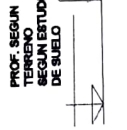


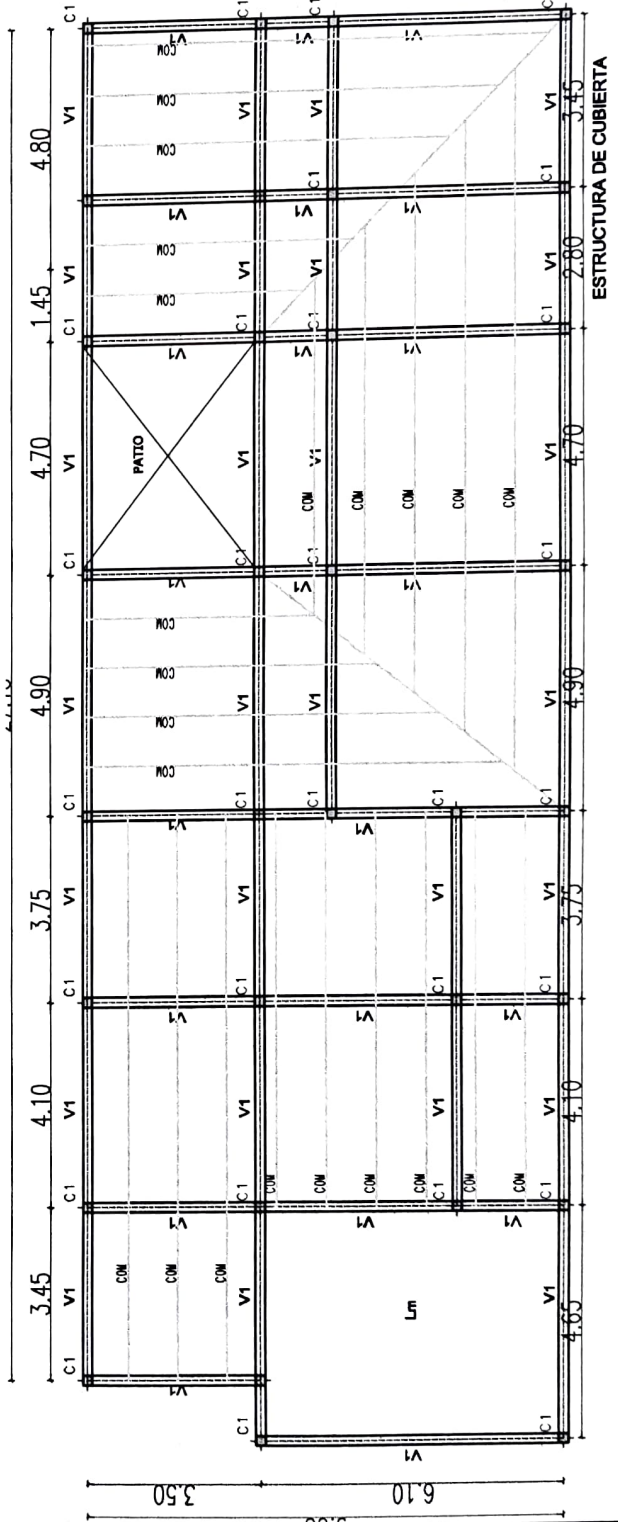
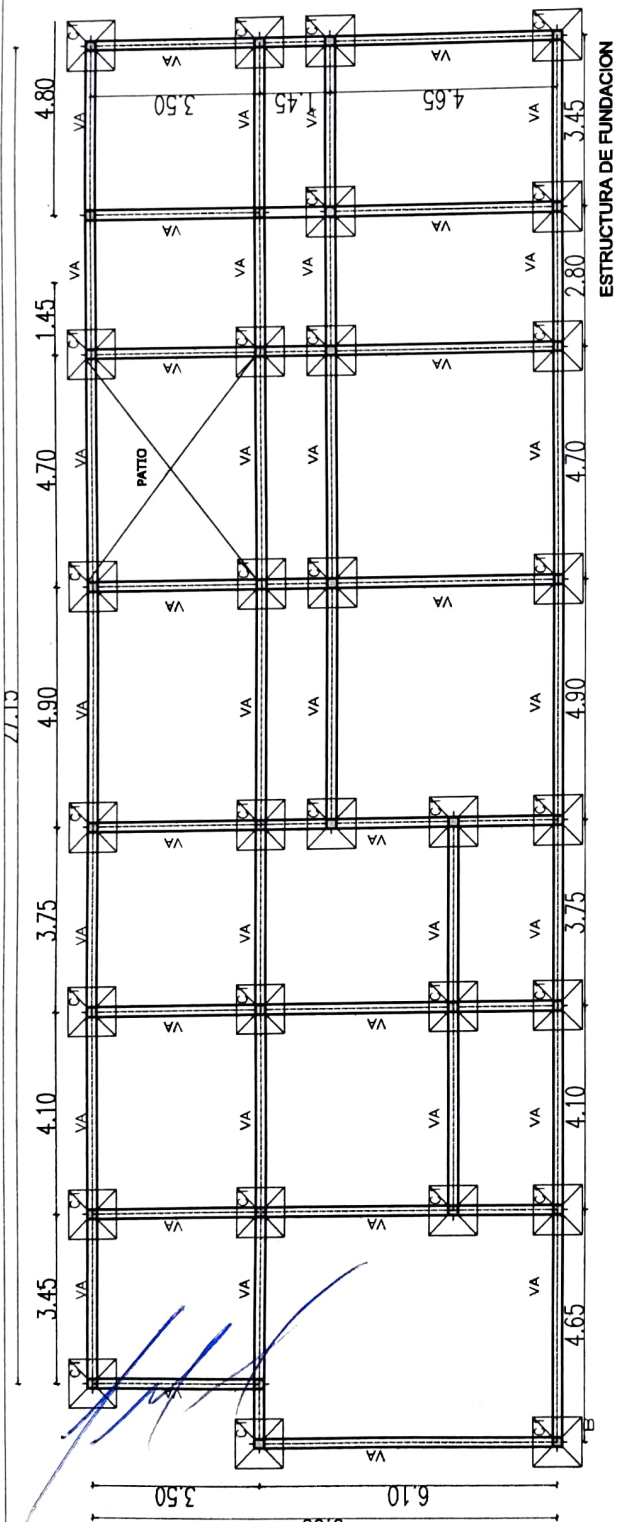
NOTAS:
BAJO VEI Y VA (DONDE EXISTAN MUROS)
SE EJECUTARÁ CIMENTO CICLOPEO.
ANCHO 0.40M - ALTURA MÍNIMA 0.40 M.

