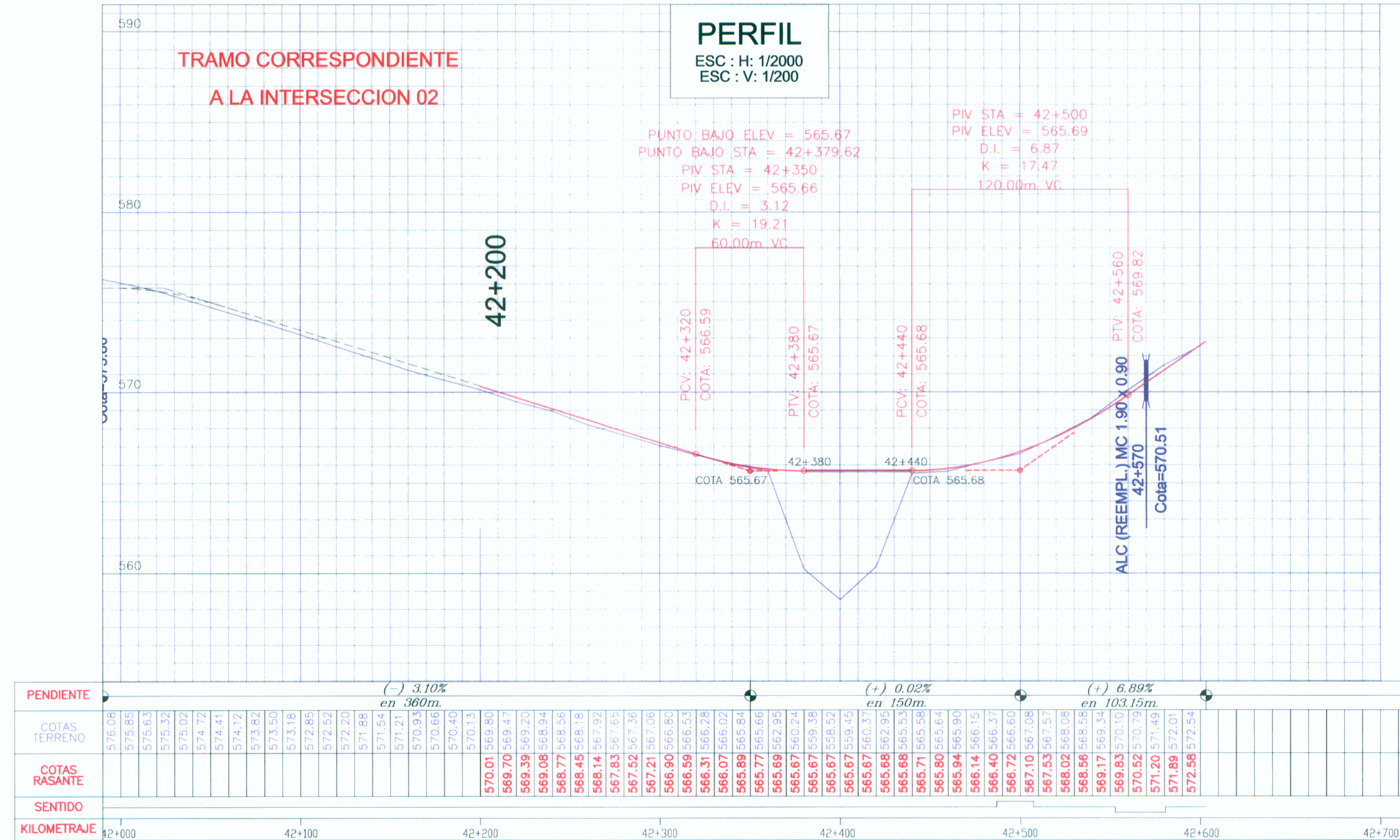
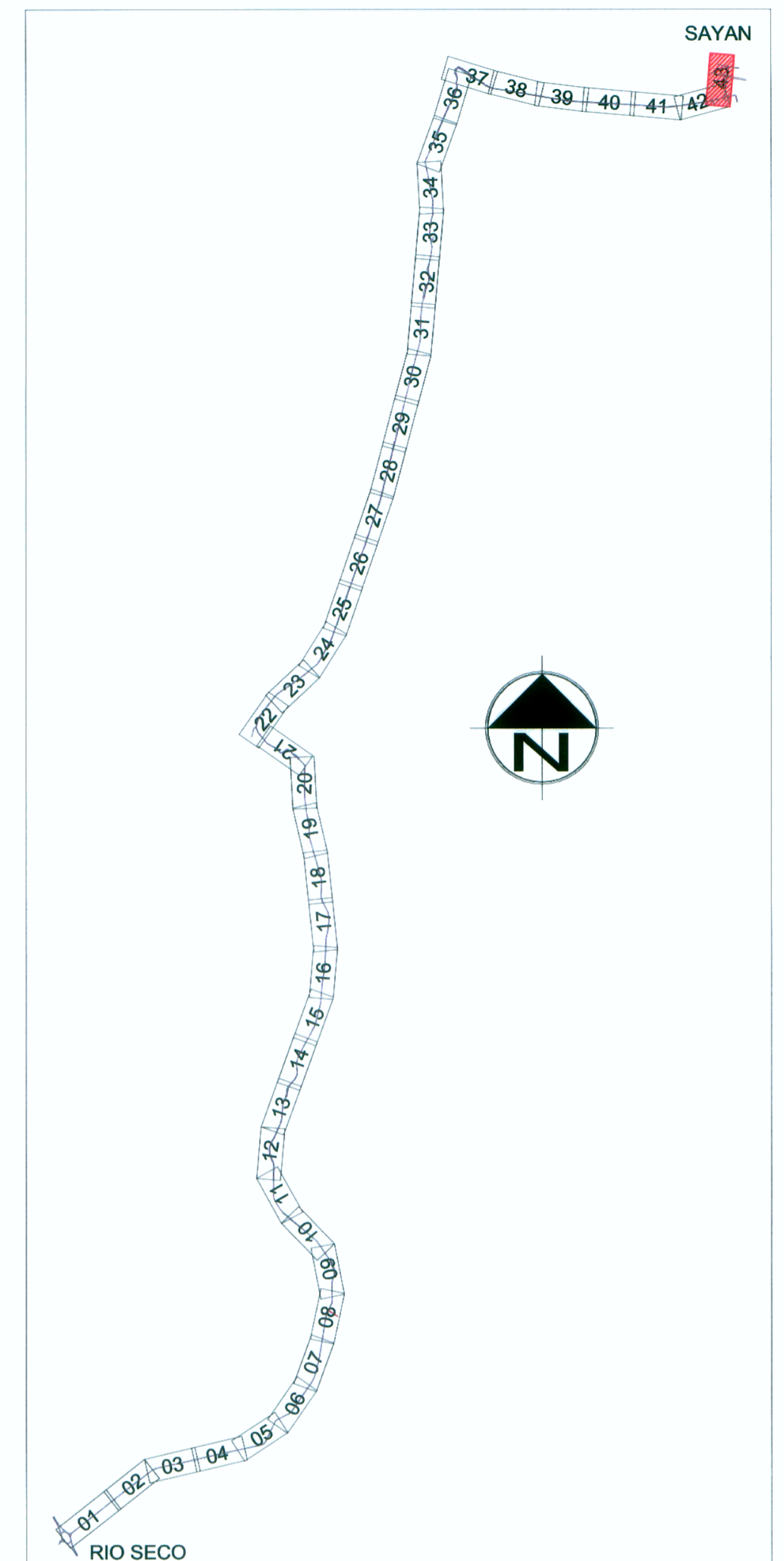


#### CUADRO DE COORDENADAS Y ELEMENTOS DE CURVA

No. PI	ANGULO	S	RADIO	PI	PC	PT	T	LC	EXT.	NORTE	ESTE	P%	S.A
POT				42+262.95						8,767,314.191	254,888.701		
87	2° 20' 03.29"	I	500.00	42+497.07	42+486.89	42+507.26	10.19	20.37	0.10	8,767,547.269	254,910.790	2.00	
88	7° 58' 30.13"	D	200.00	42+566.59	42+552.64	42+580.48	13.94	27.84	0.49	8,767,616.685	254,914.524	3.50	0.50
POI				42+603.15						8,767,652.616	254,921.544		



#### 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

ESTUDIO DEFINITIVO DEL PROYECTO REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA RIO SECO EL AHORCADO, SAYAN  
 Ing. Hilario Huerta Oliviera  
 ESP EN TRONCO USUARIO VIAL C.I.P. 43202