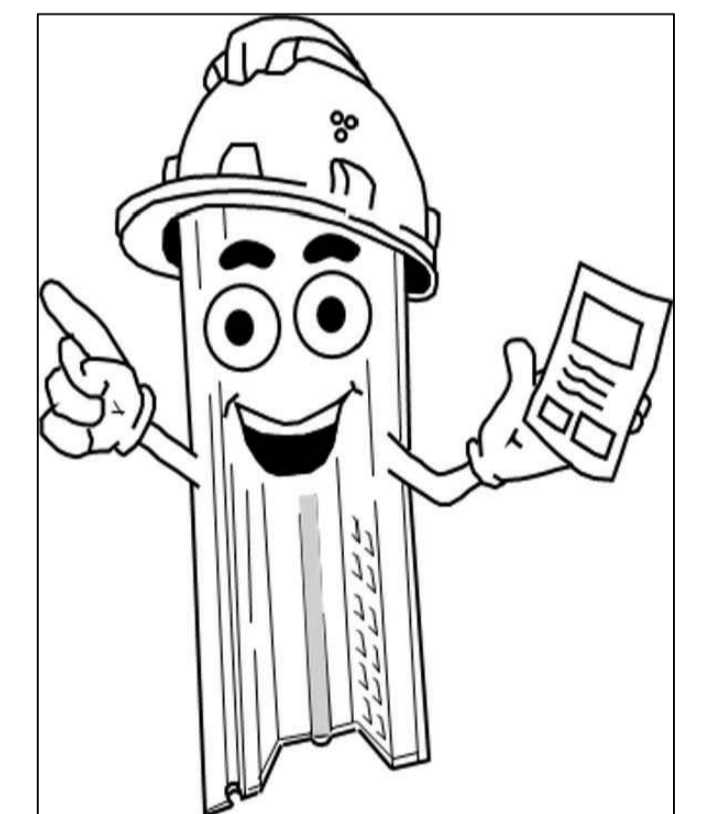


**PLANIMETRIA
SISTEMA STEEL
DECK**

**DESCRIPCION
DEL PROYECTO**

Se determina elaborar una cartilla con el objetivo de reflejar lo aprendido en los diferentes semestres cursados de la tecnología en construcciones en pro de prever esta patología y ser una conexión entre el auto constructor empírico y las normativas, intervenciones y supervisiones profesionales para mejorar la calidad de sus cubiertas terraza.

Se determina generar graficos, frente al correcto proceso constructivo del sistema Steel Deck como orientación directa dentro de la cartilla.



Cartilla de proceso constructivo del sistema Steel Deck para cubiertas terraza en vivienda informal.
(Prevención de la humedad por filtración)

