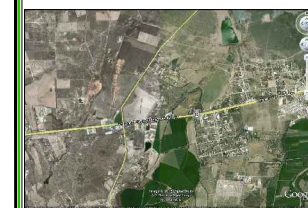


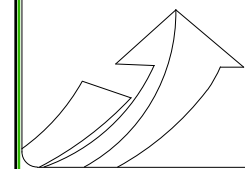


LOCALIZACIÓN:



SIMBOLOGIA:

- LÍNEA DE PROYECTO
- PROYECTO
- MALLA O CERCA
- ORILLA DE PAVIMENTO
- DIVISION DE CARRILES
- CUNETETA
- ALCANTARILLA
- TUBO
- POSTE DE C.F.E.
- POSTE DE TELEFONO
- POZO DE VISITA
- REGISTRO
- FIBRA OPTICA
- VERTICE DE POLIGONAL
- POLIGONAL DE APOYO
- BANCO DE NIVEL



REVISION	FECHA	DESCRIPCION

PROYECTISTA RESPONSABLE:

Construcción y Urbanismo de Leds S.A. de C.V.  
Arq. Juan Manuel Castro Quintana

Revisó y Aprobó

PROYECTO/OBRA:

PROYECTO EJECUTIVO DEL PASO A DESNIVEL DE LA INTERSECCION DE LA CARRETERA LAGOS DE MORENO-SAN JUAN DE LOS LAGOS CON LIBRAMIENTO A AGUASCALIENTES.

Validez: LAGOS DE MORENO, JALISCO

Propietario: GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO

Contrato No: 1

Contenido: TIERRA ARMADA (DETALLES)

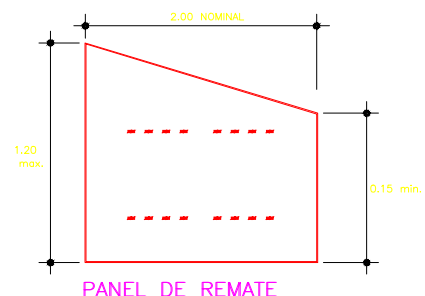
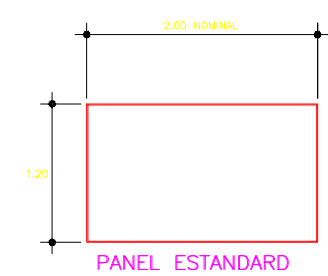
Fecha: SEPT. DEL 2013

Colaboradores: INSTITUTO DE LAGOS DE MORENO

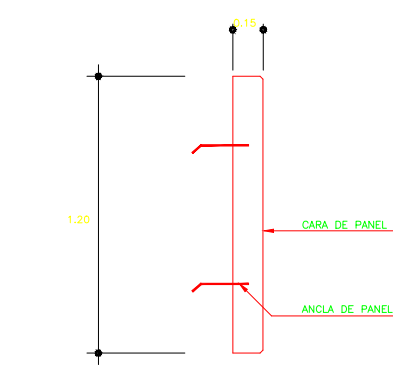
Escala: ESCALA 1/750

ETAPA: LÁMINA: **TARMA-04**

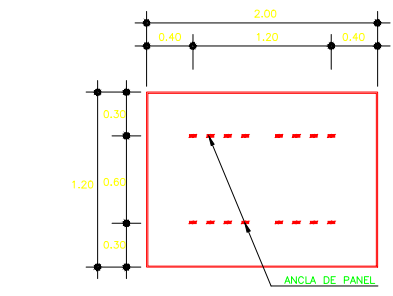
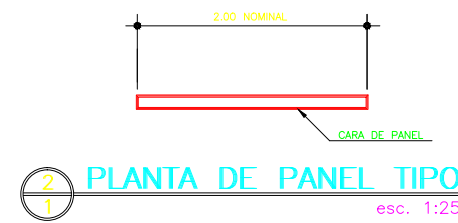
DIRECCIÓN GENERAL DE PROYECTOS DE OBRA PÚBLICA



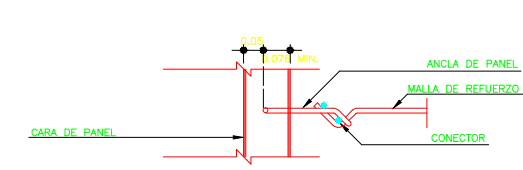
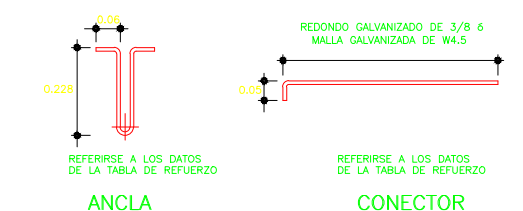
1 ELEVACION DE PANEL TIPO  
1 VISTA FRONTAL DE PANEL esc. 1:25



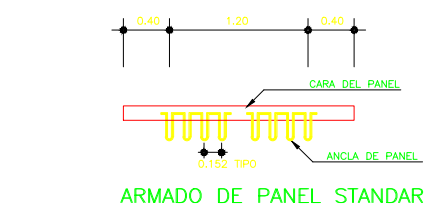
6 SECCION DE PANEL TIPO  
1 esc. 1:12.5



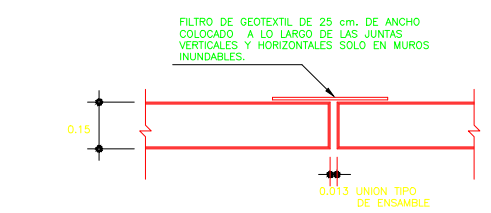
3 ELEVACION DE PANEL TIPO  
1 VISTA POSTERIOR DE PANEL esc. 1:25



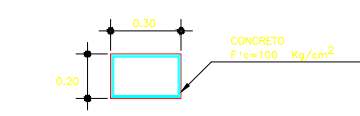
8 CONEXION DE ARMADO  
1 esc. 1:7.5



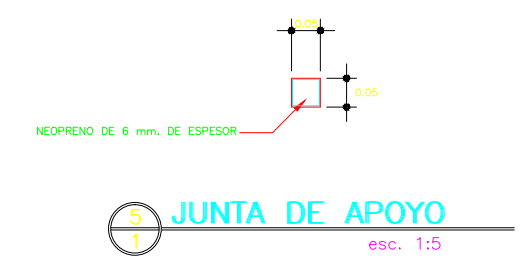
4 ANCLAS EN EL PANEL  
1 VISTAS EN PLANTA esc. 1:25



9 DETALLE UNION DE PANEL  
1 VISTA EN PLANTA esc. 1:7.5



10 DALA DE DESPLANTE  
1 esc. 1:12.5



5 JUNTA DE APOYO  
1 esc. 1:5

ARMADO PARA PANEL (MIN *)	
1	MALLA ELECTROSOLDADA 6x6 - 6.91/6.91
6	2 MALLAS ELECTROSOLDADAS 6x6 - 6/6
	F'y= 5000 kg/cm²

\* LAS CANTIDADES DE ACERO SON LAS MINIMAS REQUERIDAS. LOS DIAMETROS, CALIBRES Y SEPARACIONES SOLO PODRAN SER MODIFICADOS POR EL PROYECTISTA.

11 TABLA DE REFUERZO  
1