

VISTA EN PERFIL EJE 2

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

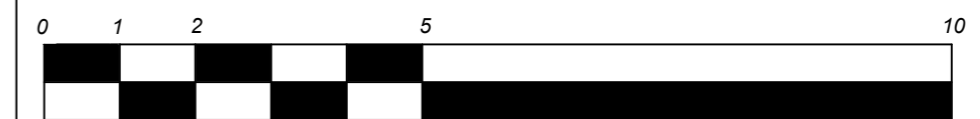
Proyecto:
PARROQUIA NATIVIDAD DEL SEÑOR

Observaciones:

Contenido:
VISTA PERFIL EJE 2
Ubicación:
Cali - Valle del Cauca

ESCALA GRAFICA: 1 : 100

1 cm = 1m.



Escala:
1 : 100

Formato:
A2

No de hoja:

6 DE 22