

GEOMETRIA, CALLE EMERALDA, ENSENADA B.C.

TABLA DE CURVAS

CURVA No.	LONGITUD	RADIO	DEFLA.	CURBA
C1	4.520	4.500	097°33'21.00"	4.333
C2	6.411	3.000	122°28'58.50"	5.299
C3	6.340	3.000	124°54'18.64"	5.203
C4	33.933	121.064	018°03'24.45"	33.866
C5	33.965	322.241	002°45'07.98"	33.931
C6	15.229	334.532	002°36'29.83"	15.227
C7	8.942	0.200	098°08'29.94"	0.600
C8	15.202	333.932	002°36'29.83"	15.200
C9	33.905	331.741	002°45'07.98"	33.831
C10	33.745	120.444	018°03'24.45"	33.638
C11	33.651	118.864	015°55'43.87"	33.566
C12	32.641	325.141	002°45'07.98"	32.628
C13	12.291	32.232	002°14'20.02"	12.293
C14	0.378	0.250	178°13'32.99"	0.342
C15	9.705	4.500	072°28'06.85"	5.300
C16	6.003	109.744	004°10'38.35"	6.001
C17	32.231	321.041	002°45'07.98"	32.217
C18	14.867	323.232	002°39'23.97"	14.865
C19	35.899	127.664	018°04'14.49"	35.761
C20	34.028	338.941	002°45'07.98"	34.014
C21	13.446	341.132	002°15'29.84"	13.445
C22	0.378	0.250	175°48'23.88"	0.342

TABLA DE CURVAS

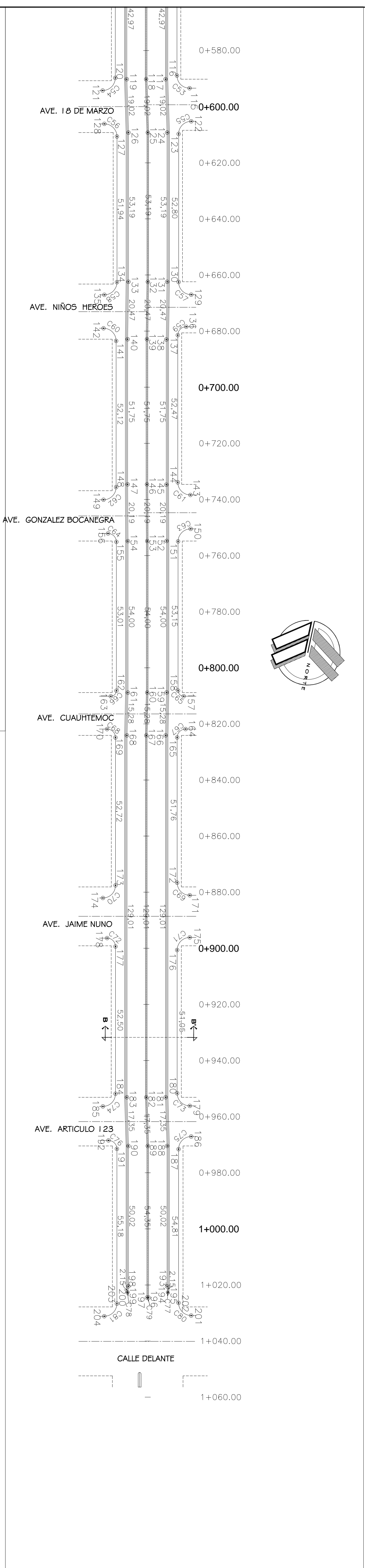
CURVA No.	LONGITUD	RADIO	DEFLA.	CURBA
C23	60.311	184.652	002°24'42.89"	60.166
C24	5.938	4.500	064°59'24.85"	4.779
C25	6.500	4.500	093°01'53.11"	7.235
C26	6.927	4.500	068°58'06.88"	6.663
C27	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C28	0.393	0.250	175°52'07.68"	0.600
C29	0.393	0.250	175°52'07.68"	0.600
C30	0.393	0.250	175°52'07.68"	0.364
C31	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C32	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C33	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C34	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C35	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C36	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C37	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C38	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C39	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C40	4.712	3.000	097°00'00.00"	4.243
C41	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C42	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C43	0.393	0.250	175°52'07.68"	0.364
C44	0.342	0.250	182°07'00.00"	0.600

TABLA DE CURVAS

CURVA No.	LONGITUD	RADIO	DEFLA.	CURBA
C45	0.393	0.250	175°52'07.68"	0.364
C46	4.712	3.000	097°00'00.00"	4.243
C47	7.235	4.500	093°01'53.11"	7.235
C48	4.712	3.000	097°00'00.00"	4.243
C49	4.712	3.000	097°00'00.00"	4.243
C50	0.942	0.250	182°07'00.00"	0.600
C51	0.393	0.250	175°52'07.68"	0.364
C52	0.393	0.250	175°52'07.68"	0.364
C53	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C54	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C55	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C56	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C57	0.393	0.250	175°52'07.68"	0.364
C58	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C59	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C60	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C61	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C62	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C63	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C64	4.712	3.000	097°00'00.00"	4.243
C65	3.142	2.000	097°00'00.00"	4.243
C66	3.142	2.000	097°00'00.00"	2.828

TABLA DE CURVAS

CURVA No.	LONGITUD	RADIO	DEFLA.	CURBA
C67	4.712	3.000	097°00'00.00"	4.243
C68	4.712	3.000	097°00'00.00"	4.243
C69	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C70	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C71	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C72	4.712	3.000	097°00'00.00"	4.243
C73	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C74	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C75	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C76	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C77	0.393	0.250	175°52'07.68"	0.364
C78	0.393	0.250	175°52'07.68"	0.364
C79	0.342	0.250	182°07'00.00"	0.600
C80	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364
C81	7.669	4.500	097°00'00.00"	6.364



LOCALIZACIÓN EN EL ESTADO
C.A.M. ESTADAL

CROQUIS DE LA ZONA
C.A.M. ESTADAL

NOTAS Y ESPECIFICACIONES:

SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA Y DESARROLLO URBANO DEL ESTADO

ING. JUAN CARLOS GONZALEZ GONZALEZ
CARRERA DE INGENIERIA CIVIL
UNIVERSIDAD DE YUCATAN
CARRERA DE INGENIERIA CIVIL
UNIVERSIDAD DE YUCATAN

ING. JUAN CARLOS GONZALEZ GONZALEZ
CARRERA DE INGENIERIA CIVIL
UNIVERSIDAD DE YUCATAN
CARRERA DE INGENIERIA CIVIL
UNIVERSIDAD DE YUCATAN

ING. JUAN CARLOS GONZALEZ GONZALEZ
CARRERA DE INGENIERIA CIVIL
UNIVERSIDAD DE YUCATAN
CARRERA DE INGENIERIA CIVIL
UNIVERSIDAD DE YUCATAN

PROYECTO DE EJECUTIVO PARA LA MODERNIZACIÓN DE EJE EMERALDA, TRAMO DE AV. ESTADO 29 A CALLE DELANTE

ING. JUAN CARLOS GONZALEZ GONZALEZ
CARRERA DE INGENIERIA CIVIL
UNIVERSIDAD DE YUCATAN
CARRERA DE INGENIERIA CIVIL
UNIVERSIDAD DE YUCATAN

G-01

SE. 1

GEOMETRIA