

Universidad de San Carlos de Guatemala

Centro Universitario de Occidente

División de Ciencias de la Ingeniería

Curso: Puentes

Ing. Victor Carol Hernández Monzon

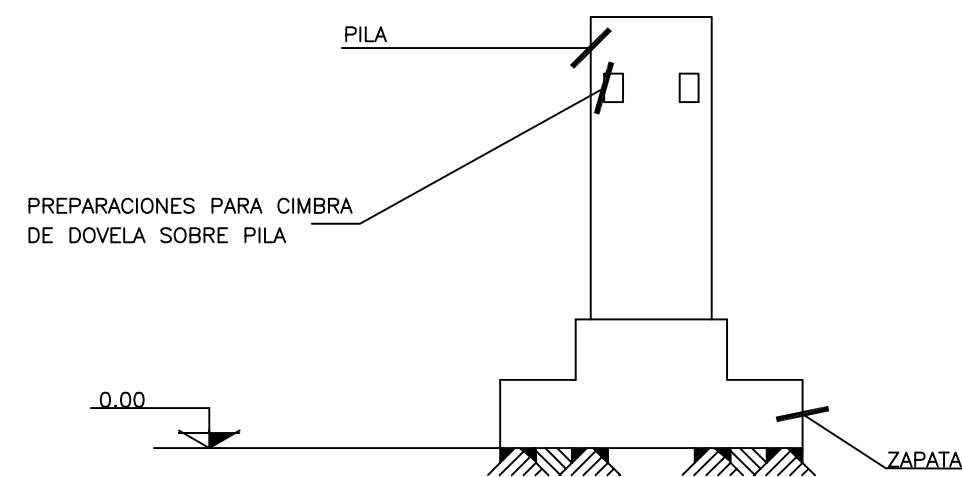


DISEÑO EN 3D

PILA CENTRAL Y T3-S2-R3

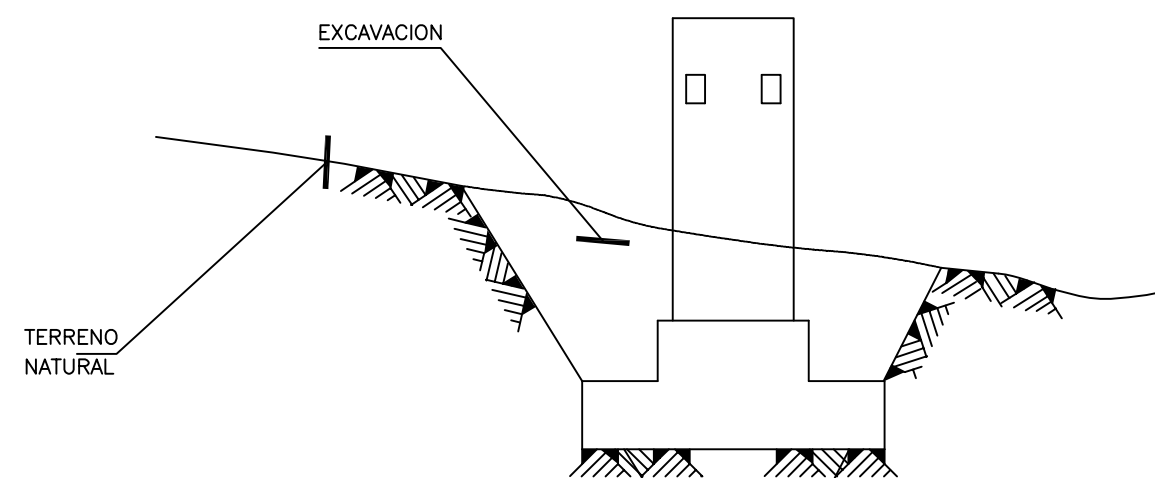
Josue Giovanny Quijivix Zapata 201831114

