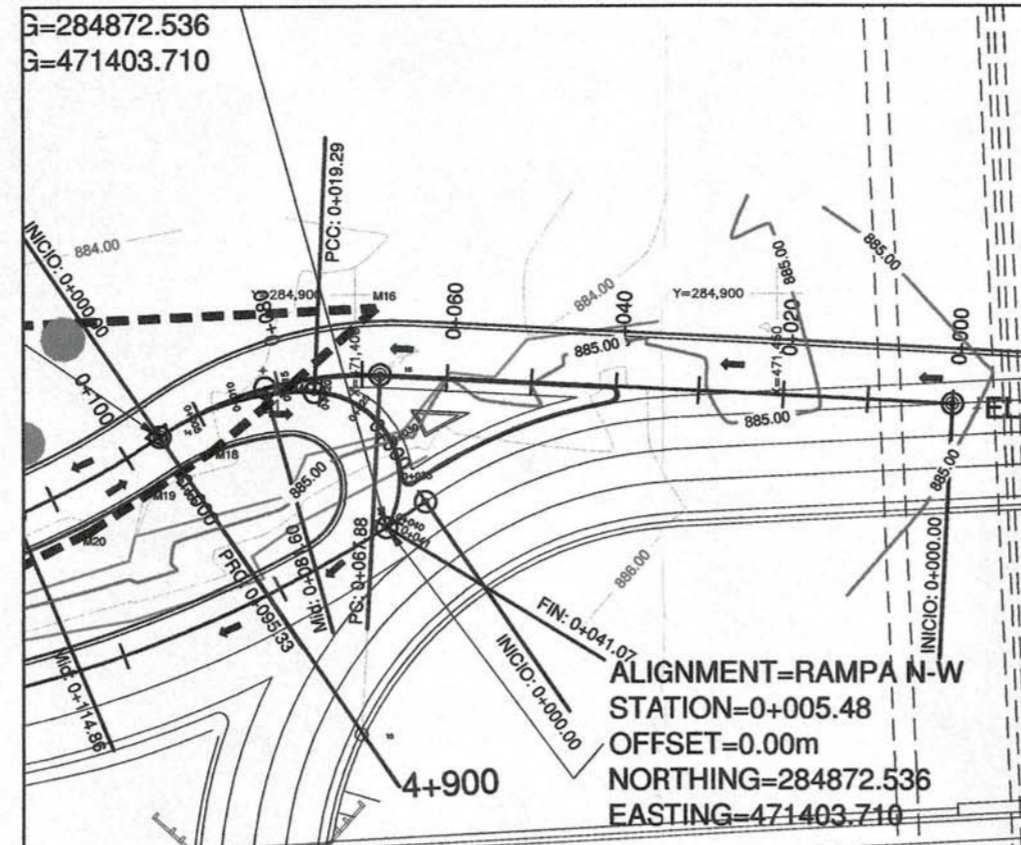
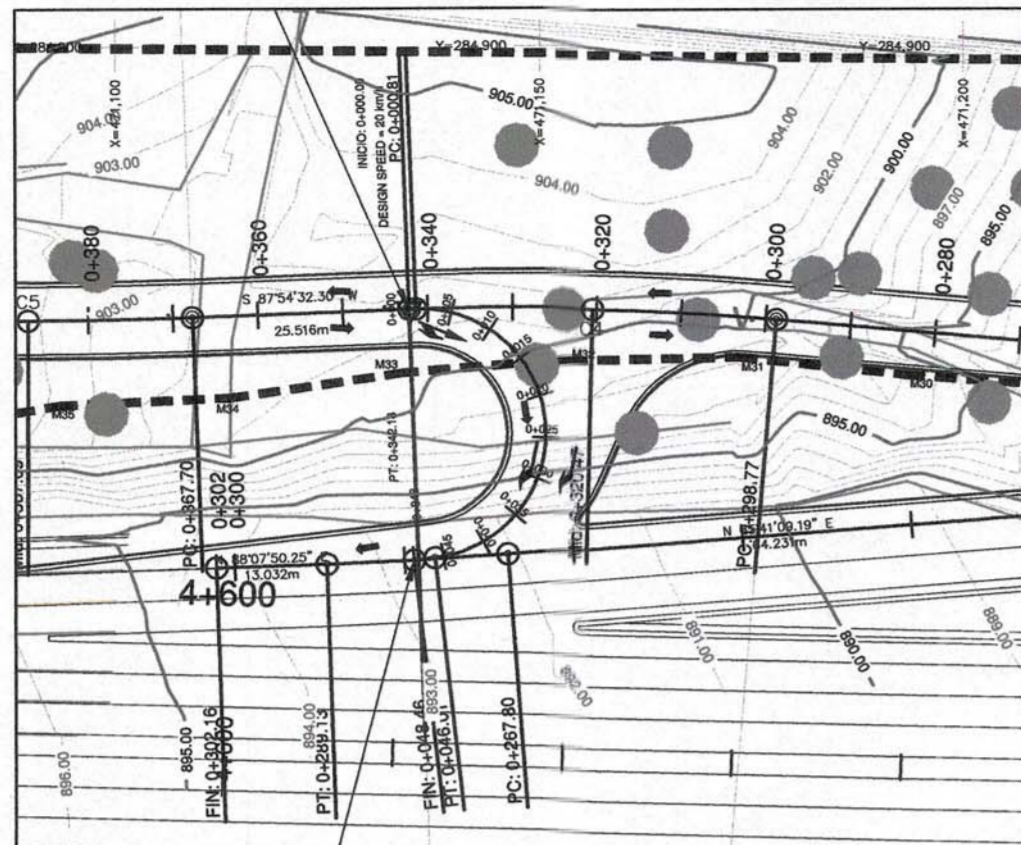


