



**Mi Universidad**

## **Ensayo**

*Nombre del Alumno: Aguilar López Jorge Alberto*

*Nombre del tema: Corte por fachada*

*Parcial: 4*

*Nombre de la Materia: Interpretación de procesos constructivos*

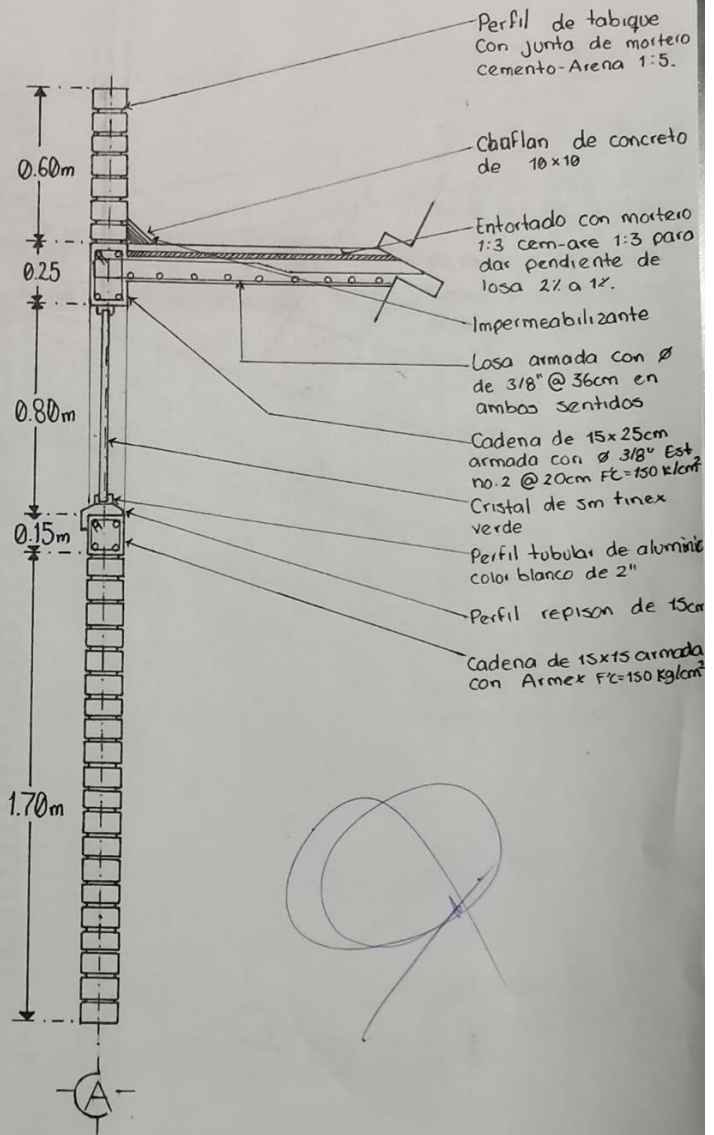
*Nombre del profesor: José Álvaro Romero Peláez*

