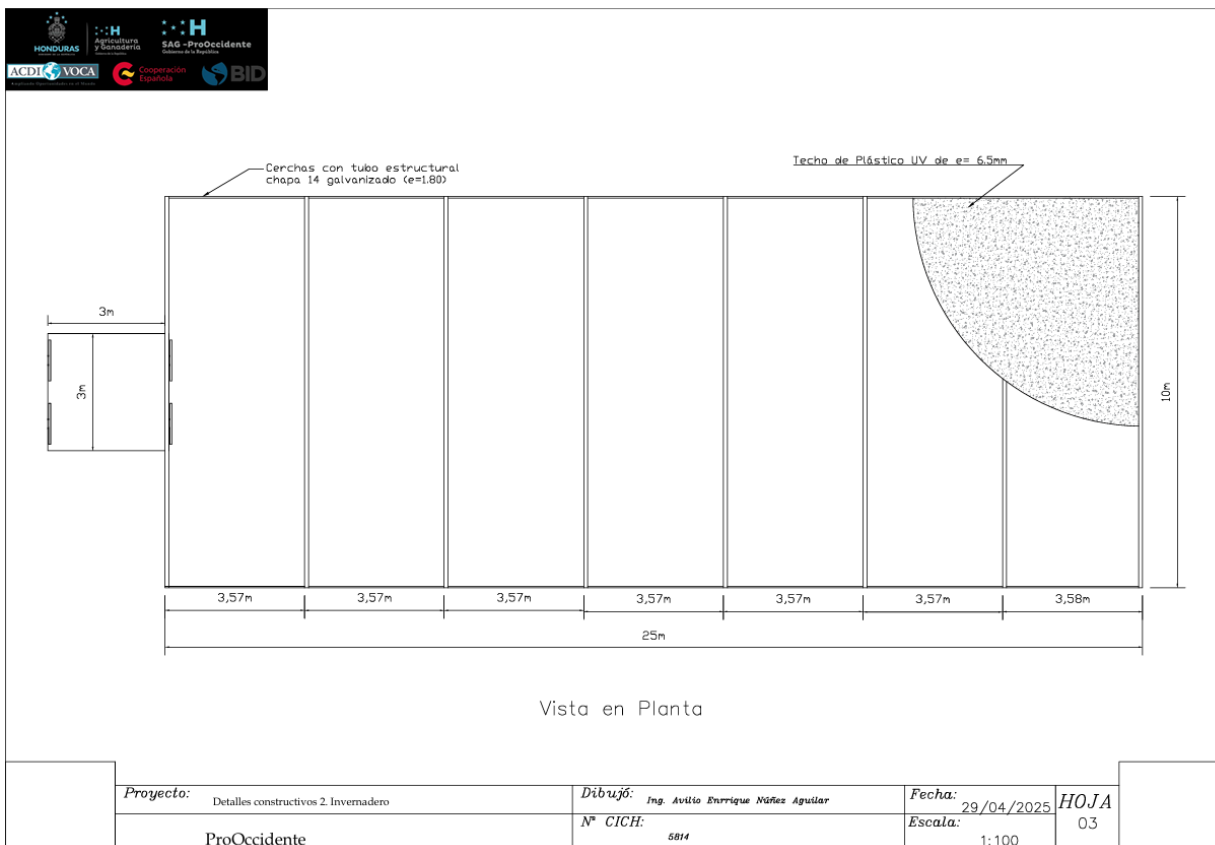
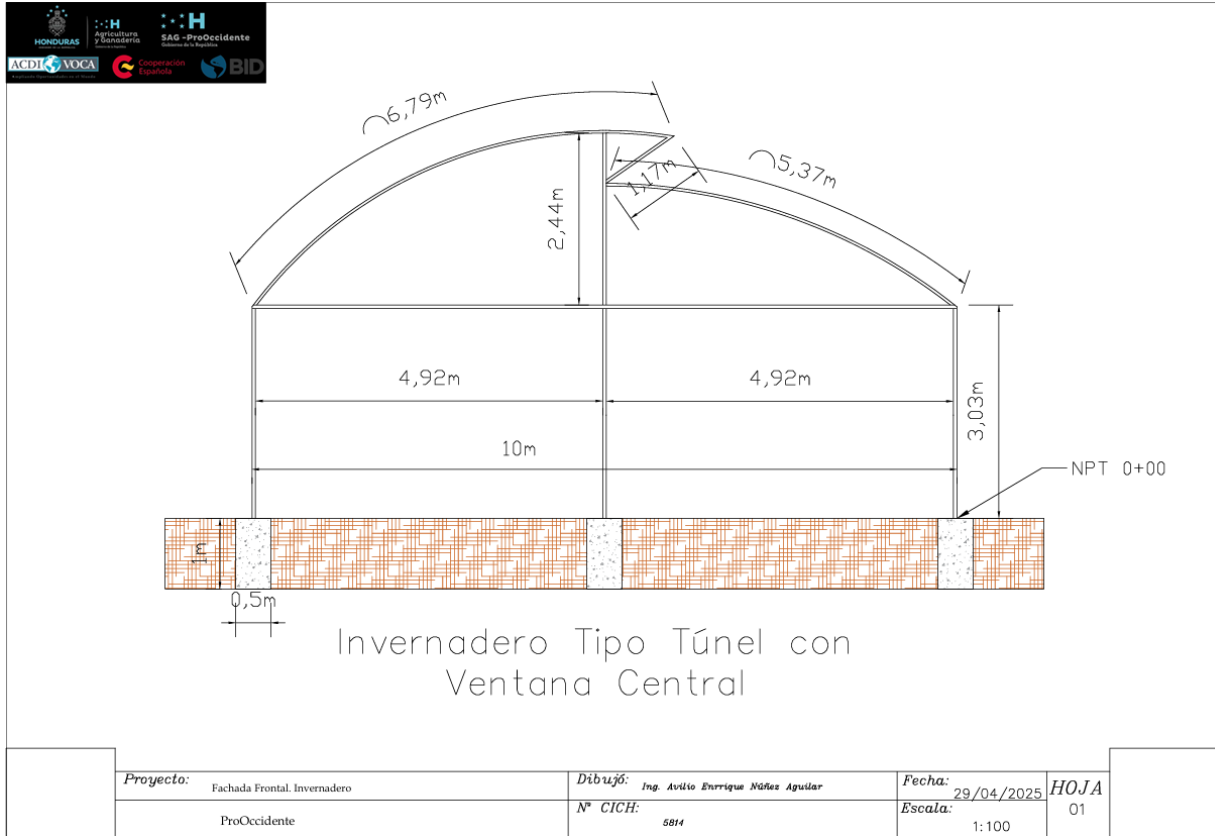


