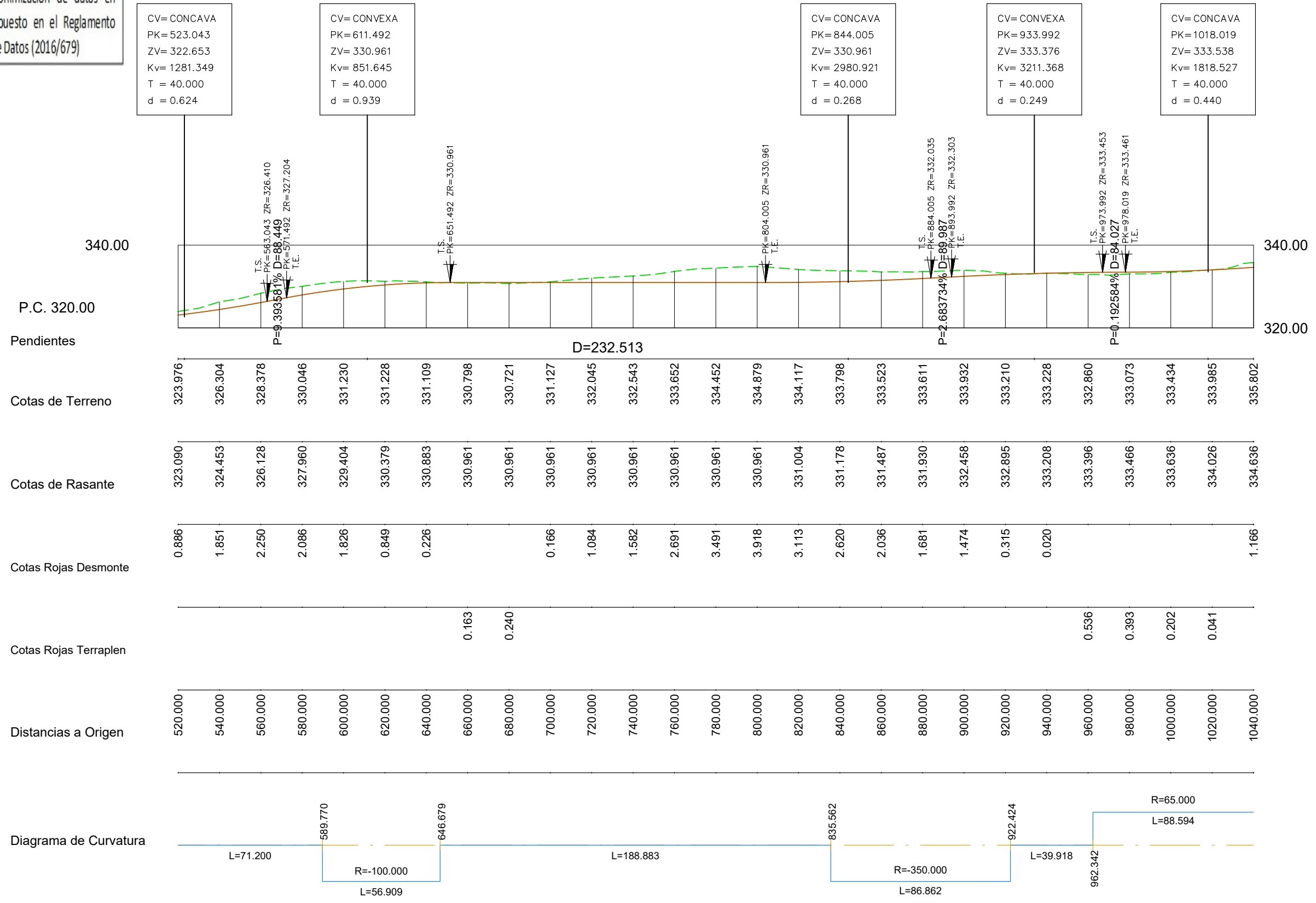


*El contenido de este documento ha sido sometido a un proceso de seudonimización de datos en cumplimiento de lo dispuesto en el Reglamento Europeo de Protección de Datos (2016/679)

