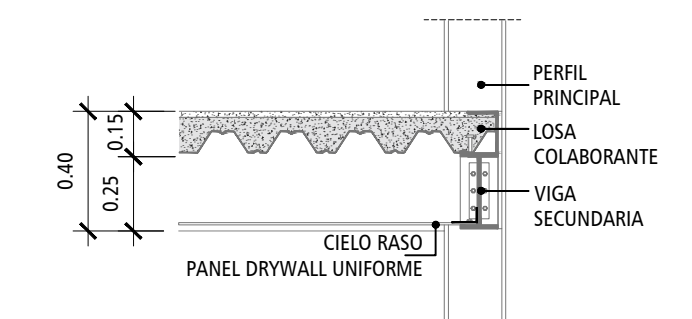
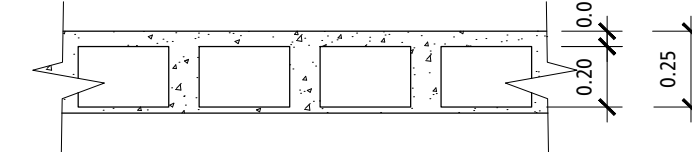


LOSA DE CIRCULACIÓN



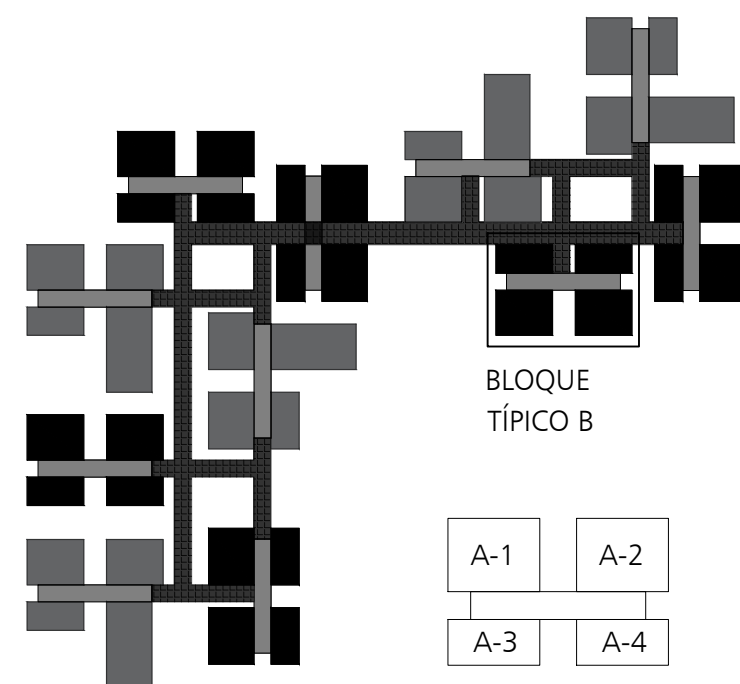
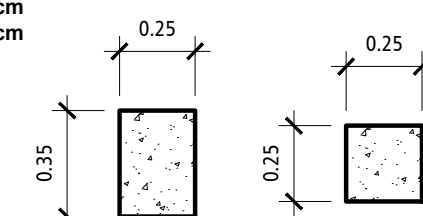
PREDIMENSIONAMIENTO DE LOSA DE BLOQUES

LOSA ALIGERADA DE BLOQUES:  
L/20 = 0.25



PREDIMENSIONAMIENTO DE VIGAS DE CONCRETO

PERALTE:  
VP 1: L/12 = 0.38 cm  
VP 2: L/12 = 0.28 cm



ESCUELA PROFESIONAL  
DE ARQUITECTURA

TESIS PARA  
OBTENER EL TÍTULO DE  
ARQUITECTO

TÍTULO:  
PROTOTIPO DE VIVIENDA PERIURBANA  
COMO ALTERNATIVA DE SOLUCIÓN PARA EL  
CRECIMIENTO ESPONTÁNEO DEL BORDE  
URBANO EN EL SECTOR BARRIO CASTILLA EN  
MONSEFÚ

CONJUNTO RESIDENCIAL  
UNIVERSIDAD CATÓLICA SANTO TORIBIO  
DE MOGROVEJO

ELABORADO POR:

SANDOVAL RAFAEL ANNY YALLIE

DESIGNO PRINCIPAL:

ARQ. JOSÉ CARLOS ARRIGAGA SAAVEDRA  
CAP. 5822

DESCRIPCIÓN:  
PLANTA VIGAS Y LOSAS  
CUARTO PISO  
ESC. 1:50

UBICACIÓN:

E 6/6

FECHA:

AGOSTO / 2019

E-6