INTEGRANTES:
JUAN DAVID MORENO LOPEZ
JUAN SEBASTIAN VARGAS TORRES

PROYECTO:
Cartilla de proceso constructivo del sistema Steel Deck

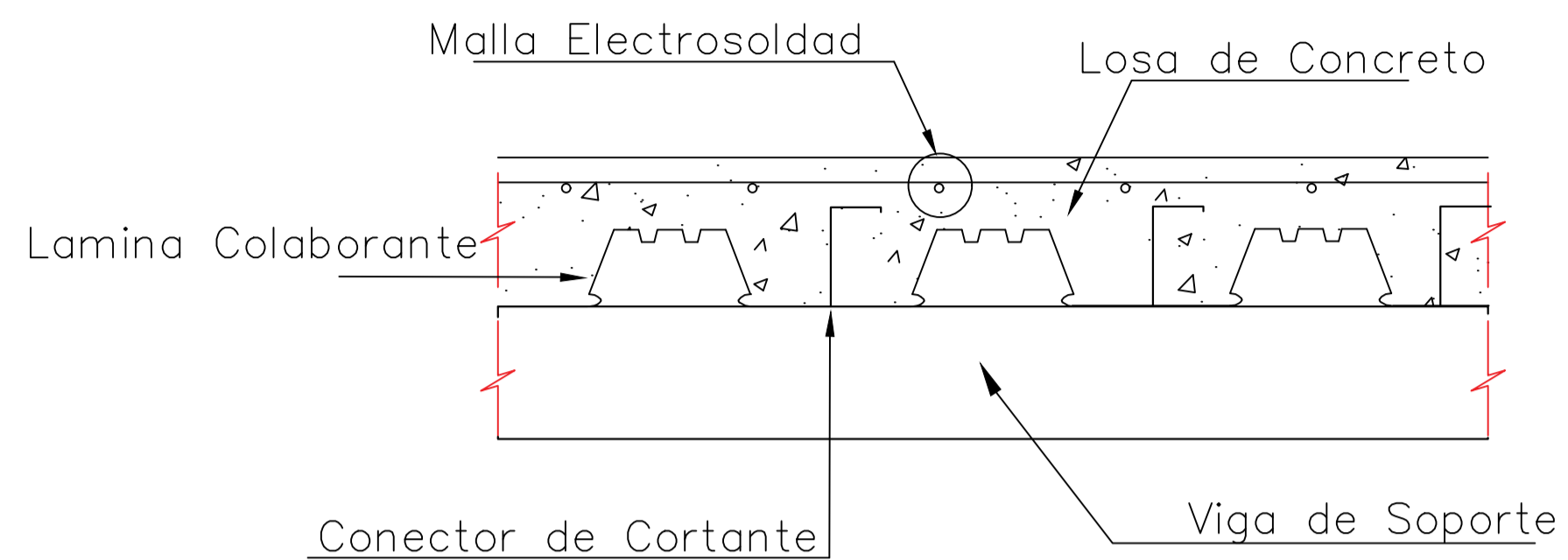
UBICACION:
BOGOTA D.C./ COLOMBIA

FECHA:
DICIEMBRE 2018

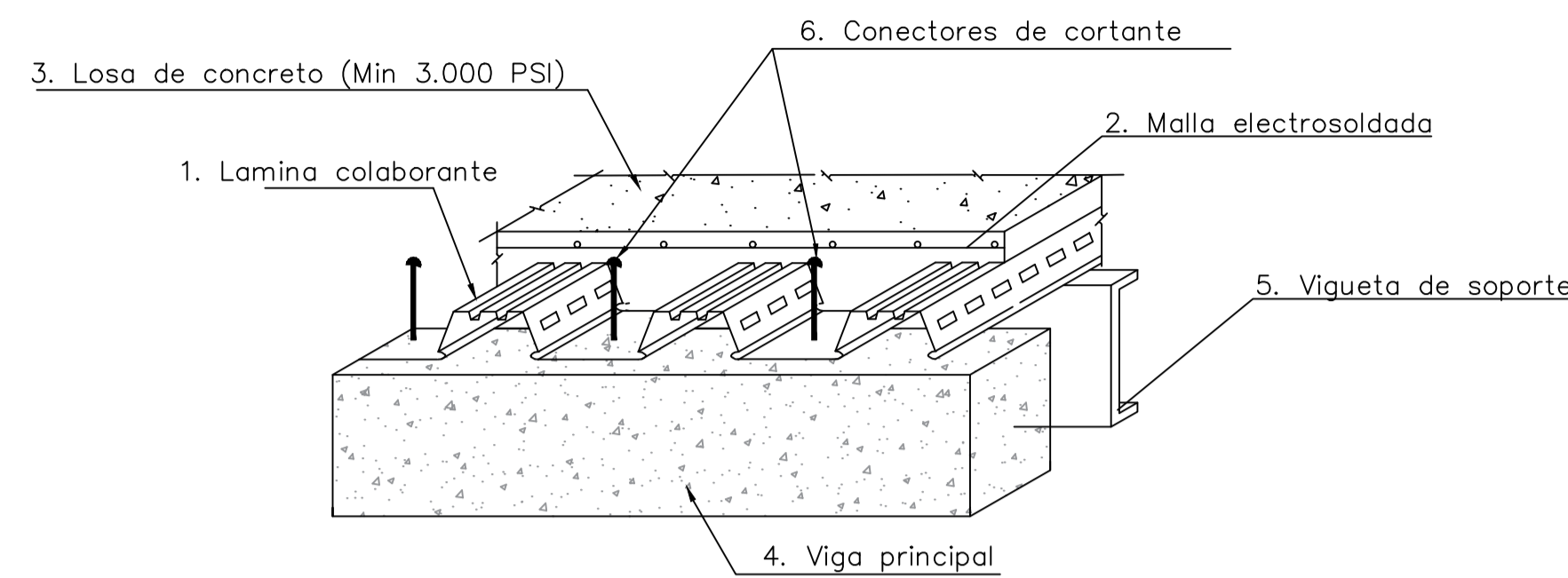
ESCALA:

