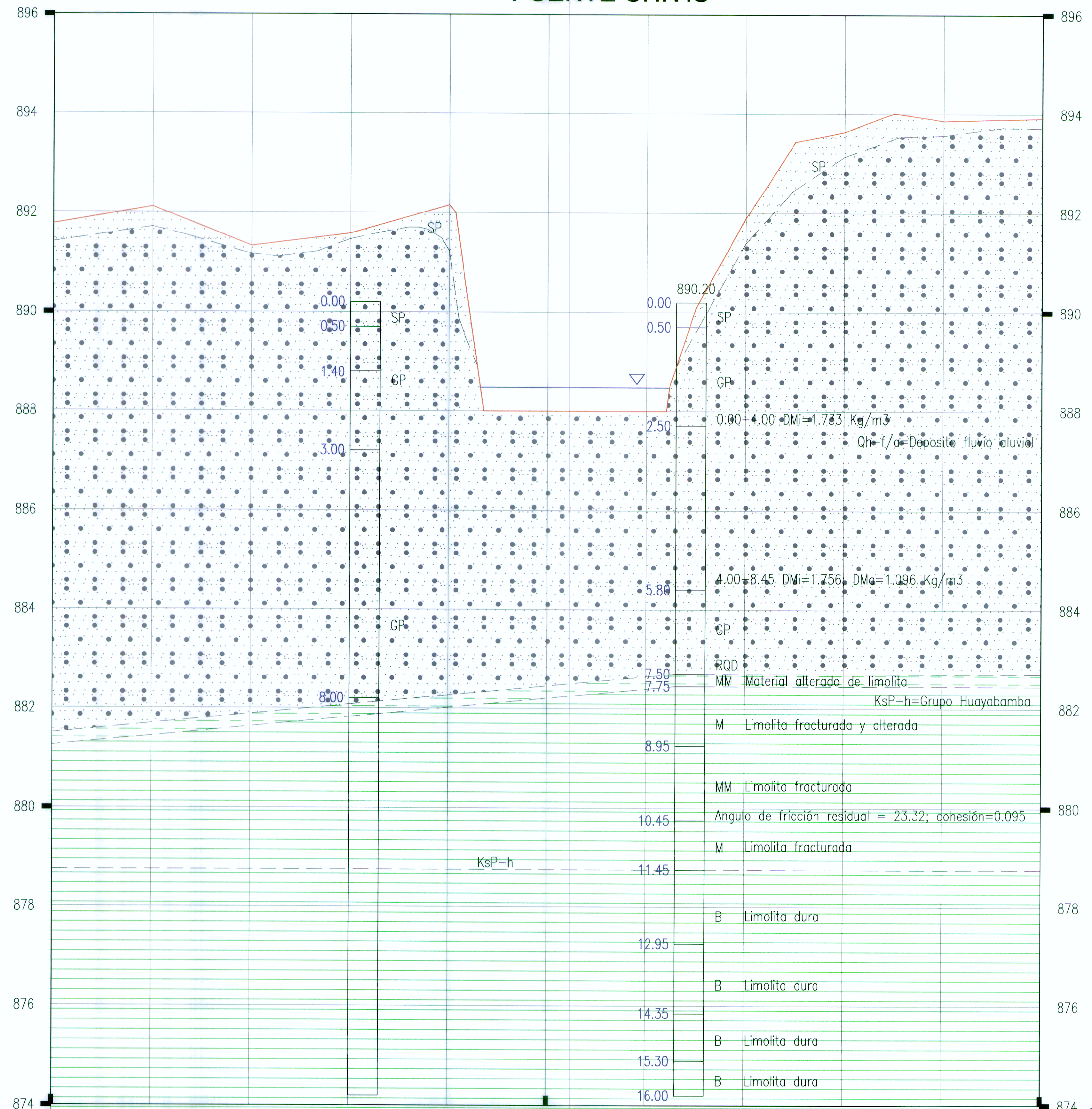


LITOESTRATIGRAFIA

Qh= CUATERNARIO		CL ARCILLAS INORGANICAS DE PLASTICIDAD BAJA A MEDIA
		GP BOLONES, GRAVA, ARENA, LIMO
KsP-h Gpo HUAYABAMBA		MATERIAL ALTERADO
		LIMOLITA

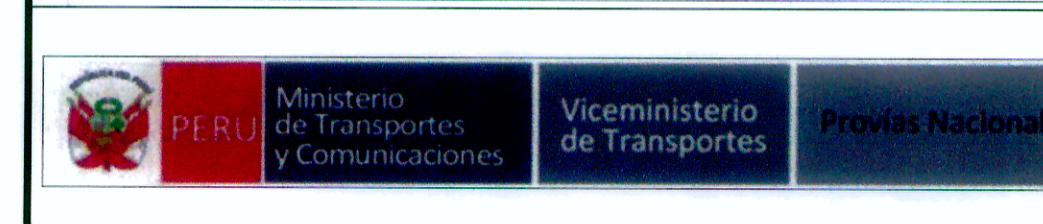
ESCALA:  
H:1/2000  
V:1/200



COTA TERRENO	891.770	892.110	891.330	891.580	892.150	888.026	888.142	891.900	893.630	893.860	893.910
COTA RASANTE	892.267	892.851	893.417	893.847	894.124	894.324	894.524	894.724	894.825	894.726	894.429
PROGRESIVAS	76+400					76+500					76+600

ESTUDIO DEFINITIVO DE LOS PUENTES  
YUNCULMAS, PUELLAS Y CHIVIS Y ACCESOS  
**Ing. Francisco Arellano Gómez**  
Jefe de Estudio  
CIP 14298

ESTUDIO DEFINITIVO DE LOS PUENTES  
YUNCULMAS, PUELLAS Y CHIVIS Y ACCESOS  
**Ing. Hebe Blanco Póvis**  
Especialista en Geología y Geotecnia  
CIP 25606



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

JEFE DE PROYECTO : ING. FRANCISCO ARELLANO G. CIP 14298  
APROBO :  
PROCESO : ING. H. BLANCAS POVIS CIP 25606  
VERIFICO : ING. H. BLANCAS POVIS CIP 25606

REV. N°	FECHA	REVISIONES

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

PLANO : PTE. CHIVIS  
**PERFIL LITOESTRATIGRAFICO**

ESCALA : INDICADA  
FECHA : JULIO 2011  
CODIGO : **GE-07**