Plano Isométrico

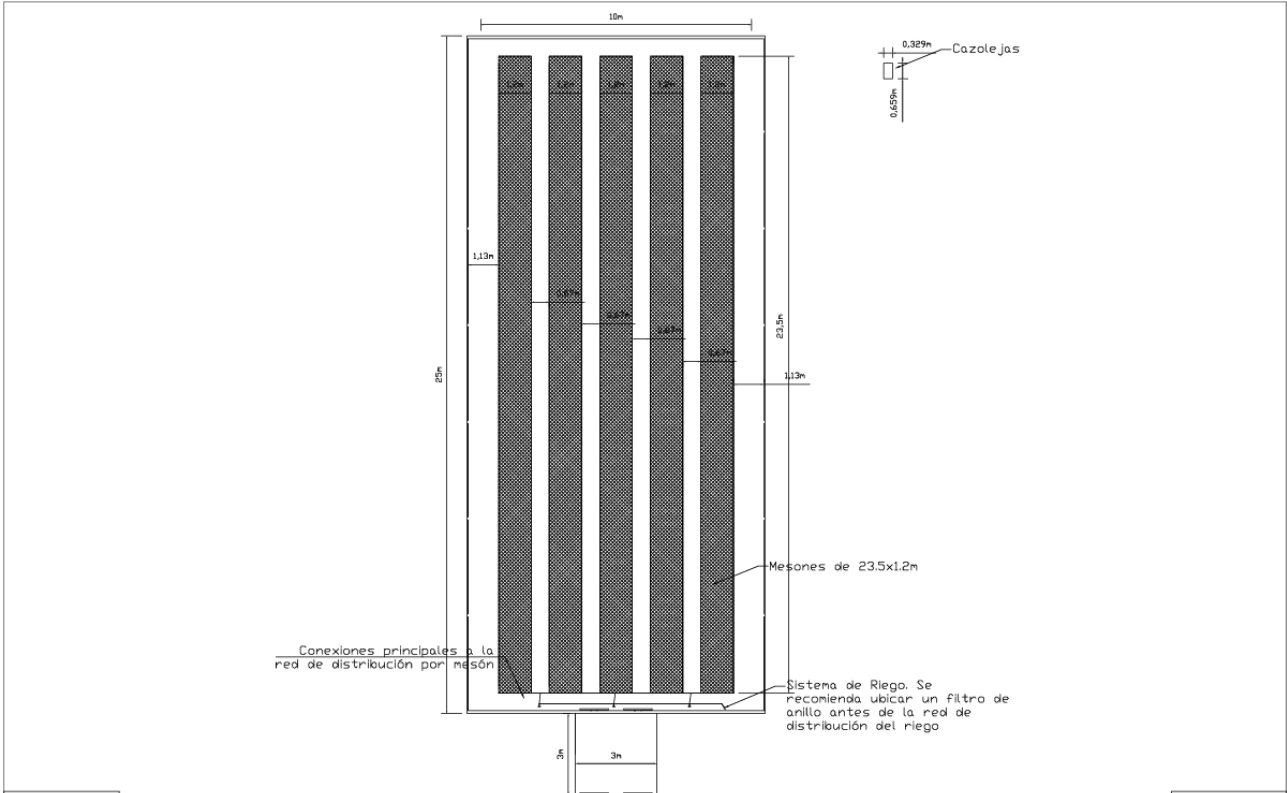
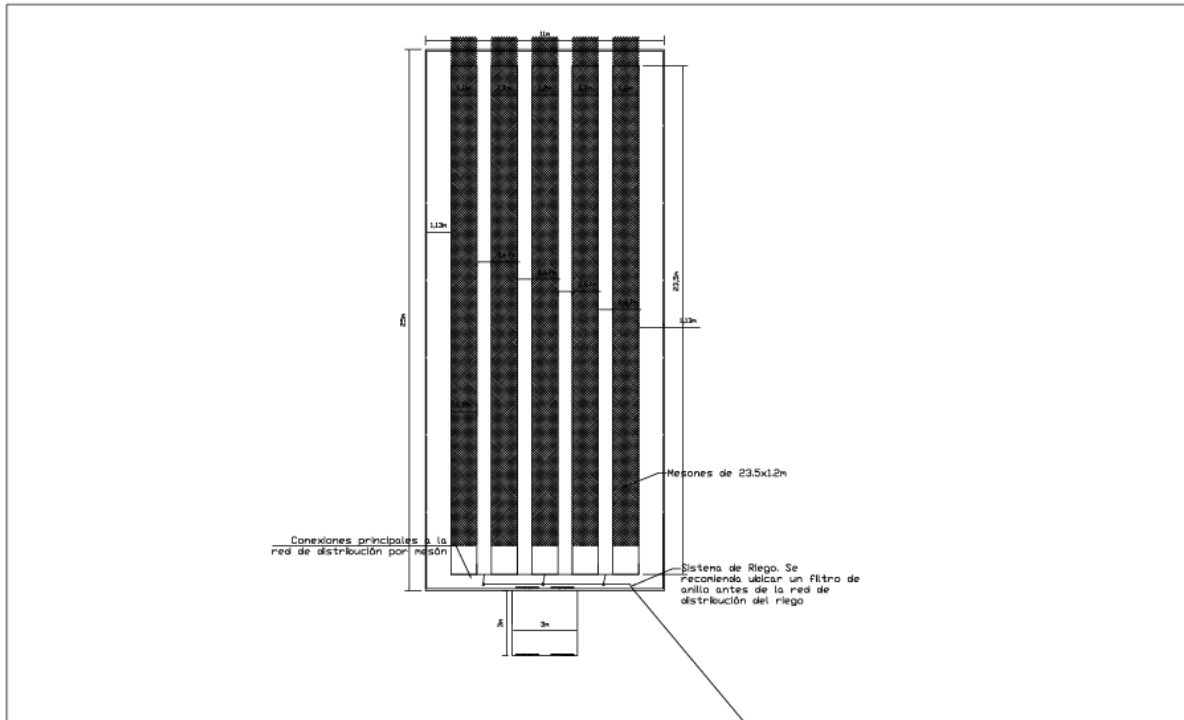


4) Invernadero de producción de cultivo



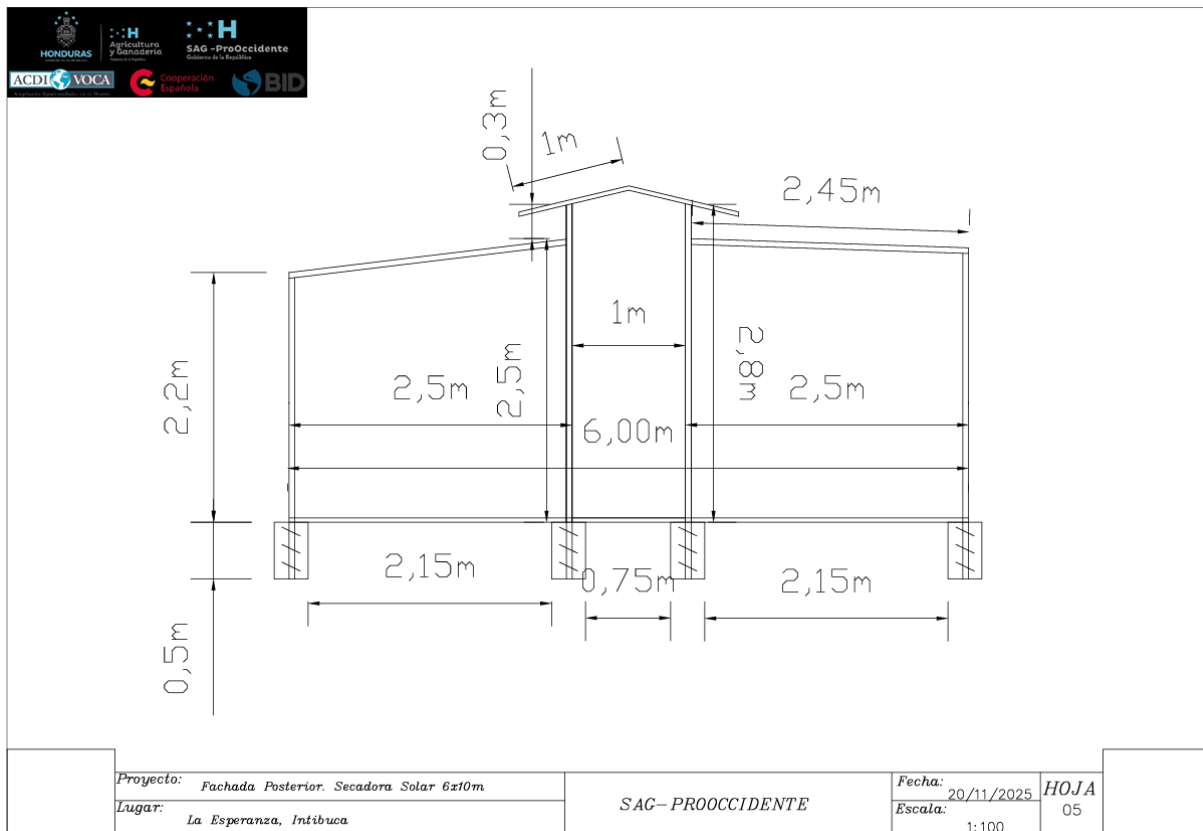
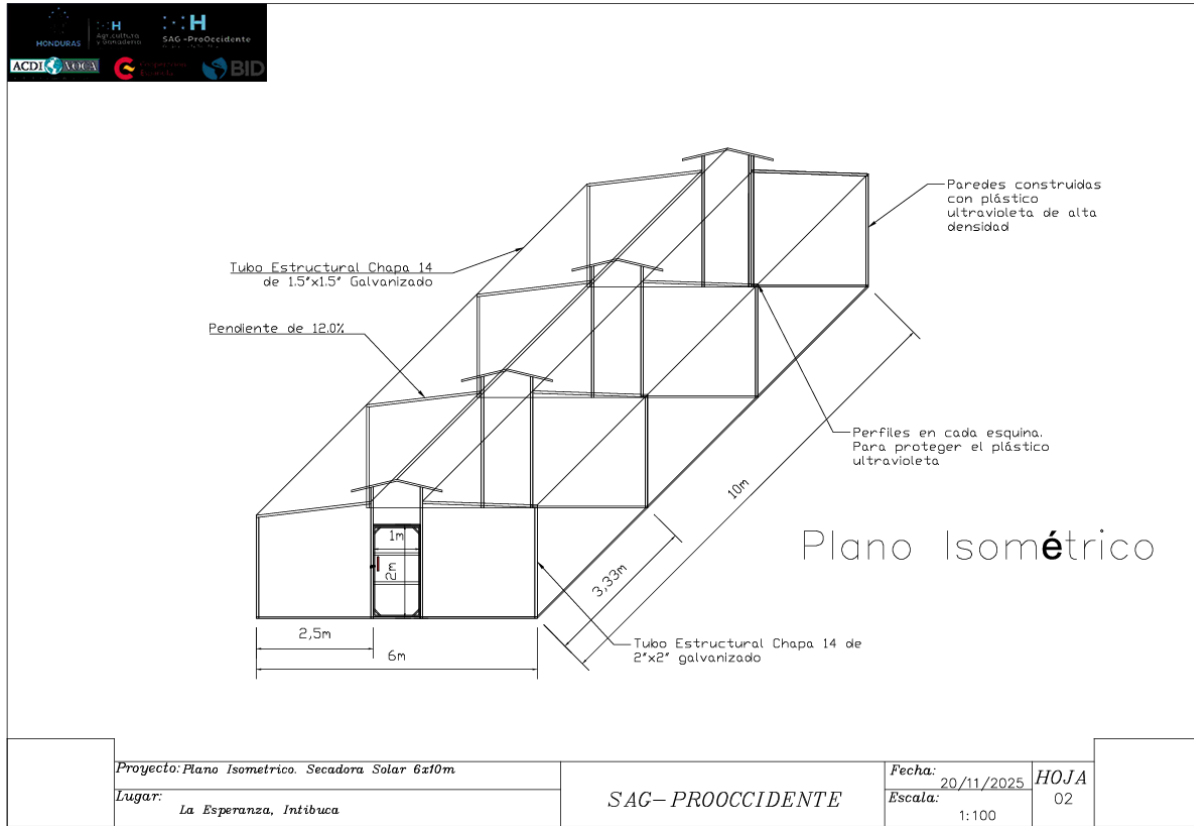


