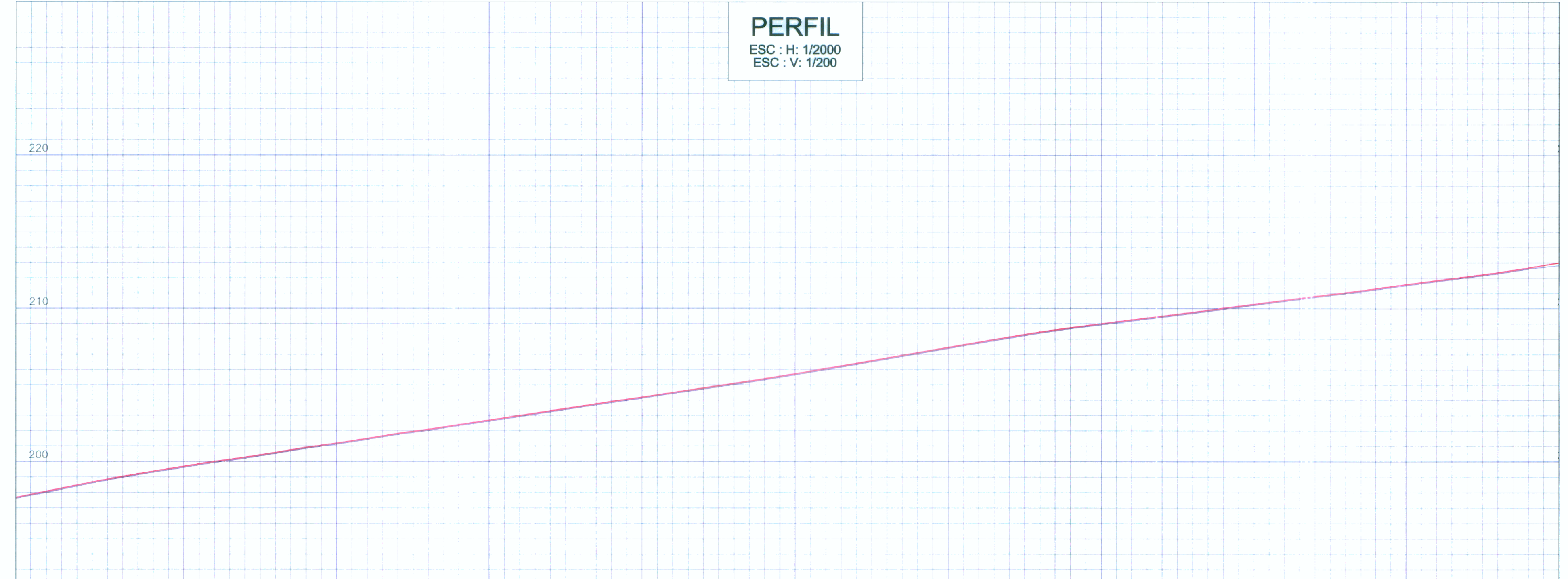


BM-9 197.758 9+007 Izq. A 6.00 m.	BM-9.5 206.091 9+500 Der. A 8.00 m.	BM-10 214.513 10+088 Der. A 7.50 m.
---	---	---



PENDIENTE		Pendiente Existente Aprox. 1.5%	
COTAS TERRENO	197.88 197.80	200.00	212.80
COTAS RASANTE	198.08 198.00	200.00	212.80
SENTIDO	198.27 198.20	200.00	212.80
KILOMETRAJE	9+000	9+100	10+000

LEYENDA

VÍA PAVIMENTADA	CANAL DE TIERRA	
DERECHO DE VIA	VIVIENDA	
EJE	POSTE DE LUZ	
CANAL DE CONCRETO	POSTE DE TELÉFONO	
RASANTE DE PERFIL	POSTE DE MEDIA TENSIÓN	
TERRENO DE PERFIL	PUENTE	

FORMATO	ESCALA GRÁFICA						
A-1	1:200	0	2.00	4.00	6.00	8.00	10.00 m
	1:2000	0	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00 m
A-3	1:400	0	4.00	8.00	12.00	16.00	20.00 m
	1:4000	0	40.00	80.00	120.00	160.00	200.00 m

	VERA & MORENO S.A. CONSULTORES DE INGENIERÍA Av. José Leal 1526 - Lima 14 - Perú Tel.: 470-1310	REVISIONES <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Nº</th> <th>FECHA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>	Nº	FECHA	DESCRIPCIÓN										PROYECTO: ESTUDIO DEFINITIVO DEL PROYECTO DE REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA RÍO SECO - EL AHORCADO - SAYÁN	PLANO: PLANTA Y PERFIL KM 9+000 - KM 10+000	ESCALA: INDICADA FECHA: SETIEMBRE 2011 PP-10 18
	Nº	FECHA	DESCRIPCIÓN														
JEFE DE PROYECTO: ING. HILARIO HUERTA OLIVERA C.I.P. 43202 ESPECIALISTA: ING. HILARIO HUERTA OLIVERA C.I.P. 43202 REVISOR: ING. LUIS BENDEZÚ VELARDE C.I.P. 43209 PROCESÓ / DIBUJÓ: GINO RAMOS NEYRA	APROBÓ: 	ESTUDIO DEFINITIVO DEL PROYECTO REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA RÍO SECO EL AHORCADO - SAYÁN Ing. Hilario Huerta Olivera JEFE DE ESTUDIO C.I.P. 43202	ESTUDIO DEFINITIVO DEL PROYECTO REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA RÍO SECO EL AHORCADO - SAYÁN Ing. Hilario Huerta Olivera JEFE DE ESTUDIO C.I.P. 43202														