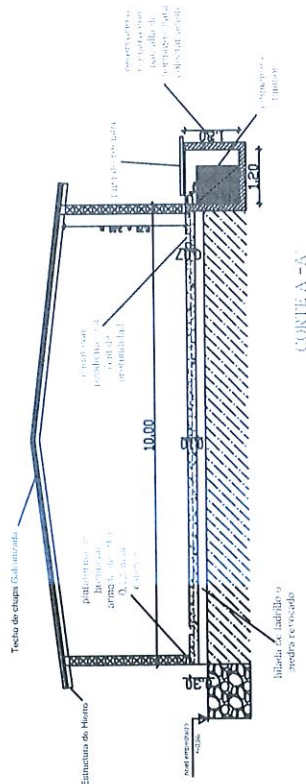


PLANTA DE TECHO



DISEÑO ESQUEMÁTICO-TECHO

Elaborado por:
Ing. Gaspar Maidana
Fecha: Mayo - 2024

Revisado por:
Ing. Gaspar Maidana
Fecha: Mayo - 2024

Proyecto:
CONSTRUCCIÓN DE PLATAFORMAS DE FPA TECHADAS EN DEPÓSITOS DE MATERIALES ANDE

Revisión:
TECNICA

Fecha:
10/05/2024

Escala:
1:100

Hoja:
1 de 1

Proyecto:
CONSTRUCCIÓN DE PLATAFORMAS DE FPA TECHADAS EN DEPÓSITOS DE MATERIALES ANDE

Revisión:
TECNICA

Fecha:
10/05/2024

Escala:
1:100

Hoja:
1 de 1

Proyecto:
CONSTRUCCIÓN DE PLATAFORMAS DE FPA TECHADAS EN DEPÓSITOS DE MATERIALES ANDE

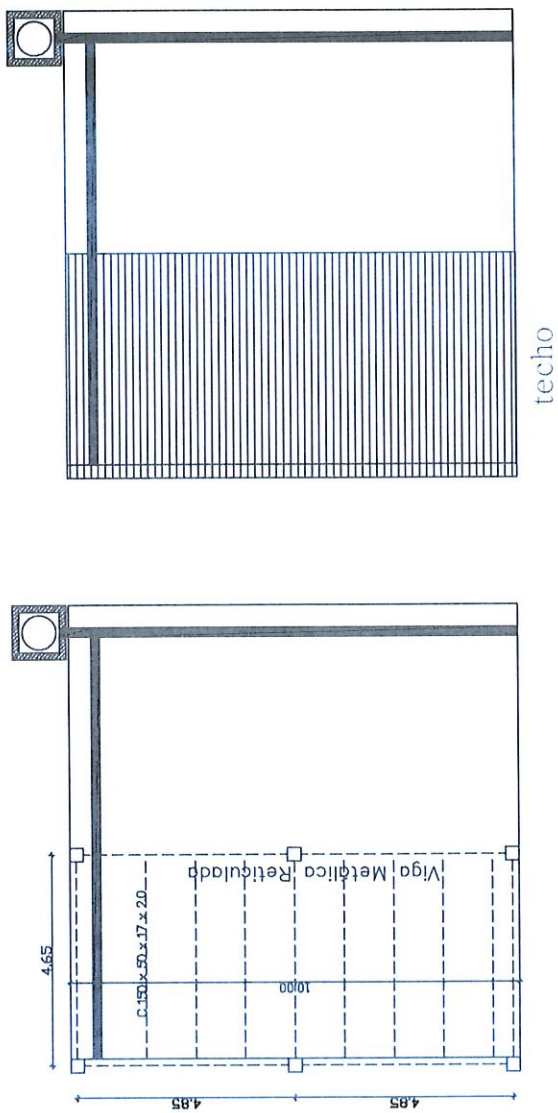
Revisión:
TECNICA

Fecha:
10/05/2024

Escala:
1:100

Hoja:
1 de 1

Ing. Gaspar Maidana
Jefe Dpto. de Obras Civiles
de Transmisión e Infraestructura

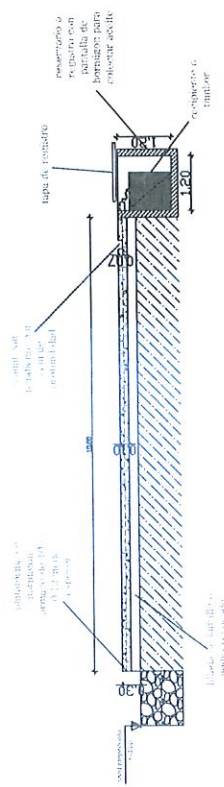
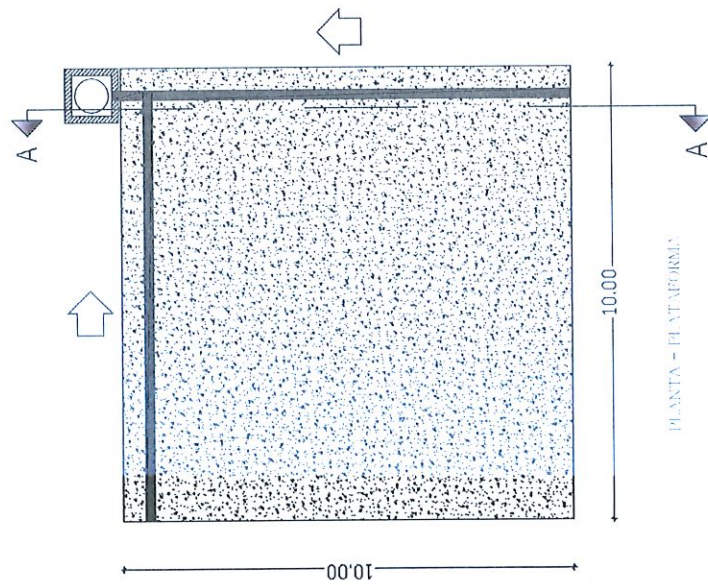


DISEÑO ESQUEMÁTICO TECHO

Approved: _____
 Date: _____

[illegible]

Ing. Gaspar Maldonado
Jefe Dpto. de Obras Civiles
de Transmisión e Infraestructura



CORTE ESQUEMÁTICO - PLATAFORMA

DISEÑO ESQUEMÁTICO PLATAFORMA DE 11°A°

[Signature]

PROYECTO	PLAN DE OBRAS CIVILES PARA LA CONSTRUCCION DE PLATAFORMAS DE HFA TECHADAS EN DEPOSITOS DE MATERIALES ANDE	FECHA	2024
PROYECTANTE	ING. CASPAR MALDANA	FECHA	2024
REVISOR	ING. CASPAR MALDANA	FECHA	2024
APROBADO	ING. CASPAR MALDANA	FECHA	2024

Ing. Caspar Maldana
Jefe Dpto. de Obras Civiles
de Transmisión e Infraestructura