



VISTA EN PERFIL EJE F

ESPECIFICACIONES DE DISEÑO	
–CONCRETOS	
–LOSAS	f'c=28MPa (4.000 PSI)
–ZAPATAS, VIGAS Y COLUMNAS	f'c=28MPa (4.000 PSI)
–ACERO CORRUGADO	fy=420MPa (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 F
Ubicación:	Cali - Valle del Cauca

ESCALA GRAFICA: 1 : 100
1 cm = 1m.

Escala: 1 : 100	No de hoja: 15 DE 22
Formato: A2	