*Nombre de la Licenciatura: Arquitectura*

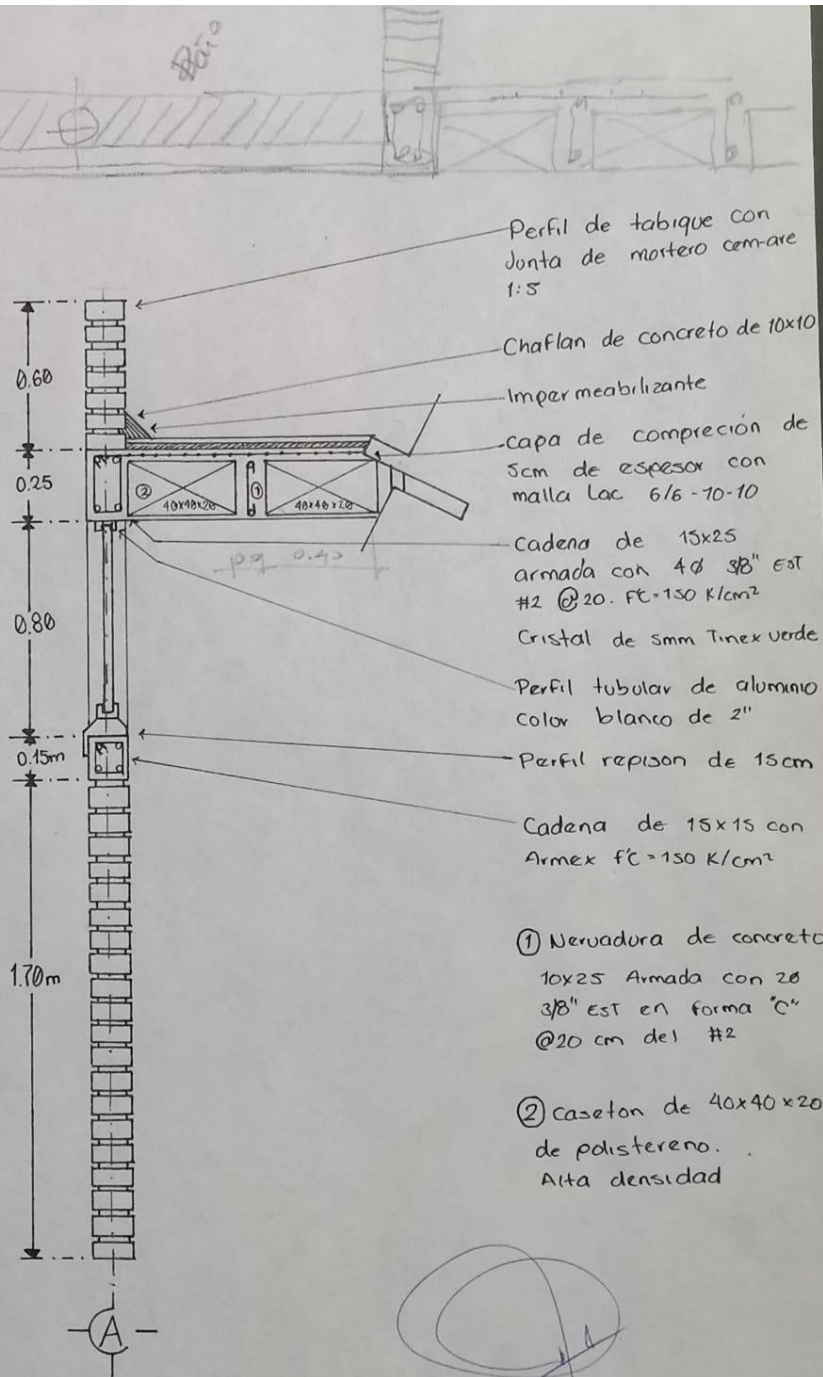
*Cuatrimestre: 5*

# LOSA MACIZA

ESC: 1:20



LOSA RETICULAR  
ESC: 1:20



Perfil de tabique con  
Junta de mortero cemento  
1:5

Chaflan de concreto de 10x10

Impermeabilizante

Capa de compresión de  
5cm de espesor con  
malla lac 6/6-10-10

Cadena de 15x25  
armada con 4 # 3/8" Est  
#2 @ 20. Fc=150 K/cm<sup>2</sup>

Cristal de smm Tinex verde

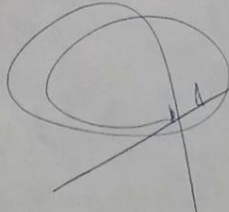
Perfil tubular de aluminio  
color blanco de 2"

Perfil repison de 15cm

Cadena de 15x15 con  
Armex f'c=150 K/cm<sup>2</sup>

① Nervadura de concreto  
10x25 Armada con 2 #  
3/8" Est en forma "C"  
@ 20 cm del #2

② Caseton de 40x40x20  
de polistereno.  
Alta densidad



LOSA PARA INSTALACIÓN  
 ESC: 1:20