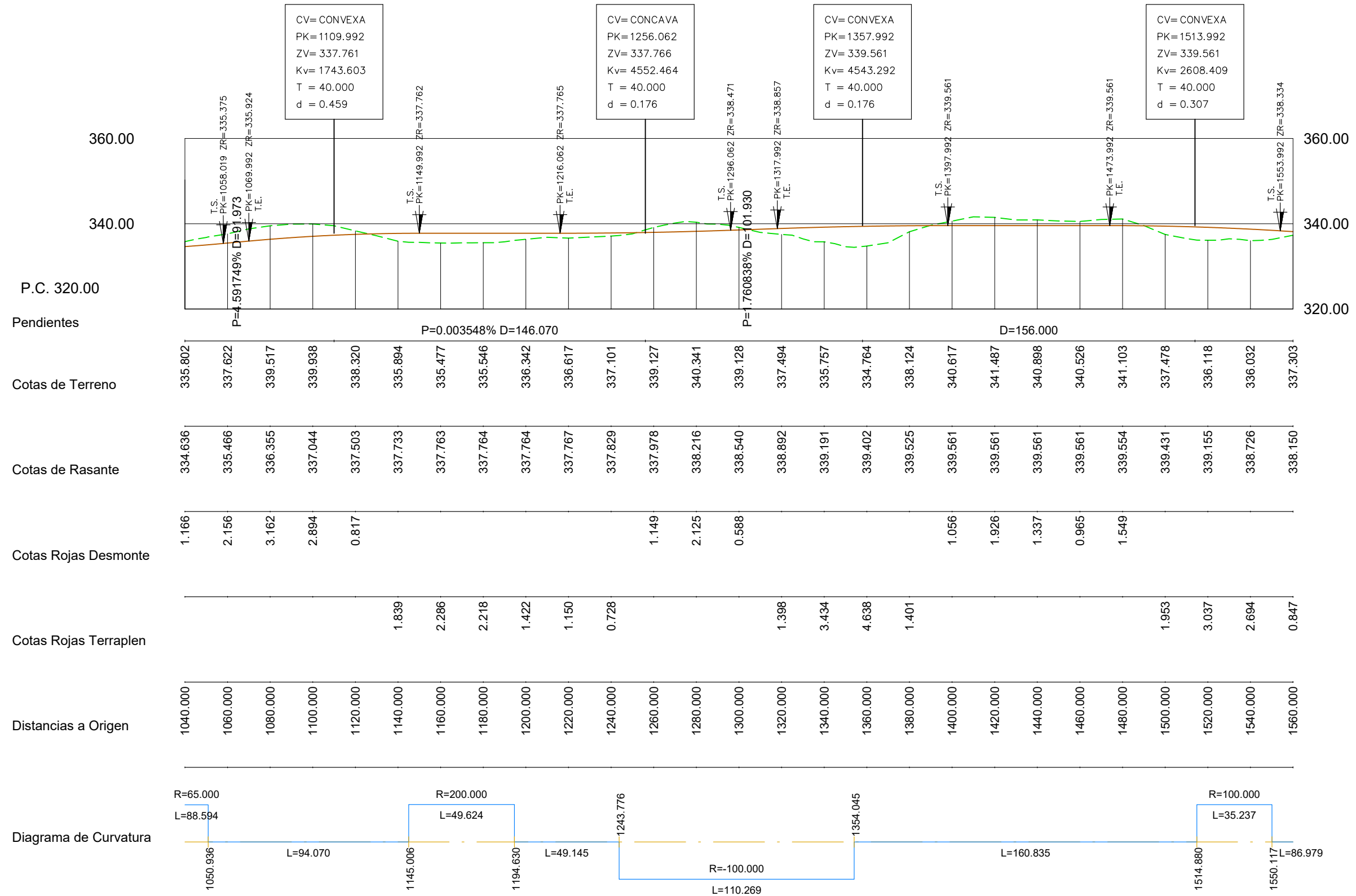


Eh: 1: 2.000 ; Ev: 1: 1.000

INDUSTRIE CARTARIE TRONCHETTI IBERICA, S.L.U.	ICT Iberica	1ª EMISIÓN	DIBUJADO	COMPROB.	Consta la firma				
		FECHA	SEP. 2024	SEP. 2024					
PROYECTO	PROYECTO HÍBRIDO ROYAL			NOMBRE	YBG	APS			
TÍTULO	PERFIL LONGITUDINAL: EJE 3-1			PLANO N	6	HOJA	2	ESCALA	INDICADAS