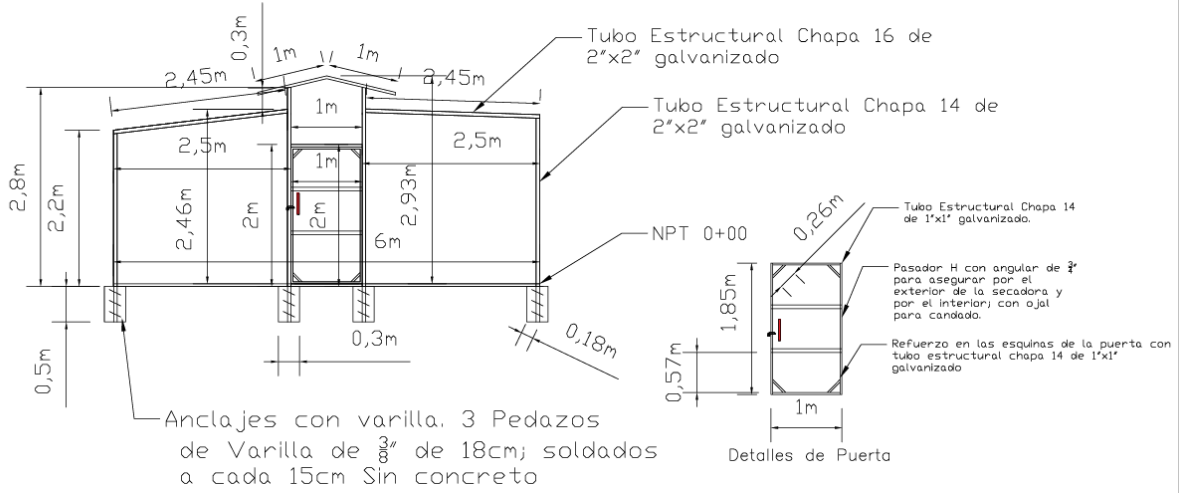
5) Mesones para Invernadero de producción de cultivo



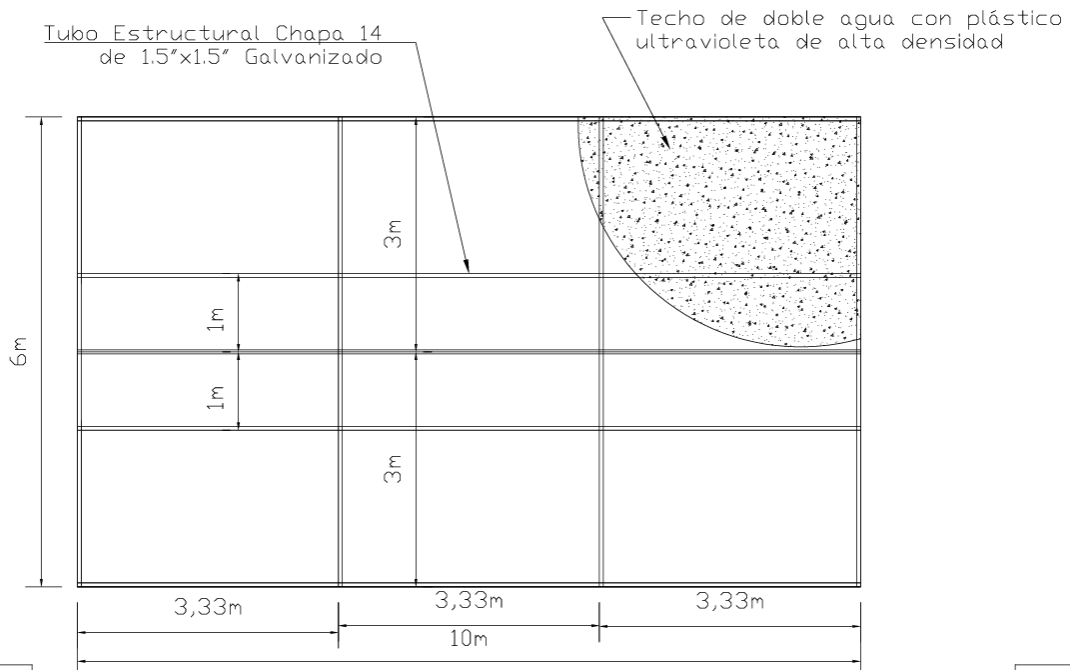
Proyecto: Detalle de Ubicación de Mesones. Modelo de Invernadero Lepaterique Norte, La Esperanza Intituba. ProOccidente	Dibujó: Ing. Avilio Enrique Nájuez Aguilar	Fecha: 03/08/2025	HOJA 05
	N° CICH: 5814	Escala: 1:100	

6) Secadora solar doble agua de 6mx10m

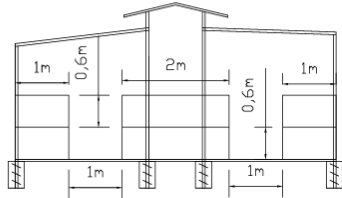




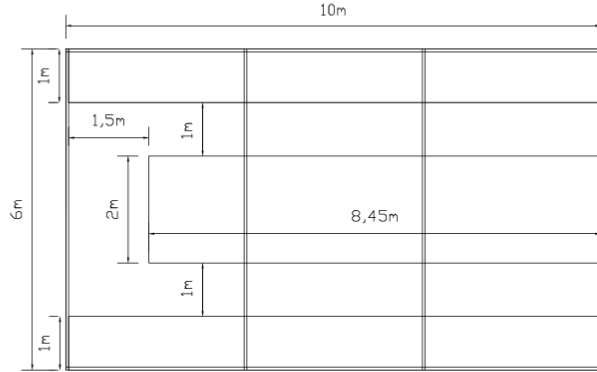
Proyecto: <i>Detalles Constructivos de Armadura. Secadora Solar 6x10m</i> Lugar: <i>La Esperanza, Intibuca</i>	SAG-PROOCCIDENTE	Fecha: 20/11/2025 Escala: 1:100	HOJA 01
---	-------------------------	------------------------------------	-------------------