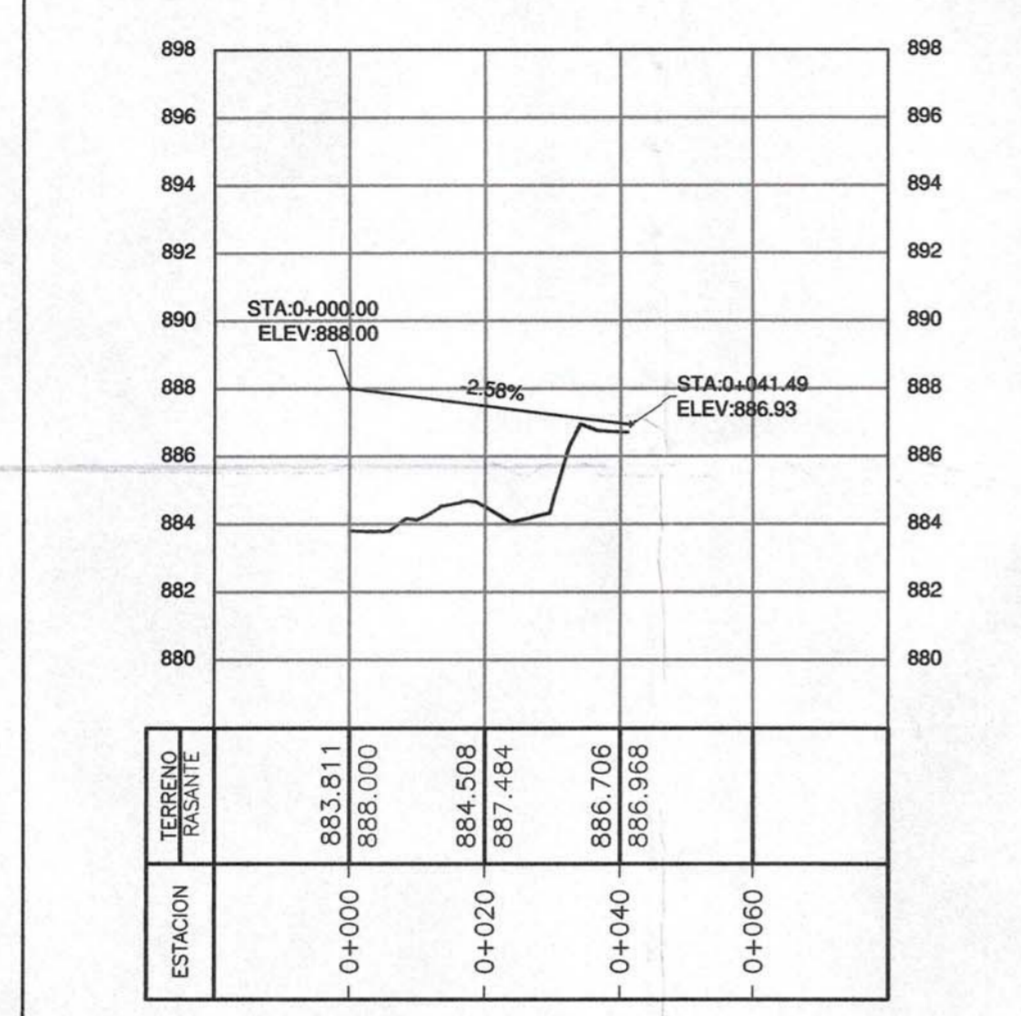
