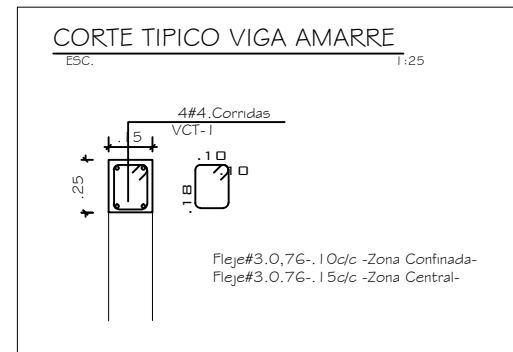
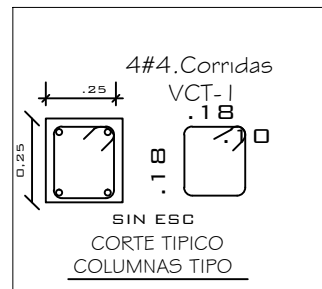


VIGA DE AMARRE



CUADRO DE GANCHOS Y TRASLAPOS MINIMOS

NUMERO VARILLA	DETALLE CUADRO GANCHOS ESTANDAR A 90° / 180°	TRASLAPOS REFUERZO VIGAS		TRASLAPOS REFUERZO COLUMNAS	
		LONGITUD REFUERZO	SUPERIOR	INFERIOR	LONGITUD
2 - 3		0.10	0.55	0.42	0.40
4		0.15	0.80	0.60	0.60
5		0.20	0.90	0.70	0.70
6		0.25	1.10	0.85	0.85
7		0.30	1.30	1.00	1.00
8		0.35	1.40	1.10	1.10

NOTA
Barra en octavos de pulgada.
Unidades de ganchos y traslapes en metros
Nota: Verificar los traslapes y ganchos minimos

PARAMETROS DE DISEÑO

- Grupo de uso I
- Coeficiente de Importancia 1.0
- Zona de amenaza sísmica Intermedia
- Perfil de Suelo Tipo S2 S=1.2
- Microzonificación sísmica NO APLICA
- Capacidad Moderada De Disipación de Energía (DMO)
- Carga máxima de muros divisorios 300 Kg/m2
- Capacidad Admisible del suelo 18 Ton/m2



ORGANIZACION DE LAS NACIONES UNIDAS
PARA LA ALIMENTACION Y LA AGRICULTURA

EMPRENDIMIENTO RUTA HACIA
LA PAZ

UTF/COL/083
COL

ADECUACION PLANTA DE
LACTEOS (NUEVA ESPERANZA)

LOCALIZACION MPIO. GUACHUCAL
DEPARTAMENTO DE NARIÑO



EMPRENDIMIENTO RUTA HACIA
LA PAZ

UTF/COL/083
COL

ADECUACION PLANTA DE
LACTEOS (NUEVA ESPERANZA)

Va Bo :

Director técnico

CONTIENE:
PLANTA VIGA AMARRE
DETALLES
CONSTRUCTIVOS

DISEÑO:

APROBO :

ACTUALIZO:

ESCALA:

indicadas

FECHA:

Marzo de 2018

PLANCHA No

7