PLANO:

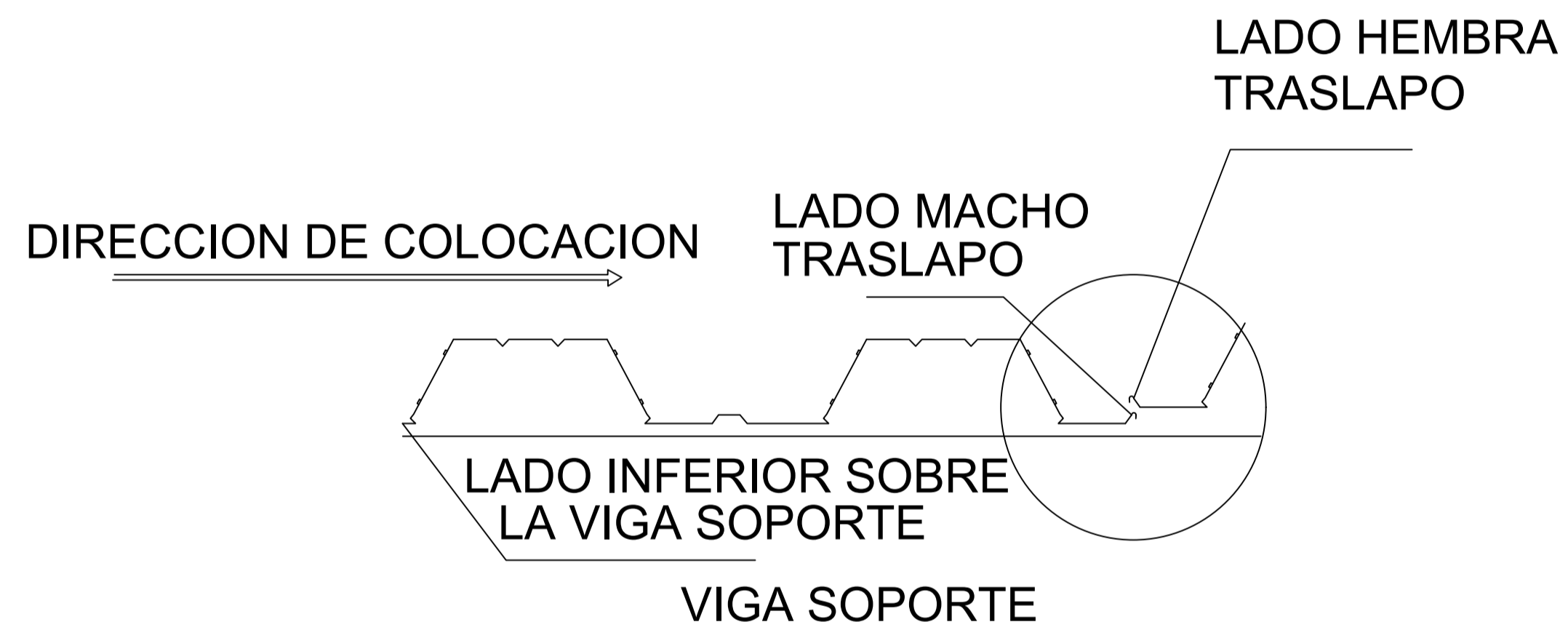
1



