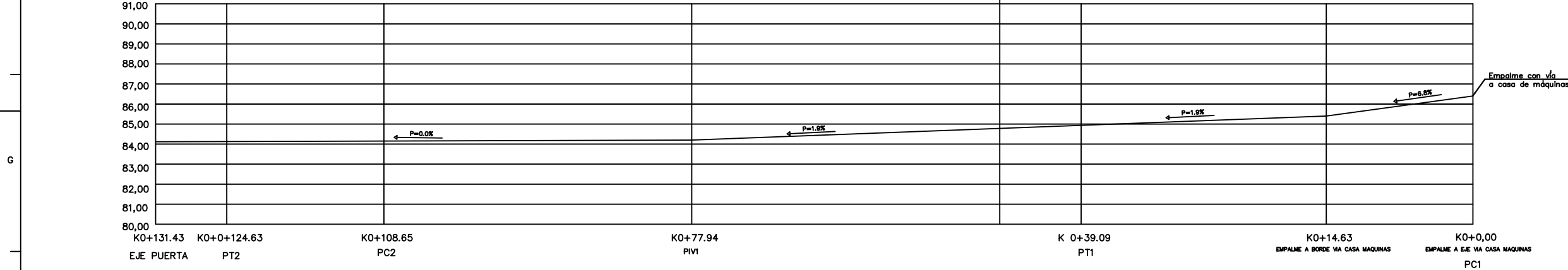


PLANTA VIA DE ACCESO
Escala 1:200

PI	Δ	R(m)	T(m)	L(m)	COORDENADAS	
					NORTE	ESTE
1	D 79°39'54"	30	22.88	39.09	1378442.35	1096313.29
2	D 90	10	10	15.68	1378534.36	1096268.26



PERFIL POR EL EJE DE LA VIA
Escala horizontal 1:250
Escala vertical 1:100

- NOTAS:
- Ver notas generales, convenciones y abreviaturas en el plano 821-006-CR30-61-001
 - Ver secciones indicadas en el plano 821-006-CR30-61-016

ConConcreto S.A.
INGENIEROS CONSULTORES

INTERCONEXION ELECTRICA S.A. "E.S.P."

PLANO No. 821-006-CR30-61-015

SUBESTACION URRU A 230 kV

CONTIENE:

VIA DE ACCESO - PLANTA Y PERFIL

ESCALA INDICADAS

FECHA: 98-10-08

ELABORADO: C.C.S.A.

DIMENSIONES: metros

DESENHO: M.V.S.A.

CONTRATO: CR30

ASPECTO TECNICO: OBRAS CIVILES

ETAPA: TAL COMO SE CONSTRUYO

CODIGO ISA: K61-015.DWG

PROYECTADO POR: [Signature]

VERIFICADO POR: [Signature]

APROBADO POR: [Signature]