

VISTA EN PERFIL EJE H

ESPECIFICACIONES DE DISEÑO	
– CONCRETOS	
– LOSAS	$f'c=28 \text{ MPa}$ (4.000 PSI)
– ZAPATAS, VIGAS Y COLUMNAS	$f'c=28 \text{ MPa}$ (4.000 PSI)
– ACERO CORRUGADO	$f_y=420 \text{ MPa}$ (60.000 PSI)

JUAN FELIPE ARROYO

JUAN CAMILO JIMENEZ

JUAN JOSE VILLARREAL

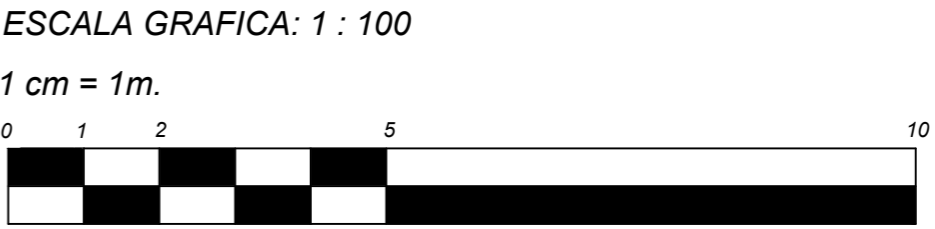
JUAN CAMILO MOLINA

Proyecto:  
PARROQUIA NATIVIDAD DEL SEÑOR

Observaciones:

Contenido:  
VISTA PERFIL EJE H

Ubicación:  
Cali - Valle del Cauca



Escala:  
1 : 100

Formato:  
A2

No de hoja:  
13 DE 22