



LEYENDA

- CUNETAS TRIANGULARES PROYECTADAS
- ZANJAS SIN REVESTIR PROYECTADAS
- SENTIDO DE FLUJO
- MUROS PROYECTADOS

ESTUDIO DEFINITIVO DE LOS PUENTES
YUNCULMAS, PUELLAS Y CHIVIS Y ACCESOS
Ing. Francisco Arellano Gómez
Especialista de Estructuras
CIP 14296

ESTUDIO DEFINITIVO DE LOS PUENTES
YUNCULMAS, PUELLAS Y CHIVIS Y ACCESOS
Ing. Francisco Arellano Gómez
Jefe de Estudio
CIP 14296

Ministerio de Transportes y Comunicaciones
 Viceministerio de Transportes
 Proviás Nacional

CONSULTOR:
CONSORCIO TRES PUENTES
 VERA & MORENO S.A. CONSULTORES DE INGENIERÍA
 FLORIANO PALACIOS LEÓN - INGENIERO

JEFE DE PROYECTO : ING. FRANCISCO ARELLANO G. CIP 14296
 PROCESO : R. JULIAN MENA
 VERIFICO : ING. FRANCISCO ARELLANO G. CIP 14296

REVISIONES	
REV. N°	FECHA

ESTUDIO DEFINITIVO DE LOS PUENTES
 YUNCULMAS, PUELLAS Y CHIVIS Y ACCESOS
 Contrato N° 123-MTC/20

PLANO : OBRAS DE ARTE ESPECIALES
 PUENTE PUELLAS
 PROG. 81+515.000
 UBICACION

ESCALA : 1/750
 FECHA : JULIO 2011
 CODIGO : **ES-01**