Proyecto: <i>Detalles de Techo. Secadora Solar 6x10m</i> Lugar: <i>La Esperanza, Intibuca</i>	SAG-PROOCCIDENTE	Fecha: 20/11/2025 Escala: 1:100	HOJA 04
--	-------------------------	------------------------------------	-------------------



Tarimas Laterales de Doble Piso



Vista en Planta

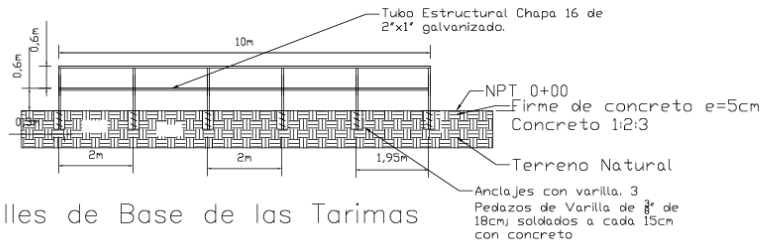
<p>Proyecto: Ubicación de Tarimas. Secadora Solar 6x10m</p> <p>Lugar: La Esperanza, Intibuca</p>	<p>SAG-PROOCCIDENTE</p>	<p>Fecha: 20/11/2025</p> <p>Escala: 1:100</p>	<p>HOJA 06</p>
--	-------------------------	---	----------------



Tarimas Laterales de Doble Piso

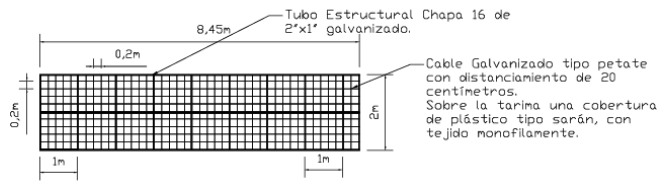
Nota:

- 6 secciones de gavetas dobles (laterales de 1m de ancho por 10 metros de largo)
- Tubo galvanizado de 1.5", chapa 16.
- Lleven una pendiente de 1% hacia los lados.



Detalles de Base de las Tarimas

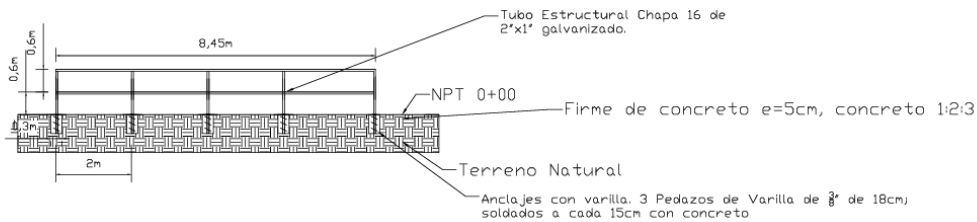
<p>Proyecto: Detalles de Tarimas. Secadora Solar 6x10m</p> <p>Lugar: La Esperanza, Intibuca</p>	<p>SAG-PROOCCIDENTE</p>	<p>Fecha: 20/11/2025</p> <p>Escala: 1:100</p>	<p>HOJA 03</p>
---	-------------------------	---	----------------



Tarimas Centrales de Doble Piso

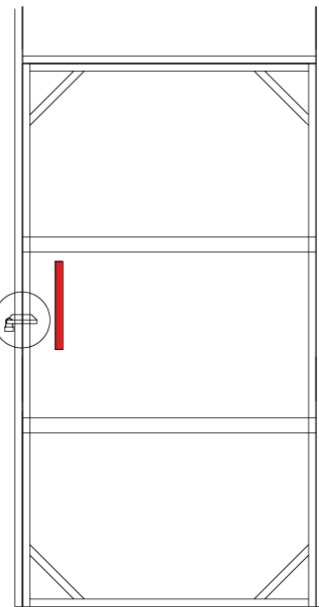
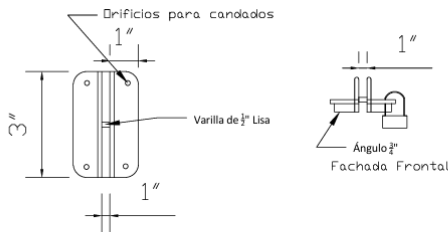
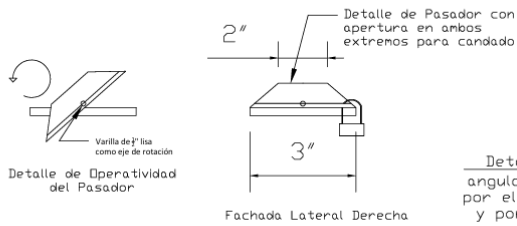
Nota:

- 8 secciones de gavetas dobles (laterales de 1m de ancho por 20 metros de largo)
- Tubo galvanizado de 2'x1', chapa 16.
- Usar una pendiente de 1% hacia los lados.



Detalles de Base de las Tarimas

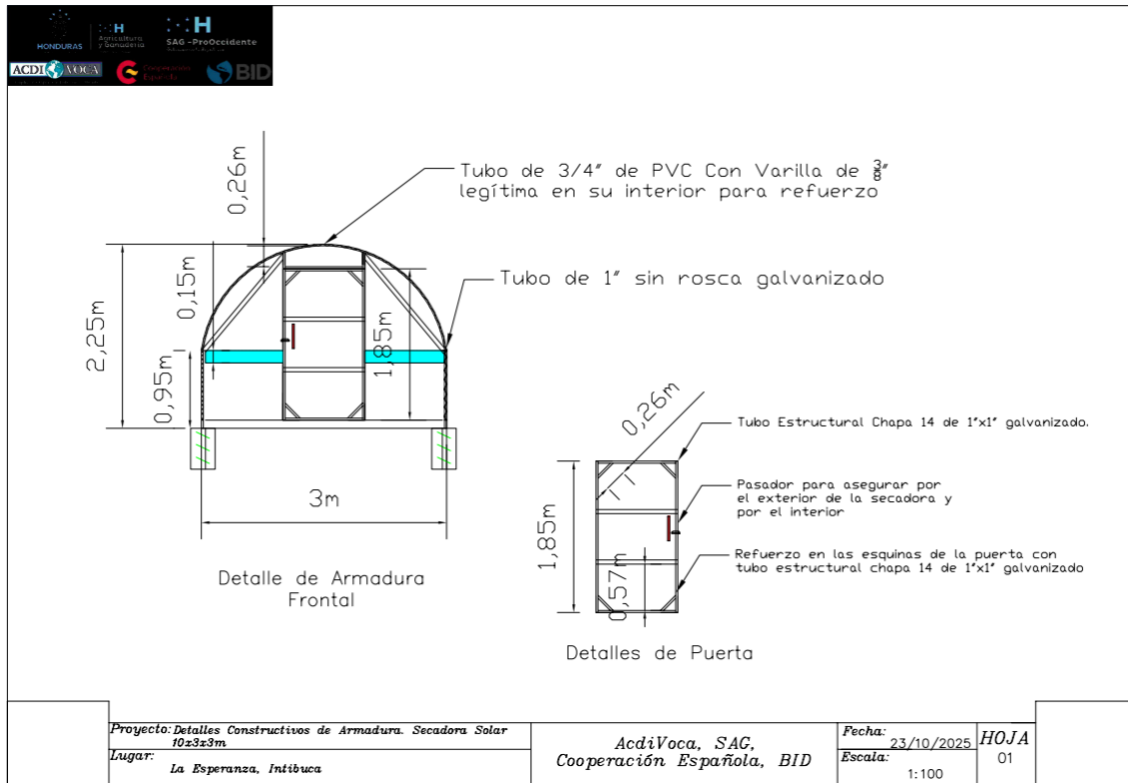
Proyecto: Detalles de Tarimas Internas 2. Secadora Solar 6x10m Lugar: La Esperanza, Intibuca	SAG-PROOCCIDENTE	Fecha: 20/11/2025 Escala: 1:100	HOJA 07
---	------------------	--	------------