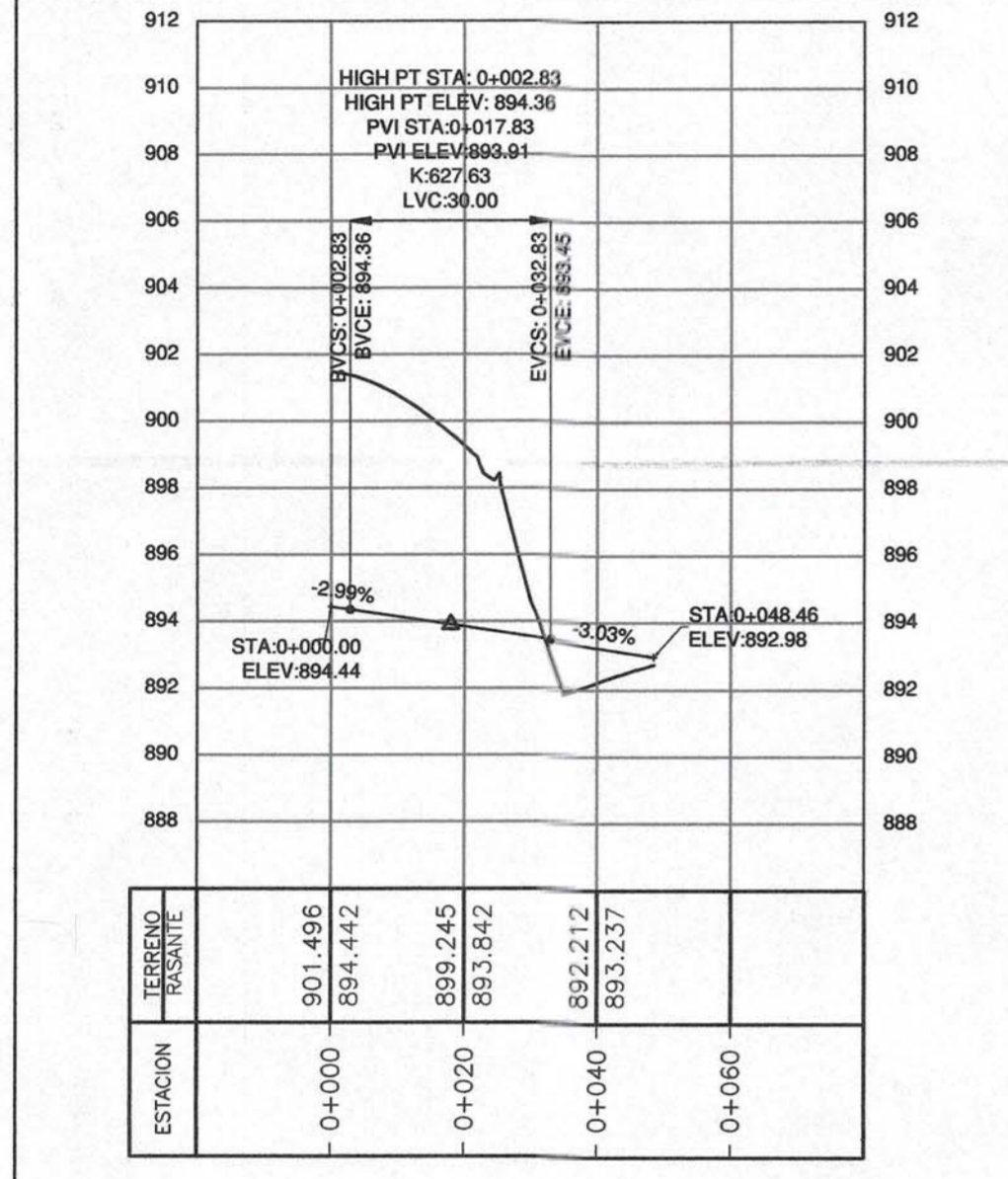
PLANTA Y PERFIL DE RAMPAS ESCALA 1:750

