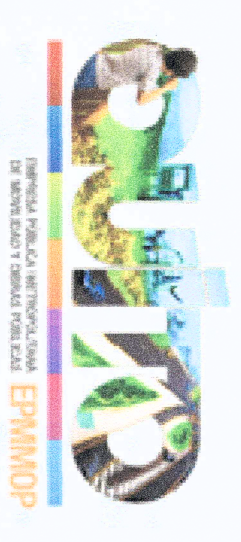
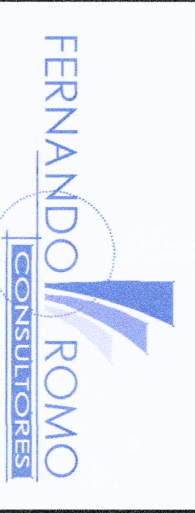


NOTA:
- VER ESPECIFICACIONES TECNICAS DE
MATERIALES EN HOJA N°2 DEL CAPITULO 1.



Empresa Publica Metropolitana
de Movilidad y
Obras Publicas



FERNANDO ROMO
CONSULTORES

ING. FERNANDO ROMO
DIRECTOR DE PROYECTO
ING. FERNANDO ROMO
DISEÑO ESTRUCTURAL

REVISOR :
ING. MIGUEL LEON TORRES
SUPERVISOR

REVISOR :
ING. JUAN F. SORLA GARCIA
GERENTE DE LA OBRA

PROYECTO :

ACCESO A QUITO DESDE LOS VALLES
ORIENTALES Y CONSTRUCCION DEL
PUENTE GUAYASAMIN

UBICACION :

PUENTE GUAYASAMIN

CONTENIDO :

TABLERO PRETENSADO
PRETENSADO TIPO A (VII)

ESCALAS :

INDICADAS

FECHA :

NOVIEMBRE 2014

ARCHIVO DIGITAL :

06.06.008-PRETENSADO TIPO A (VII).dwg

DIBUJO :

FERNANDO ROMO CONSULTORES

LAMINA :

8 / 14