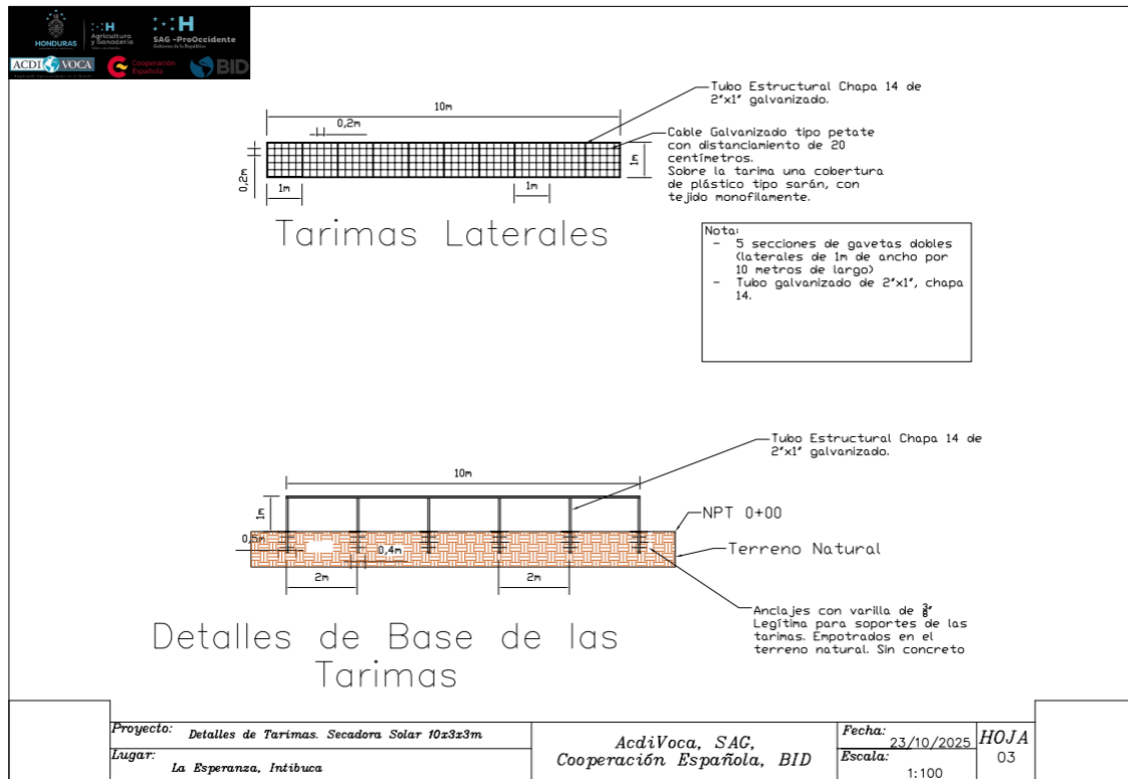
Proyecto: Detalle de Pasador. Secadora Solar 6x10m Lugar: La Esperanza, Intibuca	SAG-PROOCCIDENTE	Fecha: 20/11/2025 Escala: 1:100	HOJA 08
---	------------------	--	------------