CUADROS GEOMETRICOS



**CUADRO DE CURVAS**

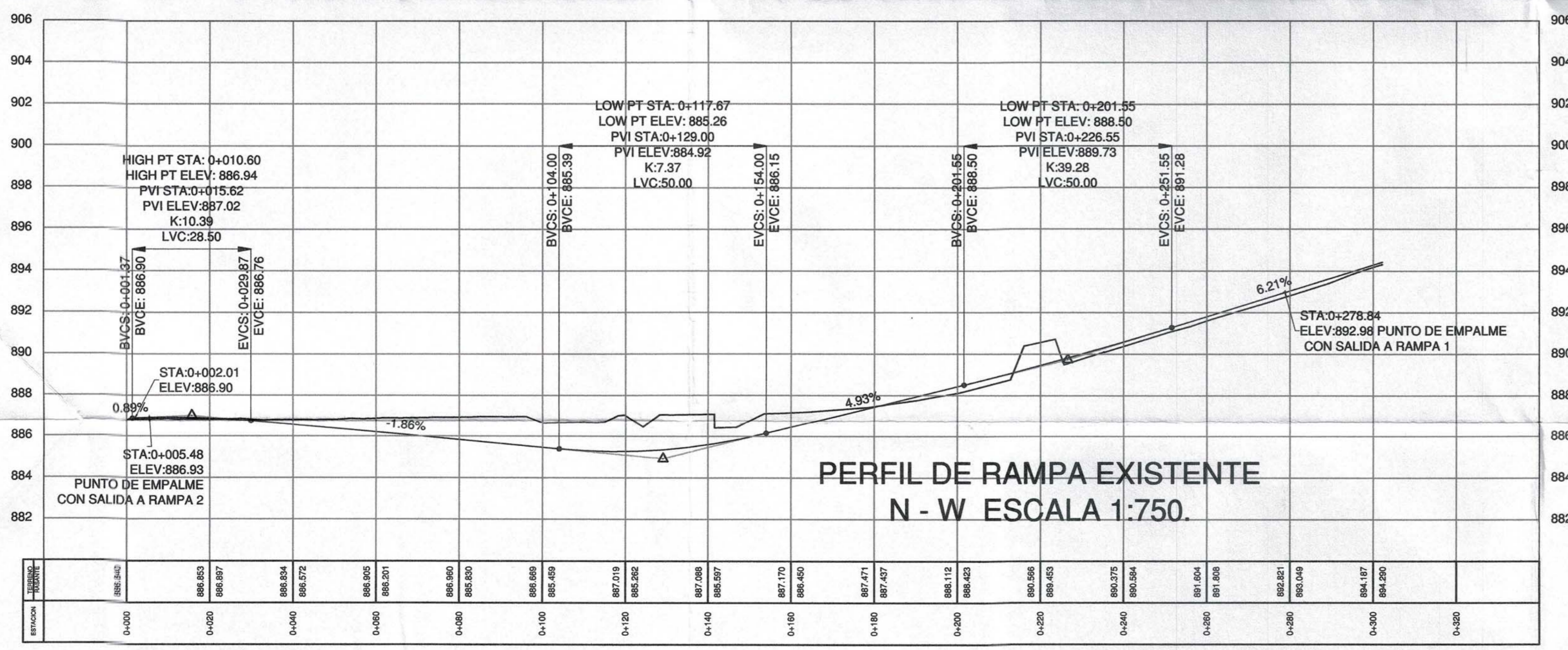
CURVA	DELTA	RADIO	ARCO	STAN	CUERDA	AREA BAJO CUERDA	RUMBO CUERDA
C1	37°45.34"	42.422	27.446	14.222	26.969	39.769	N 74°24'52.87" E
C2	22°23'13.03"	100.000	39.073	19.789	38.825	49.331	S 67°04'26.71" W
C3	16°44'53.84"	200.000	58.463	29.441	58.255	82.902	S 86°38'30.15" W
C4	07°6'24.76"	350.000	43.413	21.735	43.386	19.467	S 88°32'15.32" E
C5	04°26'37.27"	500.000	38.778	19.399	38.769	9.716	N 89°52'09.06" W