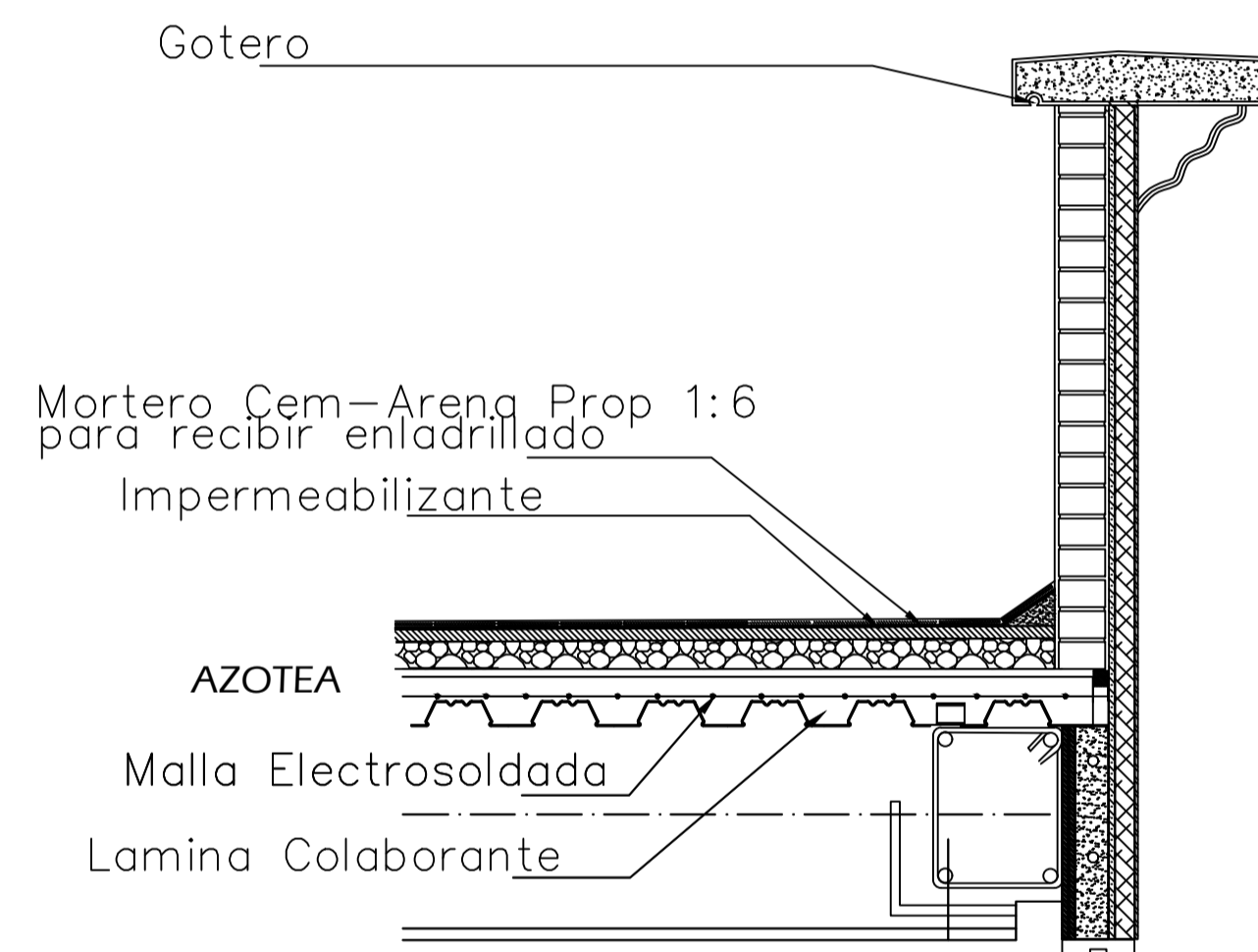
1. Detalle de Placa en SteelDeck.