Ingeniera Industrial
Colegiada n.º
al servicio de la empresa

TALAYA
GENERACIÓN

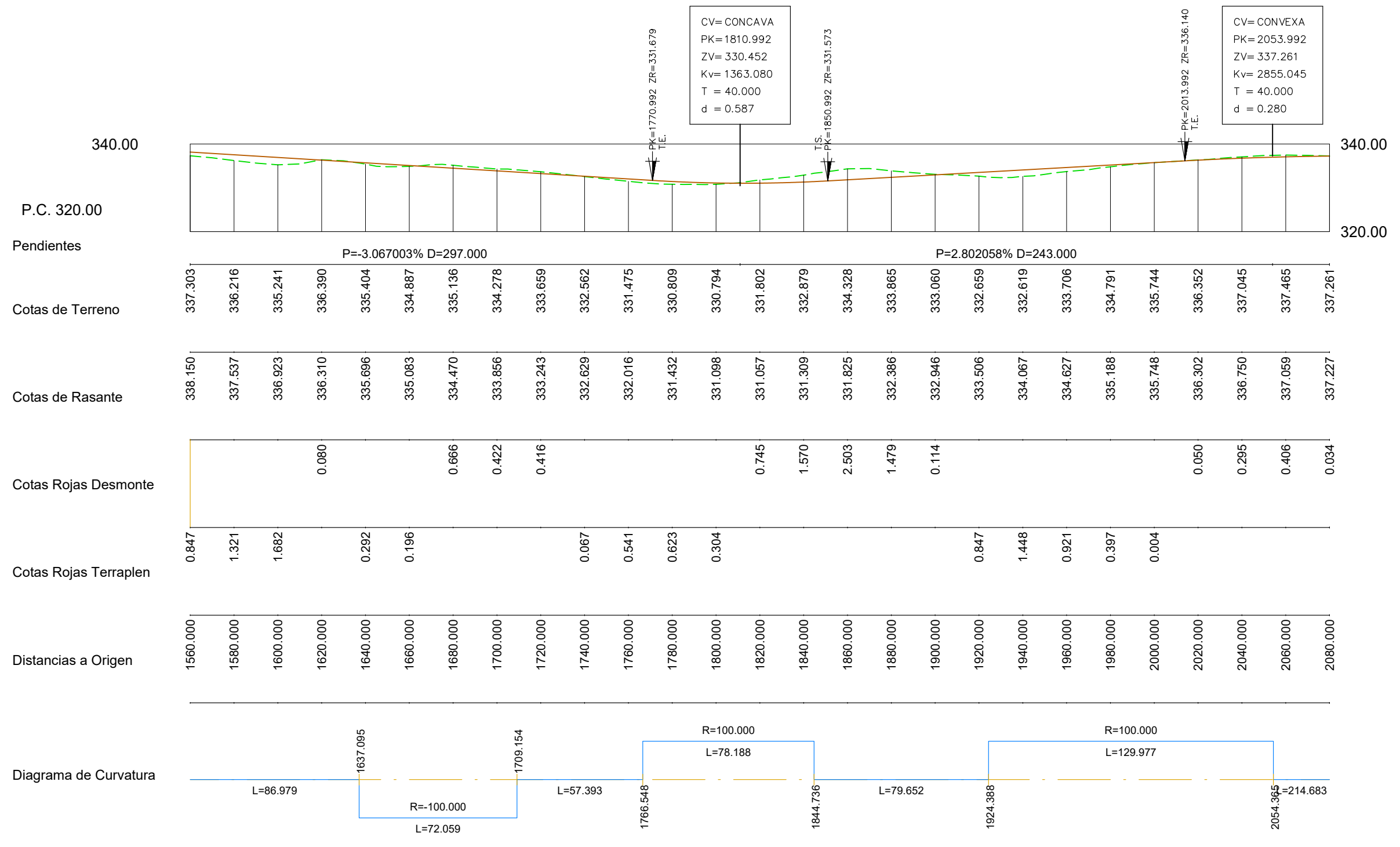


Eh: 1: 2.000 ; Ev: 1: 1.000

INDUSTRIE CARTARIE TRONCHETTI IBERICA, S.L.U.	ICT Iberica	1ª EMISIÓN	DIBUJADO	COMPROB.	Consta la firma				
		FECHA	SEP. 2024	SEP. 2024					
PROYECTO	PROYECTO HÍBRIDO ROYAL			NOMBRE	YBG	APS			
TÍTULO	PERFIL LONGITUDINAL: EJE 3-1			PLANO N	6	HOJA	3	ESCALA	INDICADAS