**TRAZA DE CONSTRUCCION DEL EJE DE LA MARGINAL**

LADO EST	PV	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS	
					Y	X
				1	284,887.0440	471,470.7352
1	2	S 87°55'54.69" W	458.891	2	284,870.4835	471,012.1436
2	3	S 87°38'50.42" E	58.184	3	284,868.0950	471,070.2784
3	5	S 89°52'09.06" E	38.769	5	284,868.0065	471,109.0470
	6	CENTRO DE CURVA DELTA = 04°26'37.27" RADIO = 500.000		6	285,367.6736	471,090.8034
	5	N 87°54'32.30" E	25.516	6	284,868.9375	471,134.5462
6	8	S 88°32'15.32" E	43.386	8	284,867.8303	471,177.9177
	7	CENTRO DE CURVA DELTA = 07°6'24.76" RADIO = 350.000		7	284,519.1706	471,147.3167
8	9	S 84°59'02.94" E	84.642	9	284,860.4299	471,262.2357
9	11	N 86°38'30.15" E	58.255	11	284,863.8425	471,320.3903
	10	CENTRO DE CURVA DELTA = 16°44'53.84" RADIO = 200.000		10	285,059.6640	471,279.7220
11	12	N 78°16'03.23" E	21.263	12	284,868.1662	471,341.2095
12	14	N 67°04'26.71" E	38.825	14	284,883.2899	471,376.9672
	13	CENTRO DE CURVA DELTA = 22°23'13.03" RADIO = 100.000		13	284,966.0770	471,320.8753
14	16	N 74°24'52.87" E	26.969	16	284,890.5359	471,402.9451
	15	CENTRO DE CURVA DELTA = 37°45.34" RADIO = 42.422		15	284,848.1697	471,400.7628

LONGITUD = 464.658 m



*Ronald W. Ruiz Hernandez*

REGISTRO NACIONAL DE ARQUITECTOS E INGENIEROS  
**RONALD WILFREDO RUIZ HERNANDEZ**  
 INGENIERO CIVIL  
 REGISTRO No. IC-1598  
 M.O.P. - V.M.V.D.U. EL SALVADOR, C.A.

MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS, TRANSPORTE, VIVIENDA Y DESARROLLO URBANO.

NOMBRE DEL PROYECTO:  
**URBANIZACIÓN COMERCIAL DIEGO DE HOLGUÍN**

CONTENIDO:  
**PLANTA Y PERFIL DE RAMPAS Y PERFIL DE AMARRE N-W**

PRESENTA:

CONTRATISTA: SUPERVISOR: NOMBRE DEL ARCHIVO:  
 PP-01-02.DWG

ESCALAS:  
 HOR. = 1 : 750

No. PLANO:  
**No.3**  
 PP-01/08

REPRESENTANTE LEGAL GERENTE DEL PROYECTO