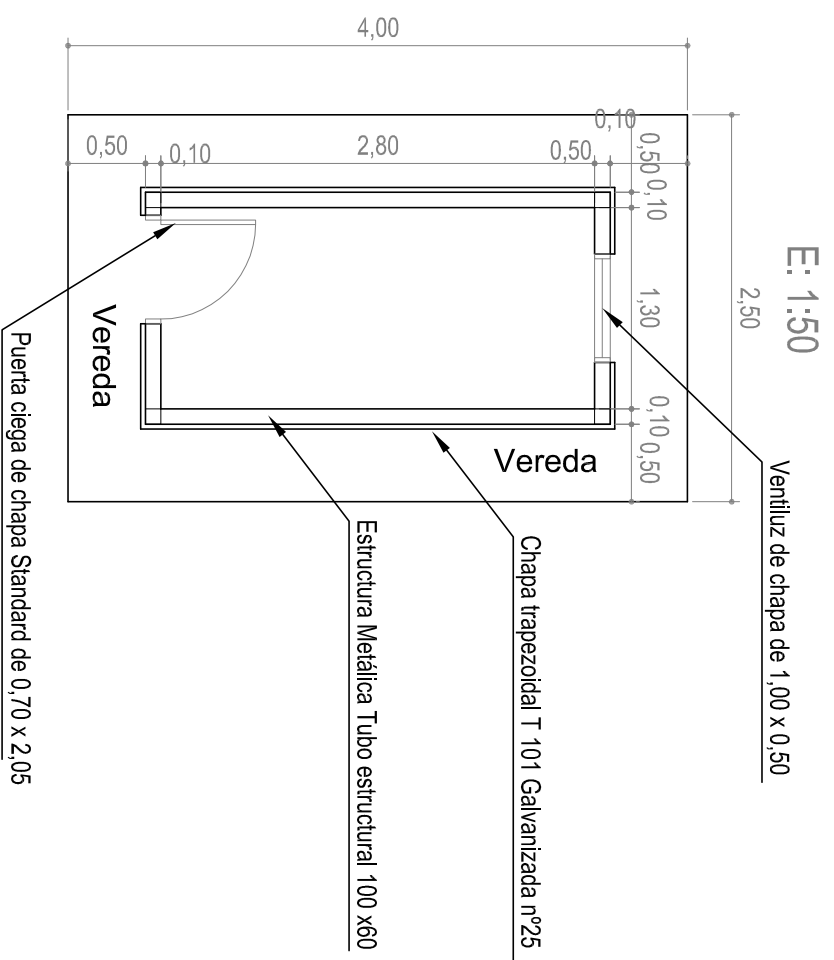


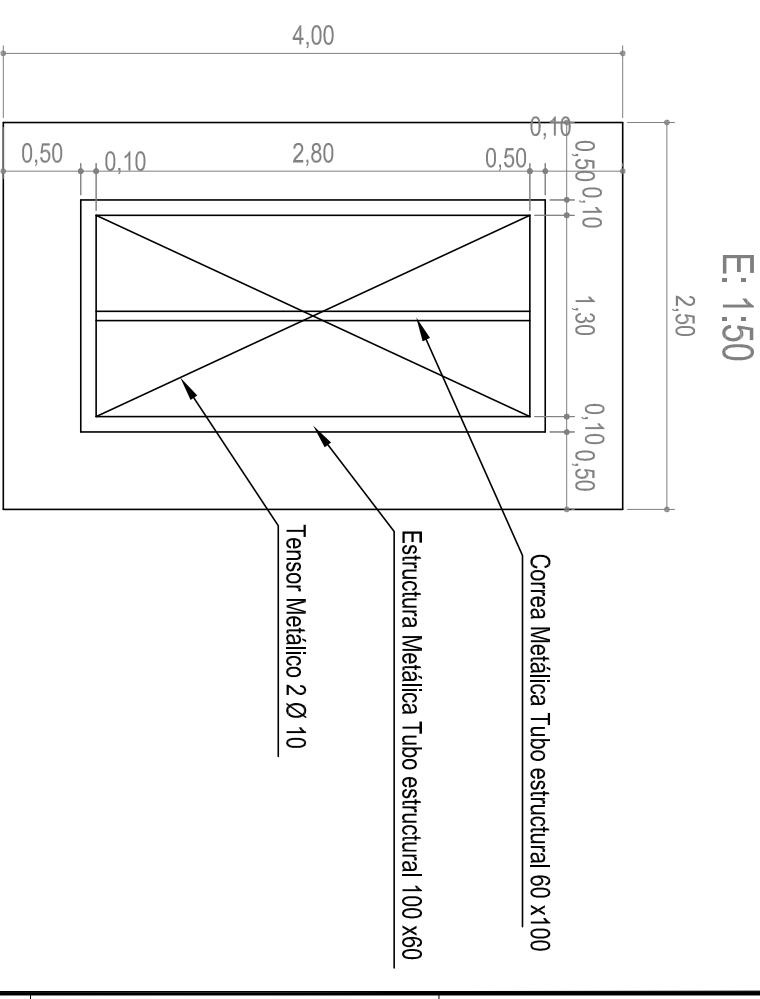
PLANTA DE PISO

E: 1:50



PLANTA

E: 1:50



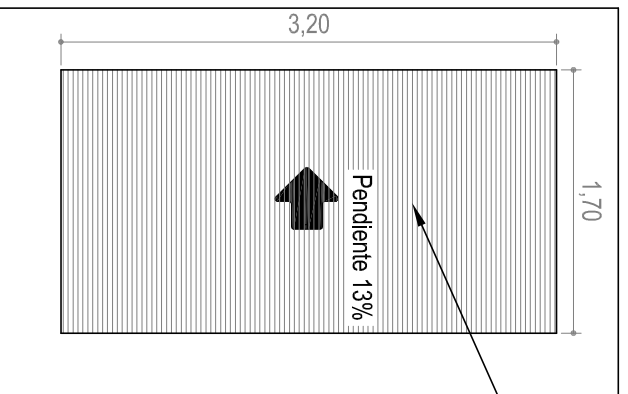
ESTRUCTURA DE TECHOS

E: 1:50

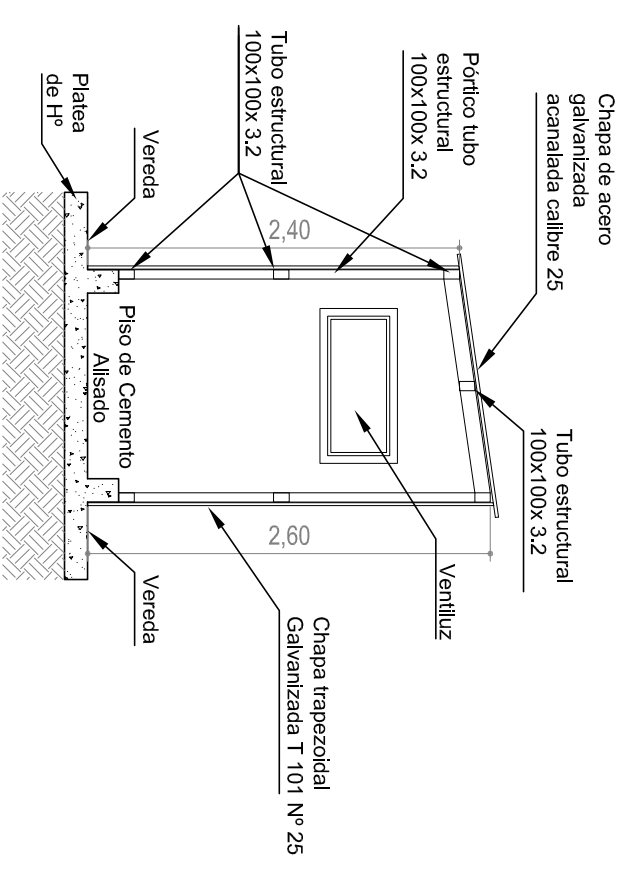
PLANTA DE TECHOS

E: 1:50

Chapa de acero galvanizada acanalada calibre 25



LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA



CORTE TRANSVERSAL

E: 1:50

U.N.S.-DIRECCIÓN GENERAL DE CONSTRUCCIONES

Avda. Alem 1253 - 3º Piso - Cuerpo "A" - Bahía Blanca - 0291-4595121

OBRA: **INSTALACIONES PARA PROYECTO DE ENERGIA RENOVABLES Y CASILLA METALICA**

Ubicación: Complejo Campus Universitario. B. Blanca.

PLANO DE PLANTAS Y CORTES CASILLA METALICA

PROYECTO: ARCHIVO
Ing. Moisés Ronzís

REVISO
Arq. Lia Costa Alvarez

ESCALA sin escala
FECHA Octubre 2017

REVISION
0

Nº 3