Ingeniera Industrial
Colegiada n.º
al servicio de la empresa

TALAYA
GENERACIÓN

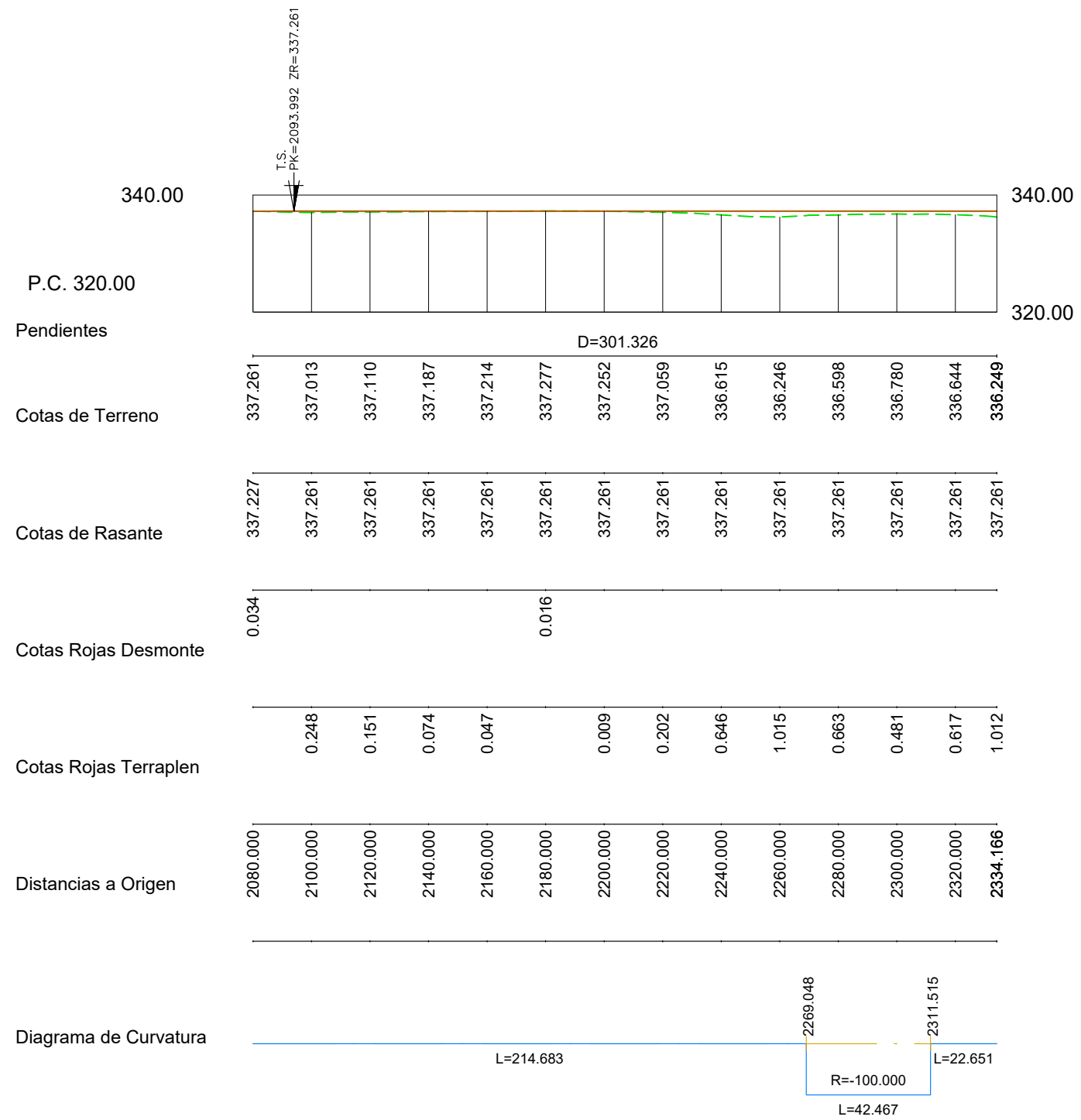


Eh: 1: 2.000 ; Ev: 1: 1.000

INDUSTRIE CARTARIE TRONCHETTI IBERICA, S.L.U.	ICT Ibérica	1ª EMISIÓN	DIBUJADO	COMPROB.	Consta la firma	
