


ESTUDIO DEFINITIVO DE LOS PUENTES
YUNCULMAS, PUELLAS Y CHIVIS Y ACCESOS
Ing. Floriano Palacios León
Especialista en Topografía, Trazo y Diseño Vial
CIP 15364

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
 ProVías Nacional

CONSULTOR:
CONSORCIO TRES PUENTES

VERA & MORENO S.A.
 CONSULTORES DE INGENIERIA
 Av. José Martí 1028 - Lima 11 - Perú
 Tel: 475-1910

FLORIANO PALACIOS LEÓN - INGENIERO

JEFE DE PROYECTO : ING. FRANCISCO ARELLANO G. CIP 14296
 PROCESO : EDWIN JACAY
 VERIFICADO : ING. LUIS FLORIANO PALACIOS CIP 15364

APROBADO :

REVISIONES	
REV. N°	FECHA

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

PLANO : **QUEBRADA YUNCULMAS SECCIONES TRANSVERSALES KM 0+440 AL KM 0+460**

ESCALA : 1/200
 FECHA : JULIO 2011
 CODIGO : **ST-14**