Marlon Ivan Carreto Rivera 201230088



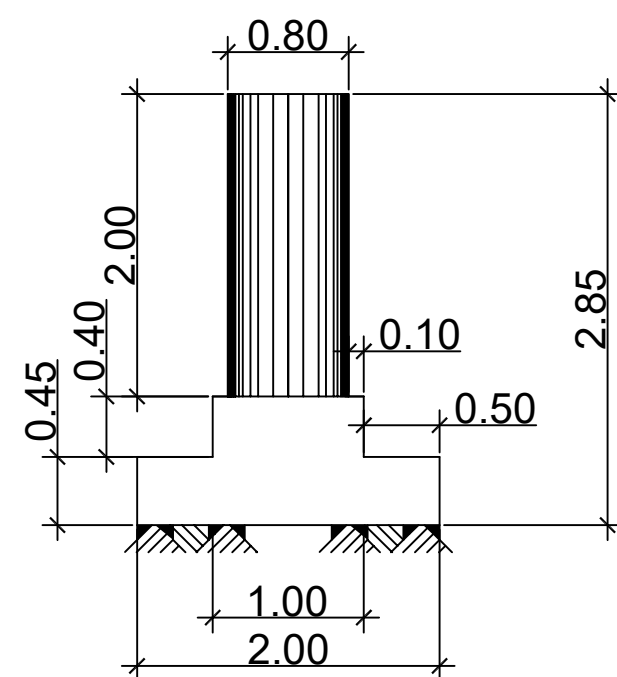
VISTA 1

ESCALA:1:50



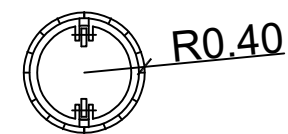
VISTA 2

ESCALA:1:50



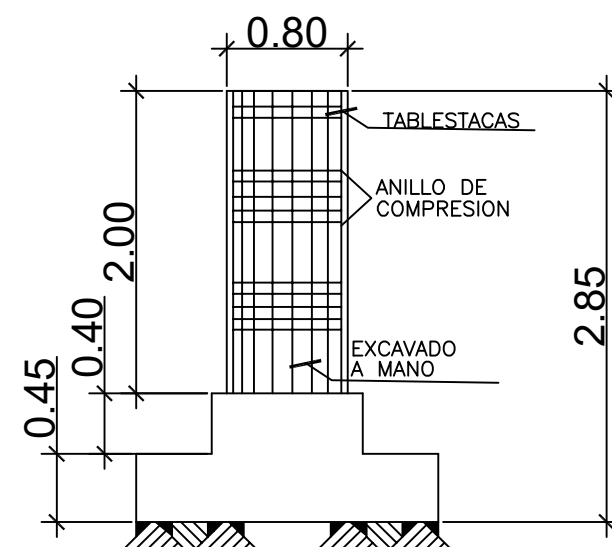
PERFIL

ESCALA:1:50



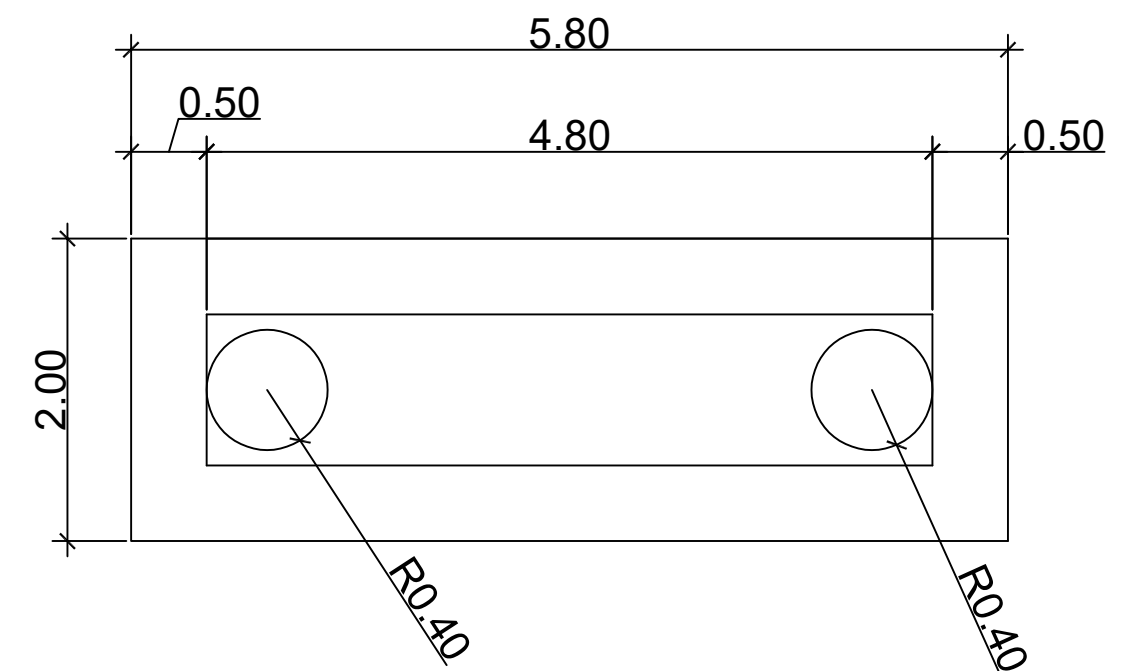
PLANTA PILA-ARMADO

ESCALA:1:50



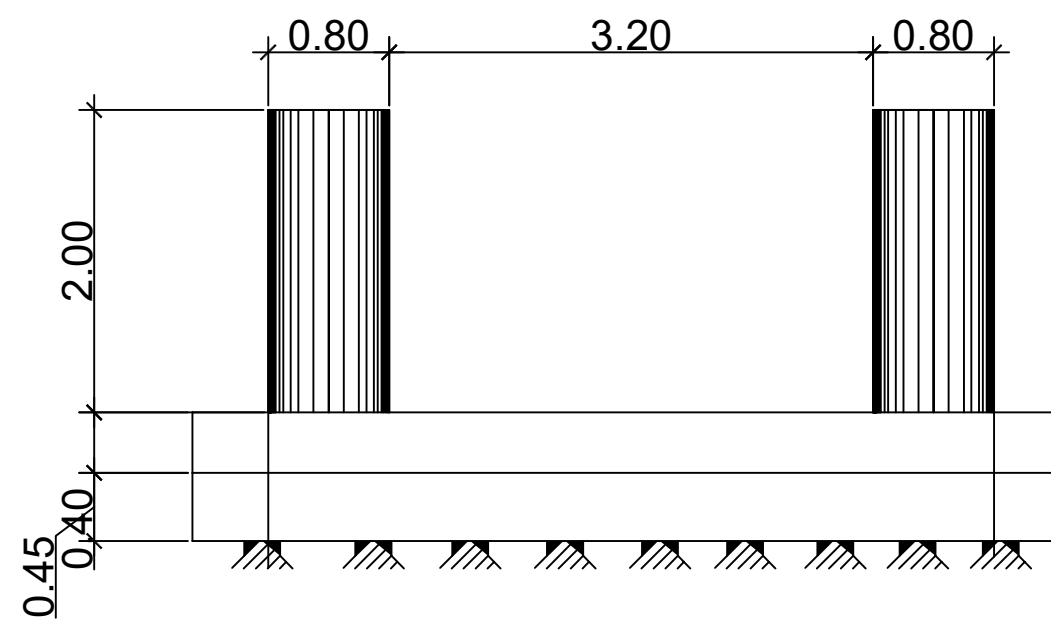
SECCION PILA-ARMADO

ESCALA:1:50



PLANTA

ESCALA:1:50



ELEVACION

ESCALA:1:50

UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA
CENTRO UNIVERSITARIO DE OCCIDENTE

INGENIERO:

VICTOR CAROL HERNANDEZ MONZON

CURSO:

PUENTES

SECCION:

A

DISEÑO:

PILA CENTRAL Y T3-S2-R3

NOMBRES:

JOSUE GIOVANNY QUIJIVIX ZAPATA

CARNET:

201831114

MARLON IVAN CARRETO RIVERA

201230088