7) Secadora Solar de 10m x 3m x 3m

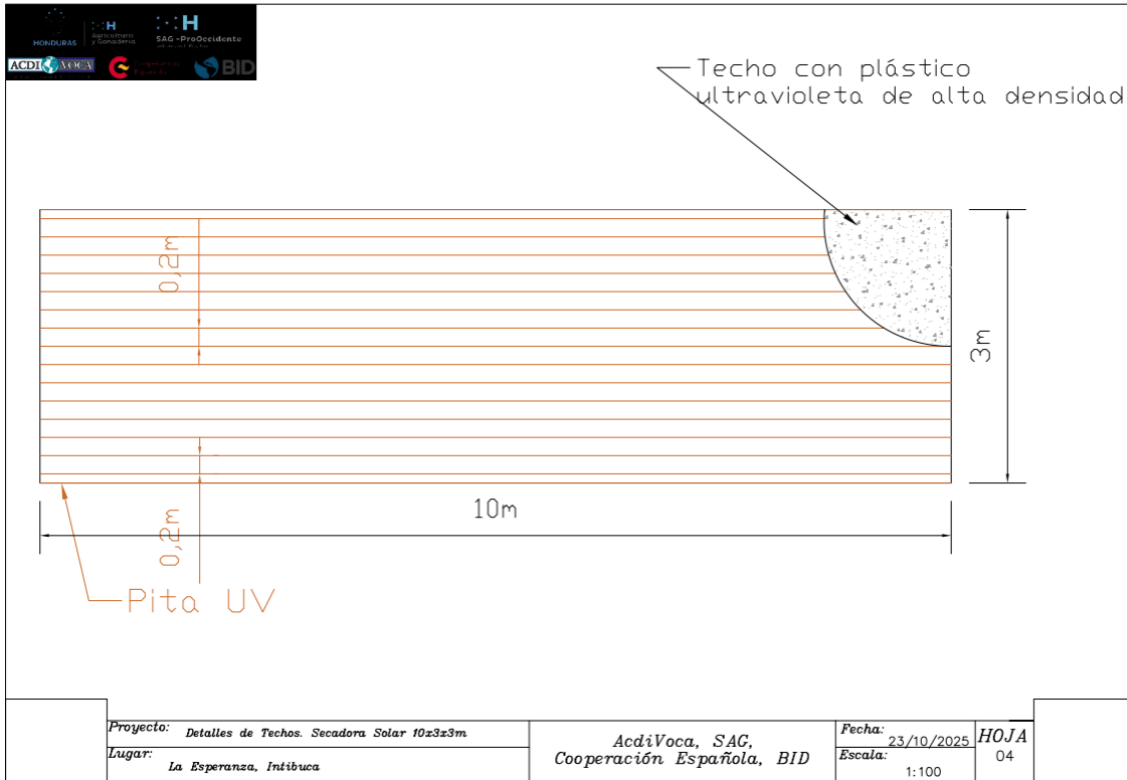
Detalles Constructivos de Armadura



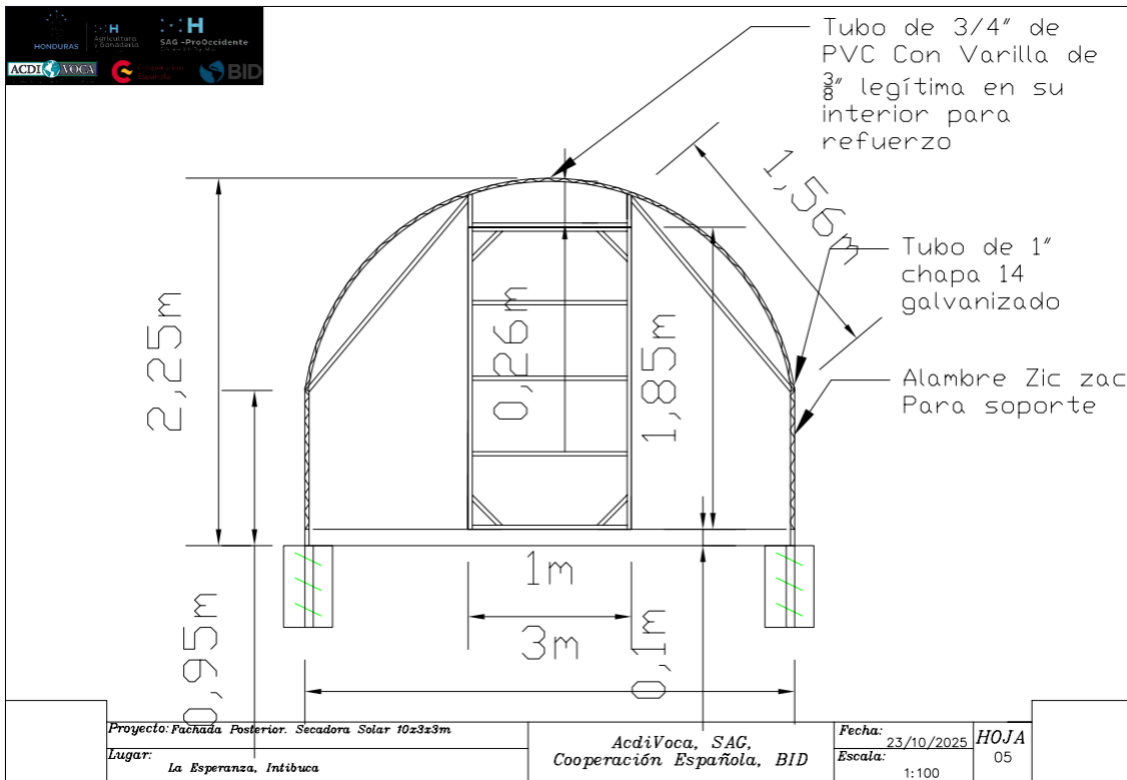
Detalles Constructivos de Tarima



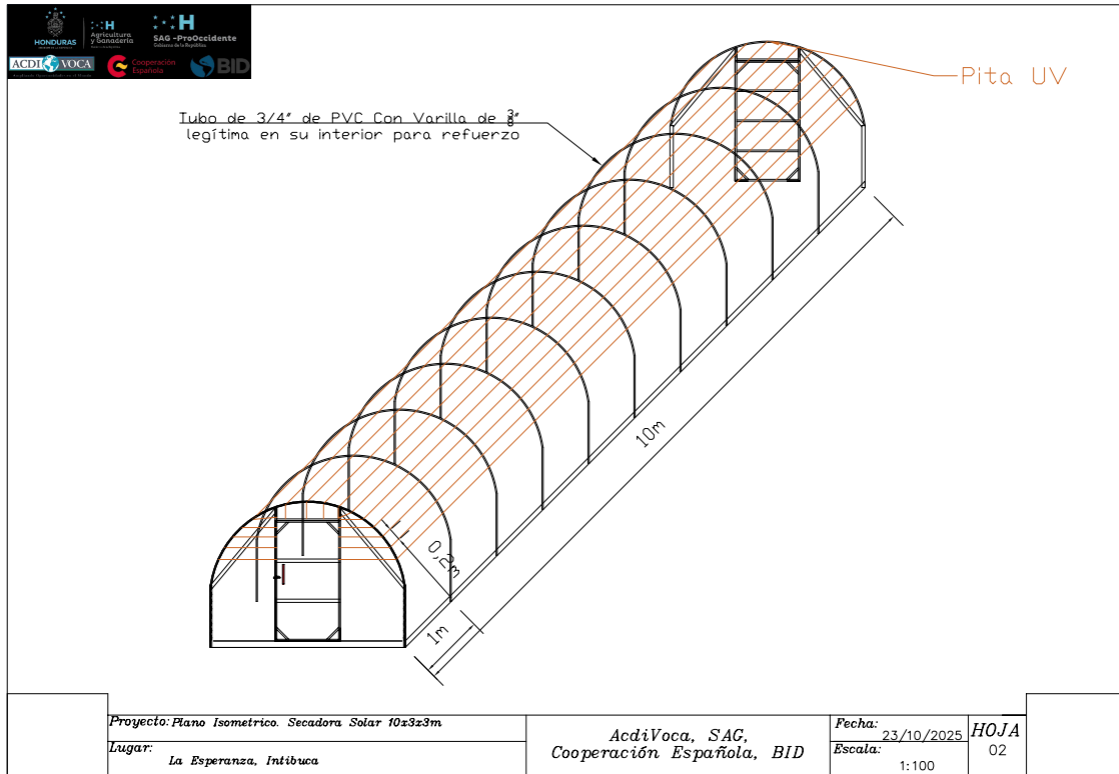
Detalles Constructivos de Techo