		FECHA	SEP. 2024	SEP. 2024		
PROYECTO	PROYECTO HÍBRIDO ROYAL			NOMBRE	YBG	APS
TÍTULO	PERFIL LONGITUDINAL: EJE 3-1			PLANO N	HOJA	ESCALA
				6	4	INDICADAS

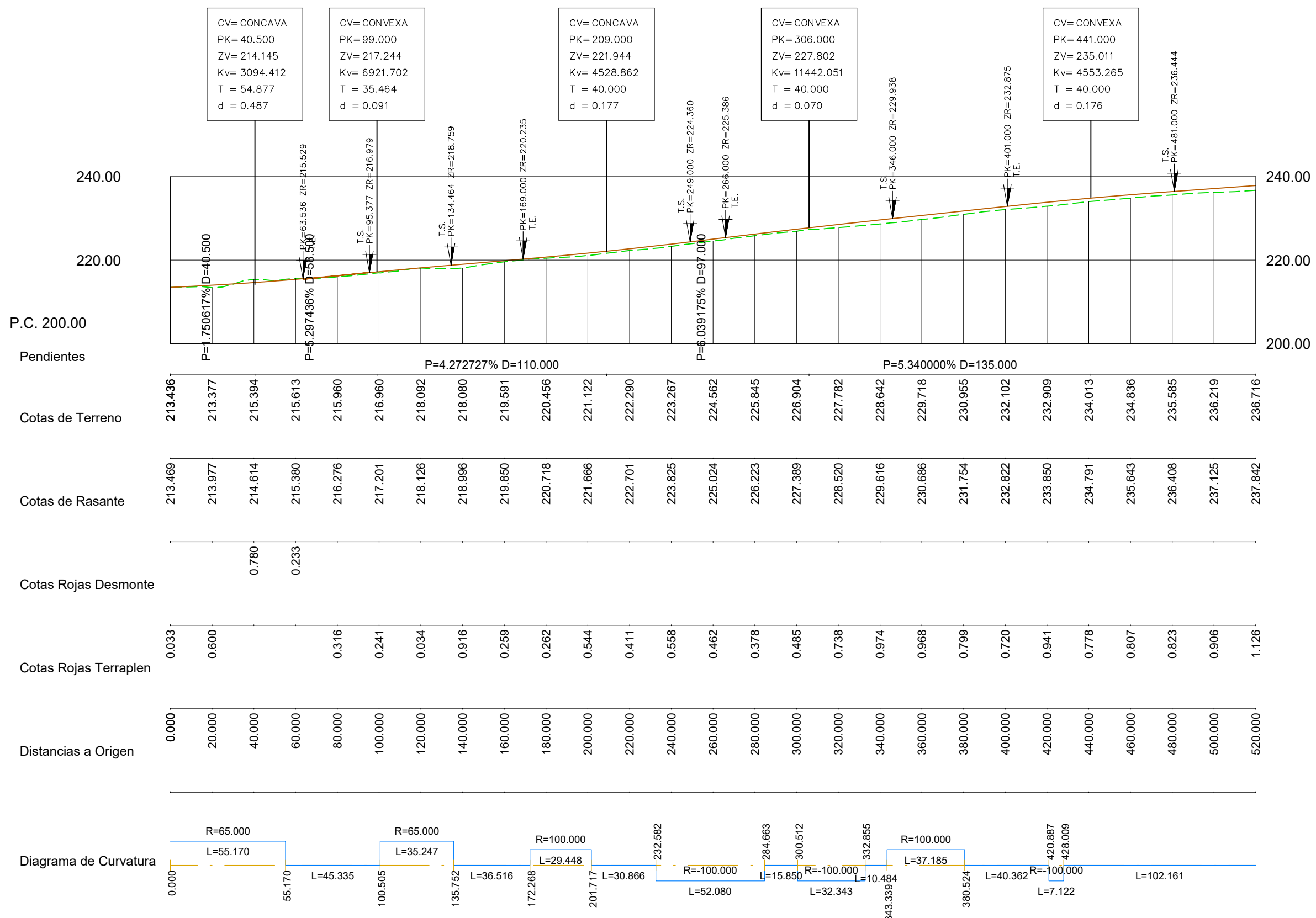
Ingeniera Industrial
Colegiada n.º
al servicio de la empresa

