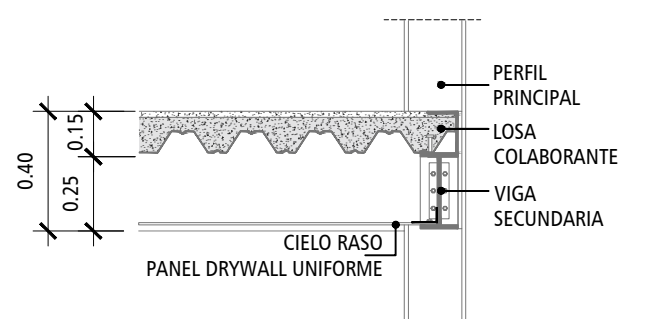
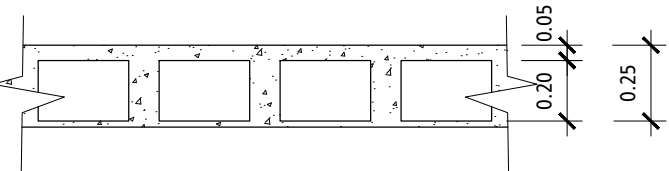


LOSA DE CIRCULACIÓN



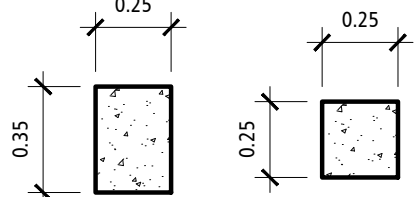
PREDIMENSIONAMIENTO DE LOSA DE BLOQUES

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



USAT
Universidad Católica
Santo Toribio de Mogrovejo

**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 SAN JUAN CASTILLA EN
MONSEFÚ

CONJUNTO RESIDENCIAL
UNIVERSIDAD CATÓLICA SANTO TORIBIO
DE MOGROVEJO

ELABORADO POR:
SANDOVAL RAFAEL ANNY YALLIE

DESIGN PRINCIPAL:
ARQ. JOSÉ CARLOS ARRIAGA SAAVEDRA
CAP. 5822

DESCRIPCIÓN:
PLANTA VIGAS Y LOSAS
TERCER PISO
ESC. 100

UBICACIÓN:
E 9/6

FECHA:
AGOSTO / 2019

5º SEMESTRE
E-5