VIGAS
/E/: ancho: espesor muro - alto 0.15 m
/A/: ancho 0.20 m x alto 0.30 m

COLUMNAS
/C/: según dimensiones del muro
/I/: 0.20x0.30 m



BASES:
B1: 1.00x1.00



-NOTAS:

-ESTRUCTURA DE TECHOS

Lm: Losa según cálculo

- Se ejecutará viga dintel en las aberturas

VIGAS:

VES: Ancho: espesor muro - Alto 15 cm

V1: 20 x 35 cm.

En los muros de altura mayor a 2.80 y en los muros

indicados se ejecutará una

VES a nivel de dintel.

C.O.M. Correa Metálica Perfil C: Según

cálculo

Esquema esc 1:150



DIRECCION DE OBRAS DE SALUD
Secretaría de Obras Públicas
Ministerio de Infraestructura
Gobierno de Salta

OBRA:
"OBRAS EN SECTORES VARIOS- AH° JUAN DOMINGO PERÓN"
Tartagal-Dpto San Martín Prov. de Salta
PLANO: ESQUEMA ESTRUCTURAL- SECTOR AMPLIACION Y REFUNCIONALIZACION LABORATORIO
EJECUTANTE N°: 321.07 090/2017 ESCALA: 1:150 FECHA: 11/10

PLANO N°:
24