TALAYA
GENERACIÓN



Eh: 1: 2.000 ; Ev: 1: 1.000

INDUSTRIE CARTARIE TRONCHETTI IBERICA, S.L.U.	ICT Iberica	1ª EMISIÓN	DIBUJADO	COMPROB.	Consta la firma Ingeniera Industrial Colegiada n.º al servicio de la empresa TALAYA GENERACIÓN		
		FECHA	SEP. 2024	SEP. 2024			
PROYECTO	PROYECTO HÍBRIDO ROYAL	NOMBRE	YBG	APS			
TÍTULO	PERFIL LONGITUDINAL: EJE 3-1	PLANO N	6	HOJA	5	ESCALA	INDICADAS



CV= CONCAVA
 PK= 40.500
 ZV= 214.145
 Kv= 3094.412
 T = 54.877
 d = 0.487

CV= CONVEXA
 PK= 99.000
 ZV= 217.244
 Kv= 6921.702
 T = 35.464
 d = 0.091

CV= CONCAVA
 PK= 209.000
 ZV= 221.944
 Kv= 4528.862
 T = 40.000
 d = 0.177

CV= CONVEXA
 PK= 306.000
 ZV= 227.802
 Kv= 11442.051
 T = 40.000
 d = 0.070

CV= CONVEXA
 PK= 441.000
 ZV= 235.011
 Kv= 4553.265
 T = 40.000
 d = 0.176

Eh: 1: 2.000 ; Ev: 1: 1.000

INDUSTRIE CARTARIE TRONCHETTI IBERICA, S.L.U.	ICT Iberica	1ª EMISIÓN	DIBUJADO	COMPROB.	Consta la firma Ingeniera Industrial Colegiada al servicio de la empresa TALAYA GENERACIÓN	
		FECHA	SEP. 2024	SEP. 2024		
PROYECTO	PROYECTO HÍBRIDO ROYAL		NOMBRE	YBG		APS
TÍTULO	PERFIL LONGITUDINAL: EJE 4		PLANO N	6		HOJA
			ESCALA	INDICADAS		