



JOSE MIGUEL ALFARO PEREZ

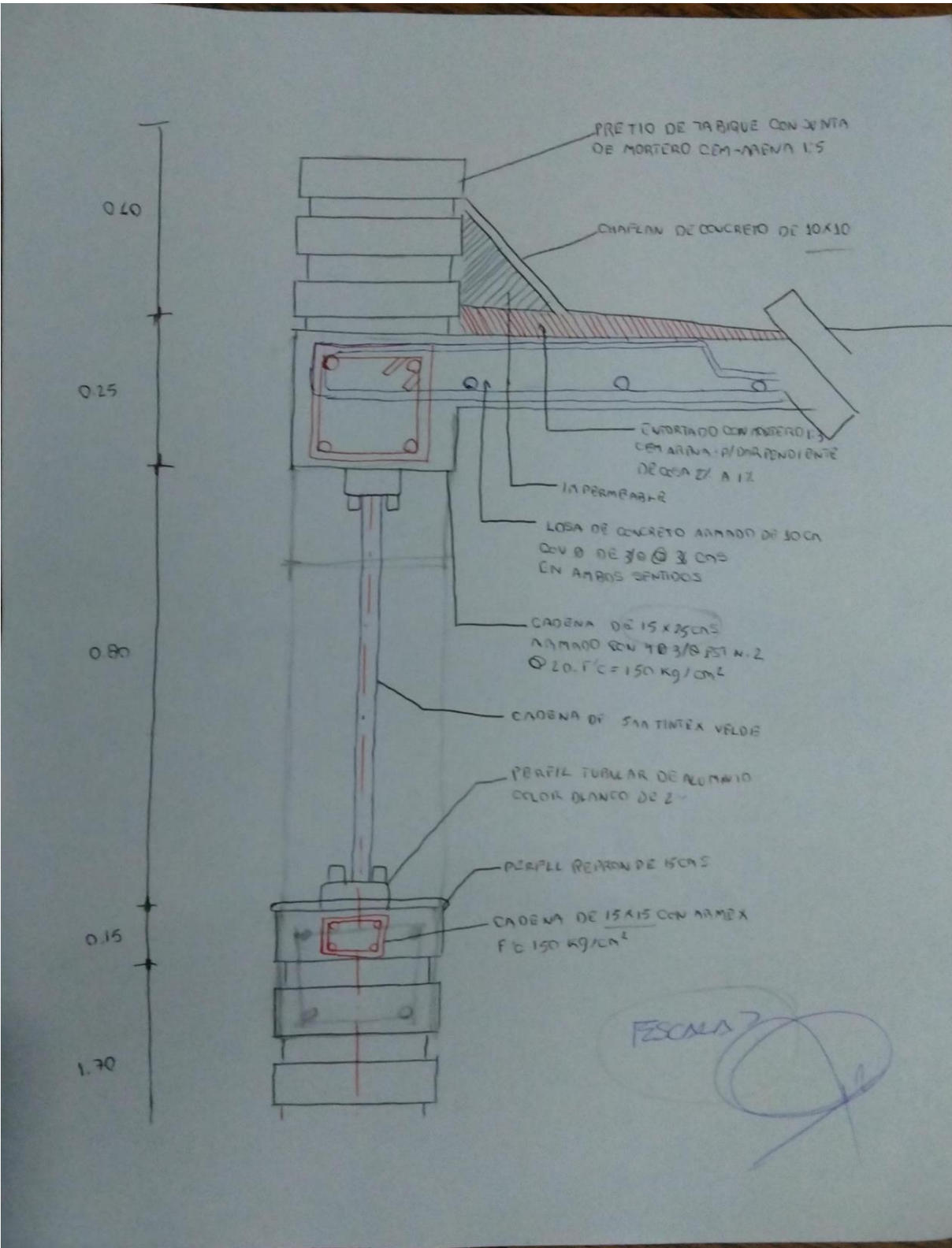
JOSÉ ÁLVARO ROMERO PELAEZ

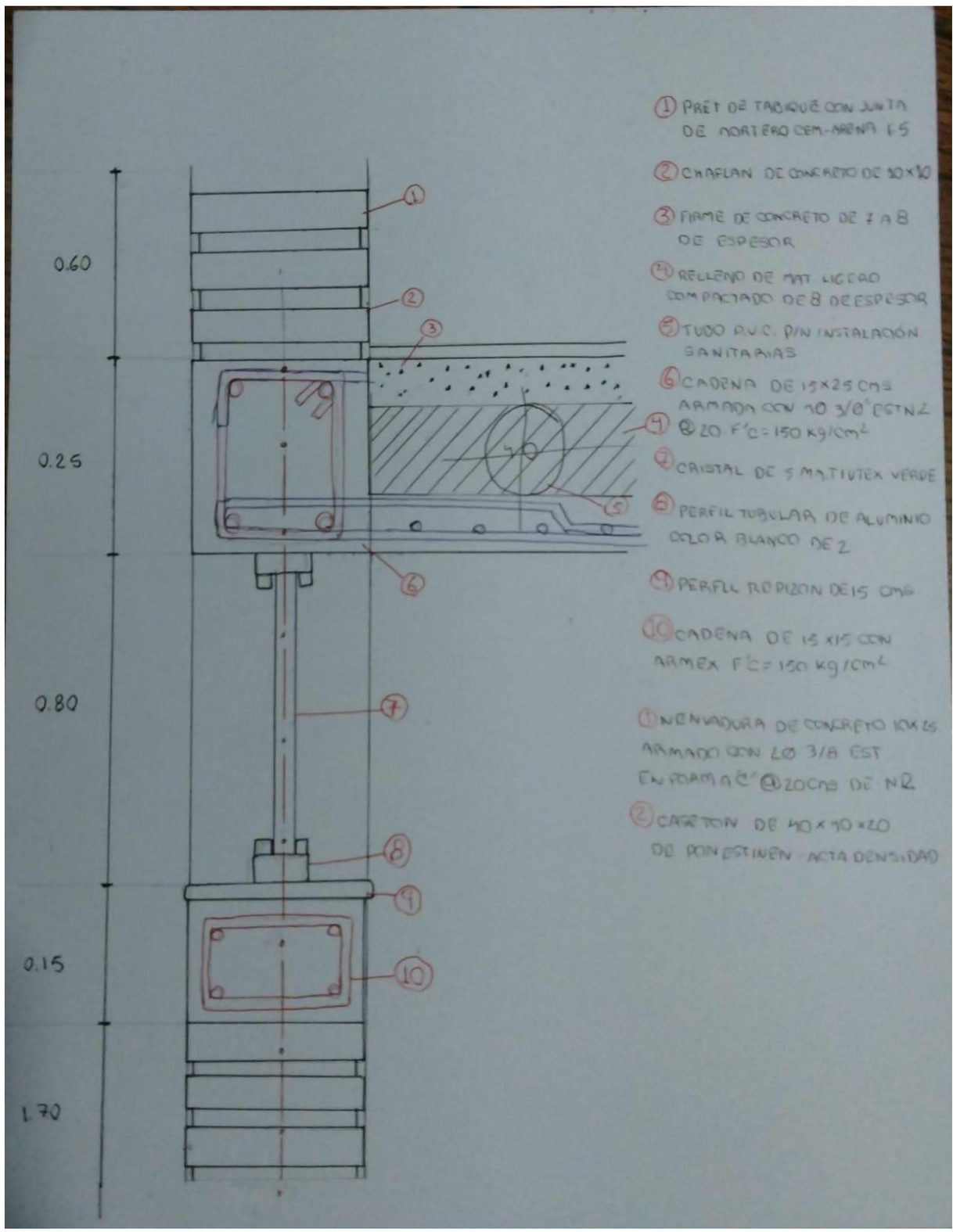
INTERPRETACION DE PROCESOS  
CONSTRUCTIVOS

CUATRIMESTRE: 5°

LICENCIATURA EN ARQUITECTURA

CORTES POR FACHADAS





- ① PRÉF DE TABIQUE CON JUNTA DE MORTERO CEM-ARENA 1:5
- ② CHAFLAN DE CONCRETO DE 10X10
- ③ FIRME DE CONCRETO DE 7 A 8 DE ESPESOR
- ④ RELLENO DE MAT LIGERO COMPACTADO DE 8 DE ESPESOR
- ⑤ TUBO P.V.C. P/N INSTALACION SANITARIAS
- ⑥ CADENA DE 15X25 CMS ARMADA CON 10 3/8 ESTN Z @ 20 F' C = 150 KG/CM<sup>2</sup>
- ⑦ CRISTAL DE 5 MM TIVEX VERDE
- ⑧ PERFIL TUBULAR DE ALUMINIO COLOR BLANCO DE 2
- ⑨ PERFL REORIZON DE 15 CMS
- ⑩ CADENA DE 15 X15 CON ARMEX F' C = 150 KG/CM<sup>2</sup>
- ⑪ MENVADURA DE CONCRETO 10X15 ARMADO CON 10 3/8 EST EN FORMAS @ 20 CMS DE N 2
- ⑫ CAGETON DE 40 X 10 X 20 DE PONTISTEN ACTA DENSIDAD

0.60

0.25

0.80

0.15

1.70