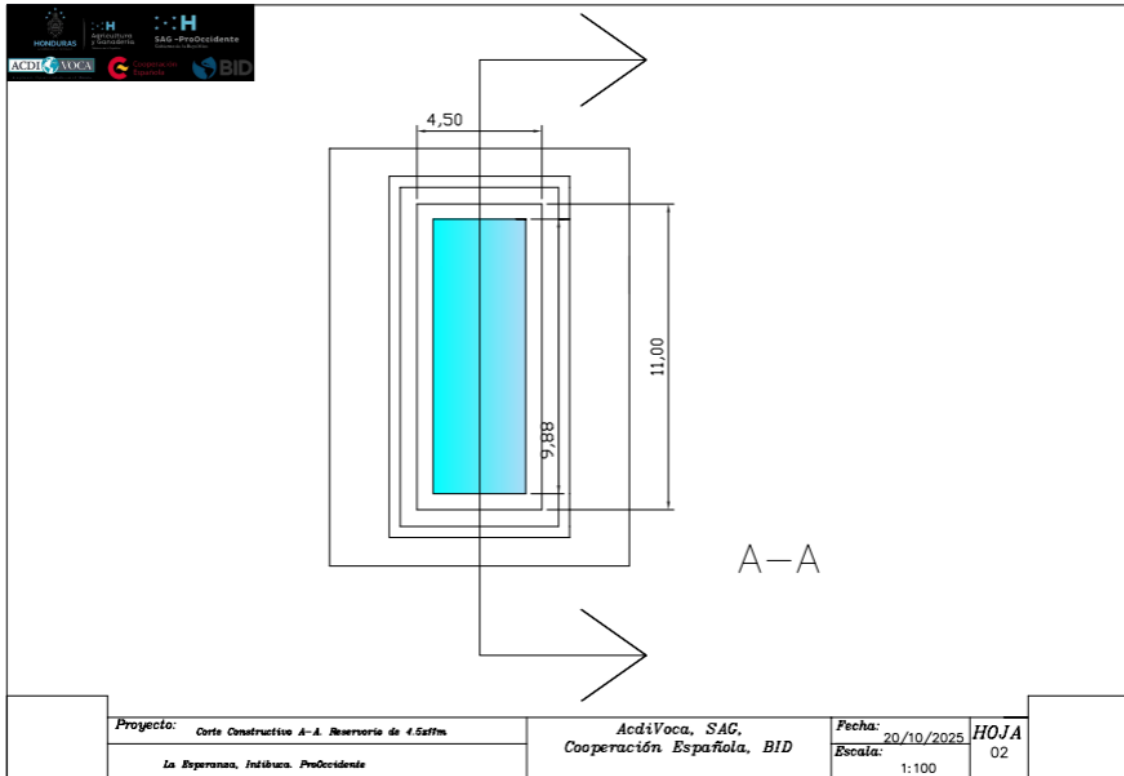
Fachada Posterior



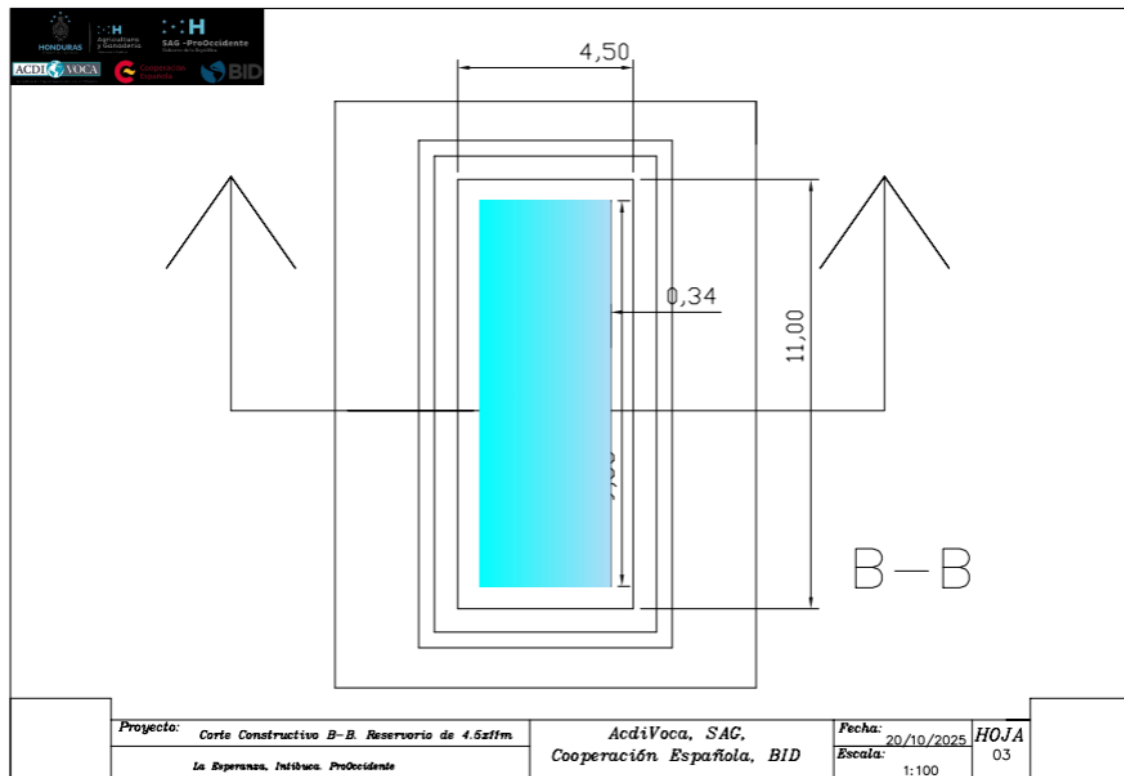
Plano isométrico



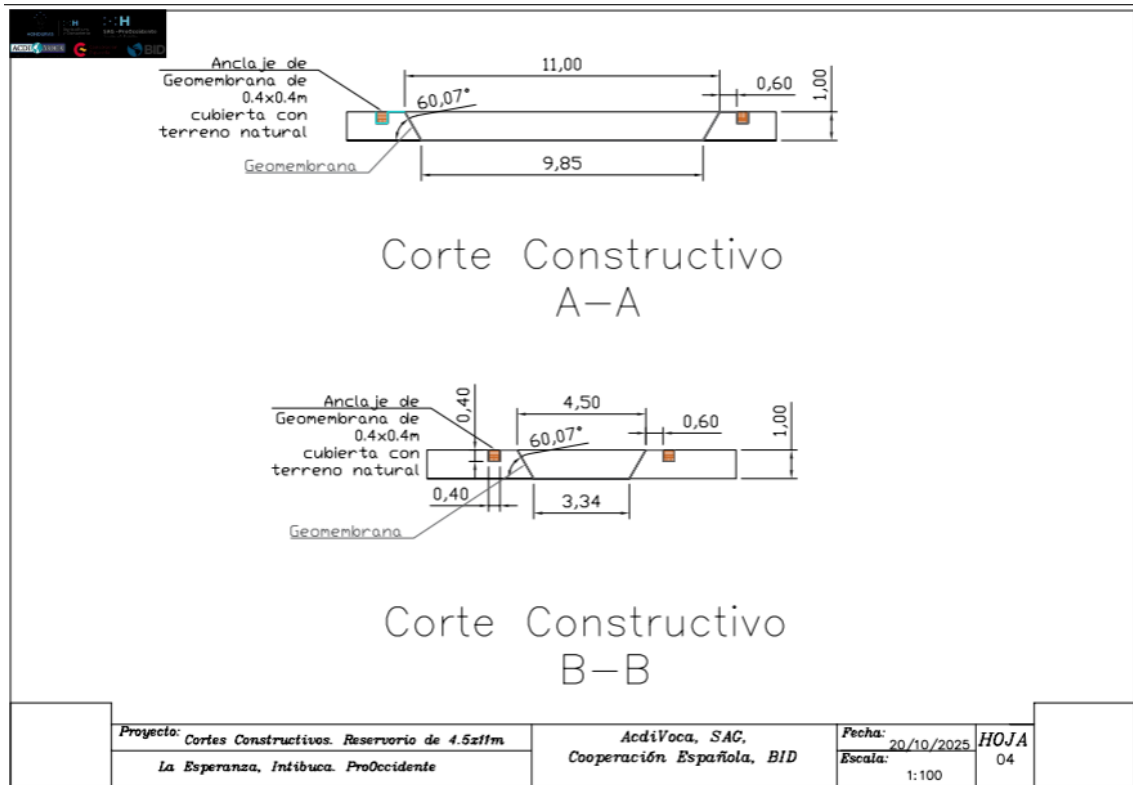
8) Geomembrana para reservorio de 4.5m x 11m x 1mm de espesor
Corte Constructivo A-A



