



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Joaquin Betony Zapete Morales.

Nombre del tema: Tipos de cimentación.

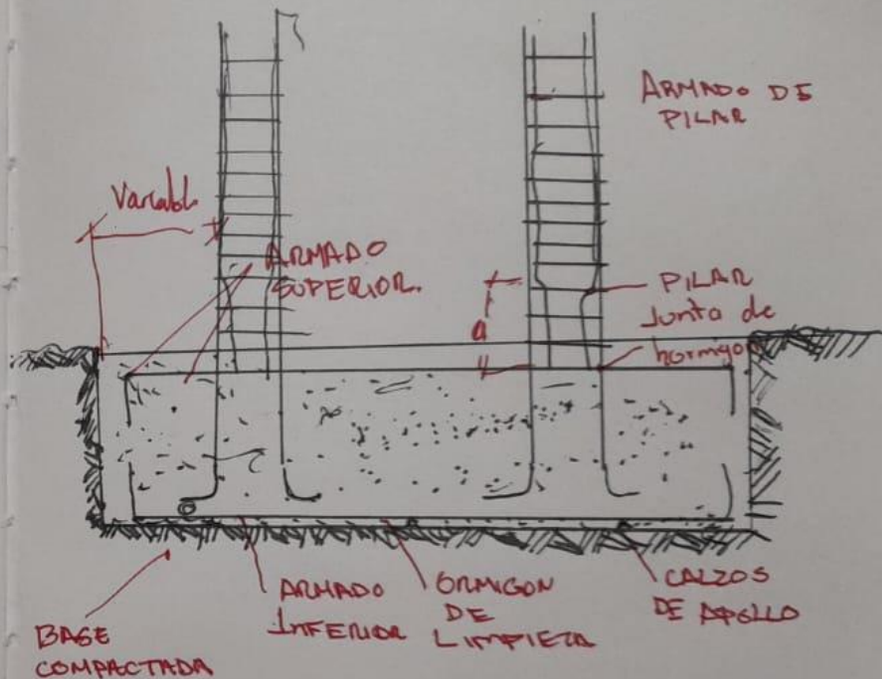
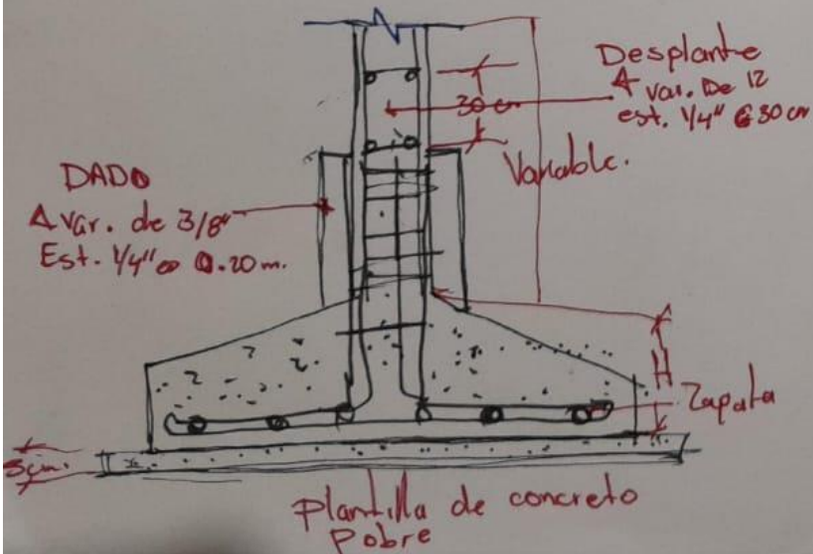
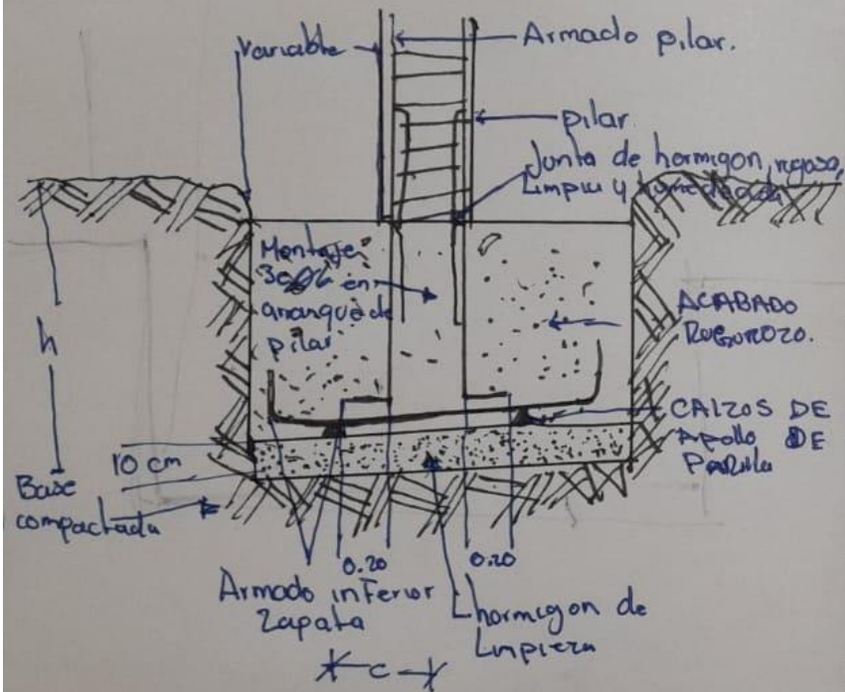
Parcial: Unida 1

Nombre de la Materia: Interpretación de procesos constructivos.

Nombre del profesor: ARQ. José Álvaro Romero Peláez.

Nombre de la Licenciatura: Arquitectura.

Cuatrimestre: Numero 5



ZAPATA ISLADA: Transmite al peso de la construcción que soportan las columnas, muros de carga o pilares mas el propio de ellos

ZAPATE INTERMEDIA: PROPORCIONADO POR LAS COLUMNAS DE GRAVA COMPACTADA PROVEEN GRANDES AHORROS EN TIEMPO Y COSTO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIOS. EN ESPECIAL CUANDO LA PRECEUCIA DE SUELO COMPRESIBLE O PROFUNDAS.

LOSAS DE CIMENTACION: SE UTILIZAN PREFERENTEMENTE PARA REDUCIR LOS ASIENTOS DIFERENTES EN TERRENOS HETEROGENOS, O CUANDO EXISTAN UNA VARIABILIDAD IMPORTANTE DE CARGAS ENTRE APOYOS CERCANOS.