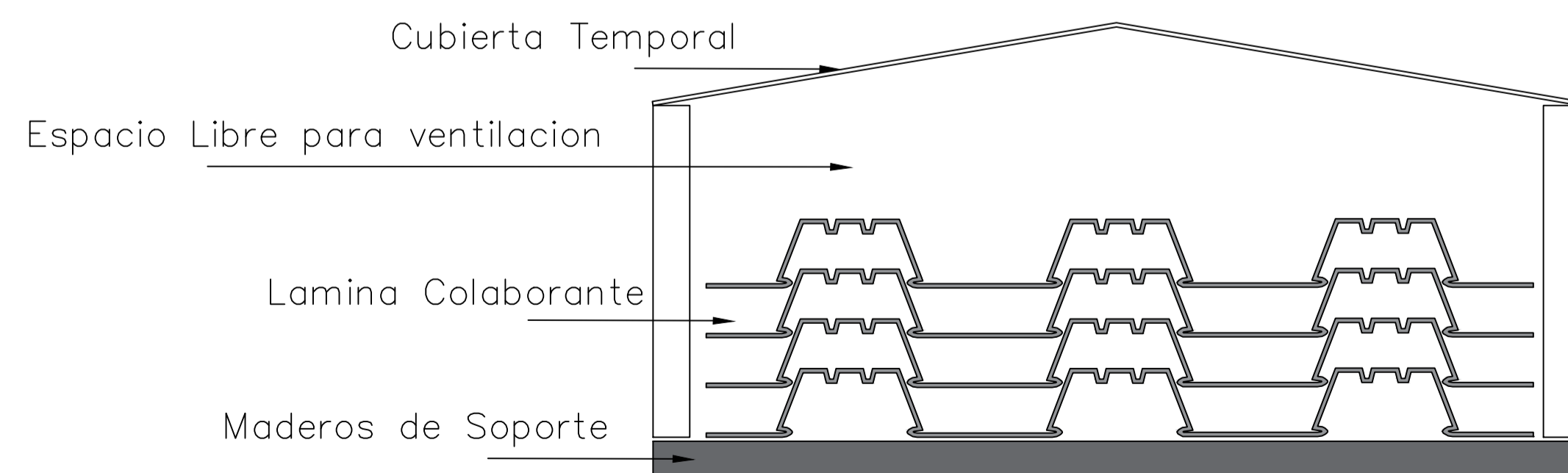
2. Esquema General del Sistema



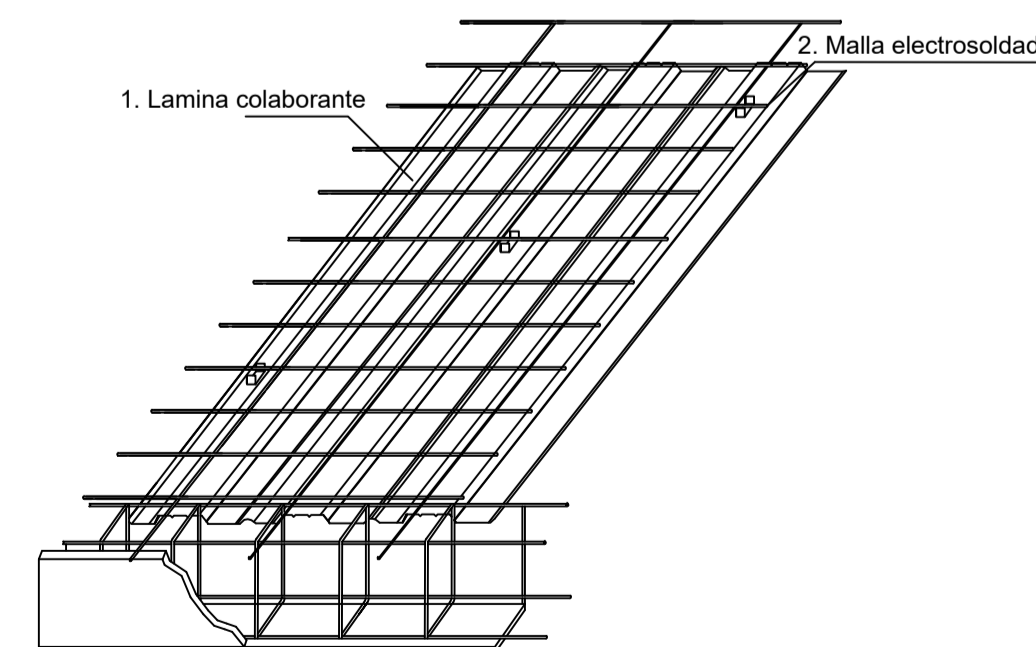
3. Detalle de Traslapo



4. Detalle General Azotea



5. Almacenamiento y Protección



6. Isometrico sistema Steel Deck