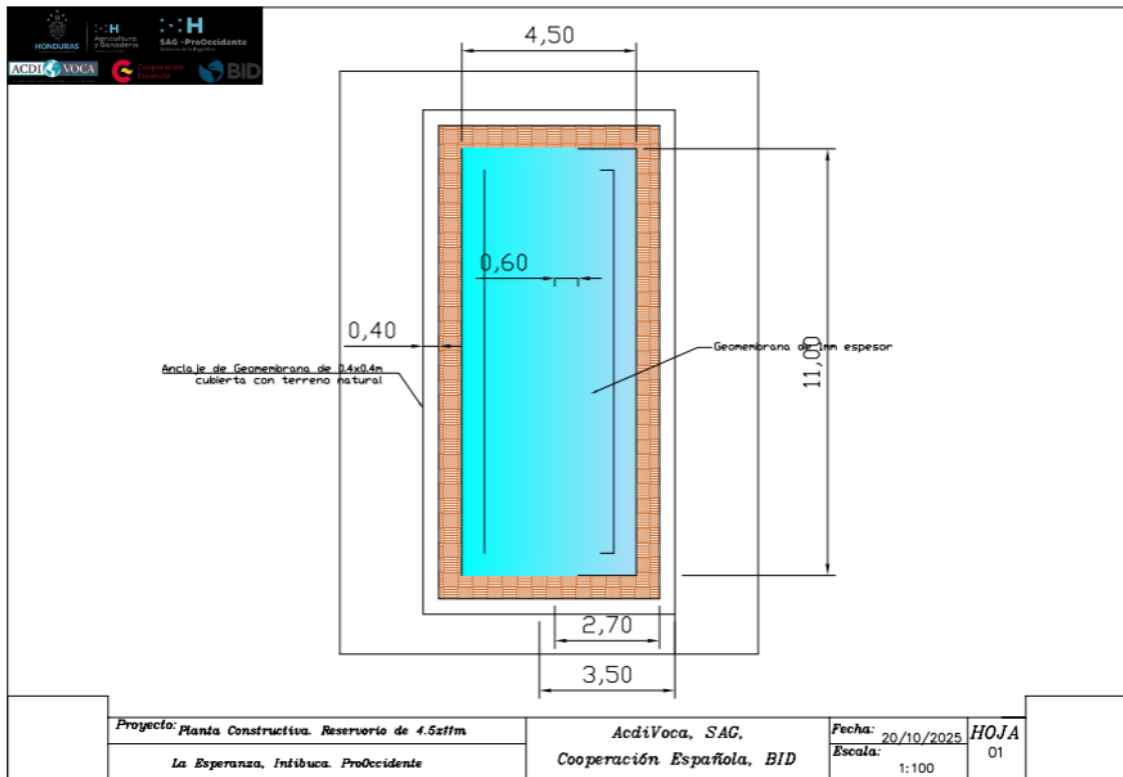
Corte Constructivo B-B



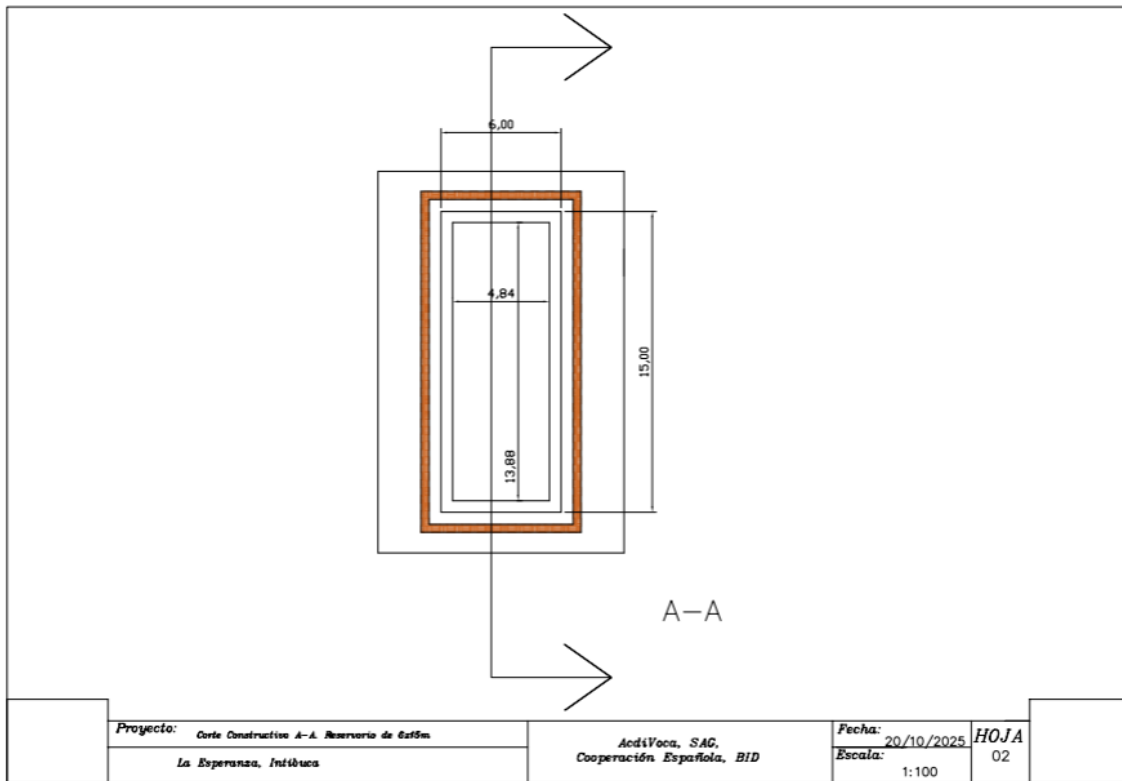
Cortes Constructivos



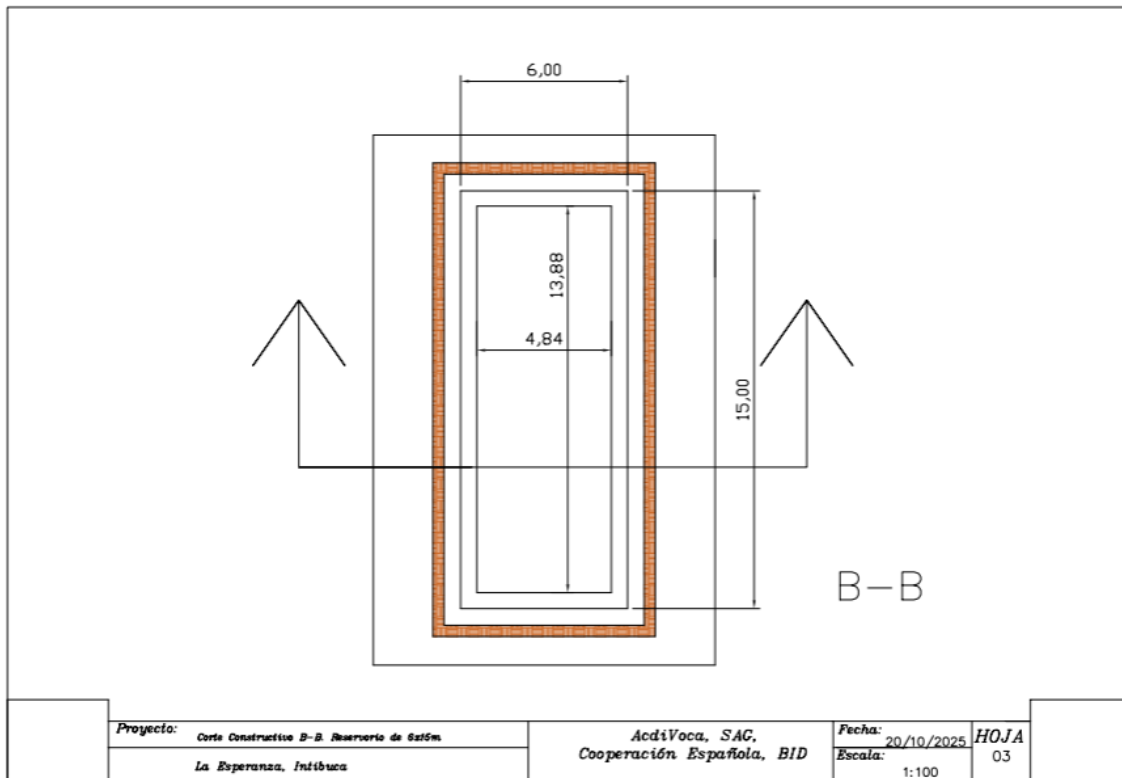
Planta Constructiva



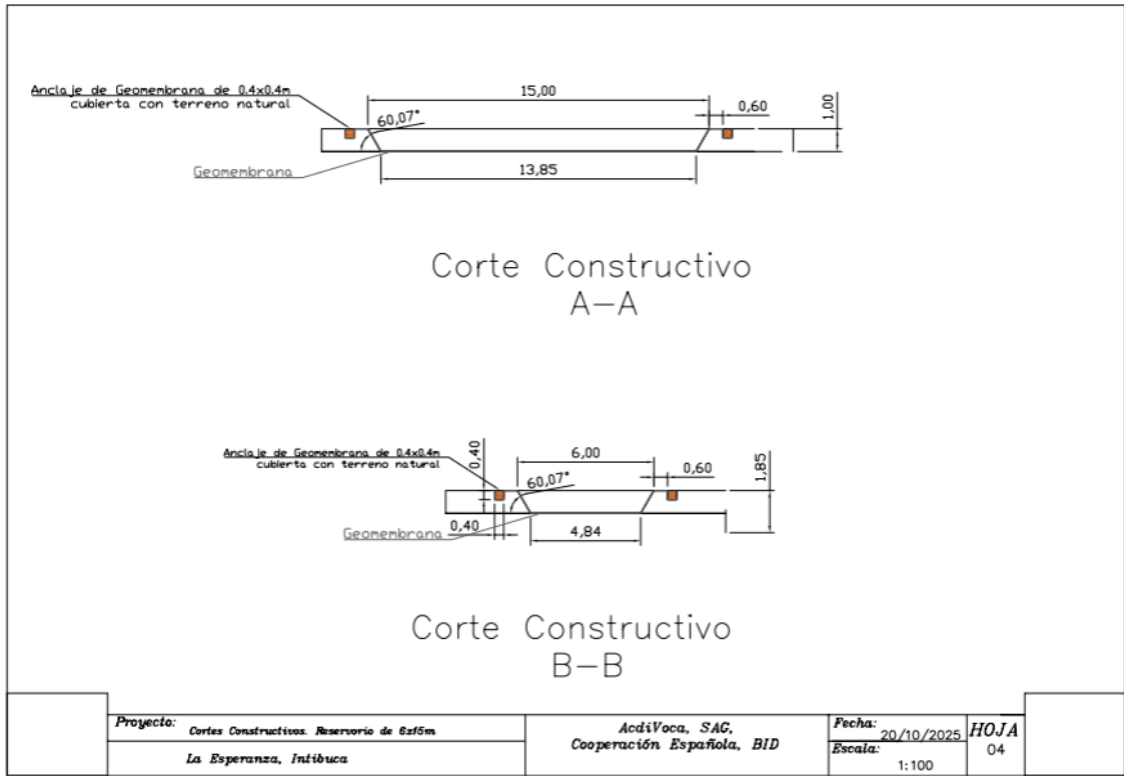
9) Geomembrana para reservorio de 6m x 15m x 1mm de espesor
Corte Constructivo A-A



Corte Constructivo B-B



Cortes Constructivos



Planta Constructiva

