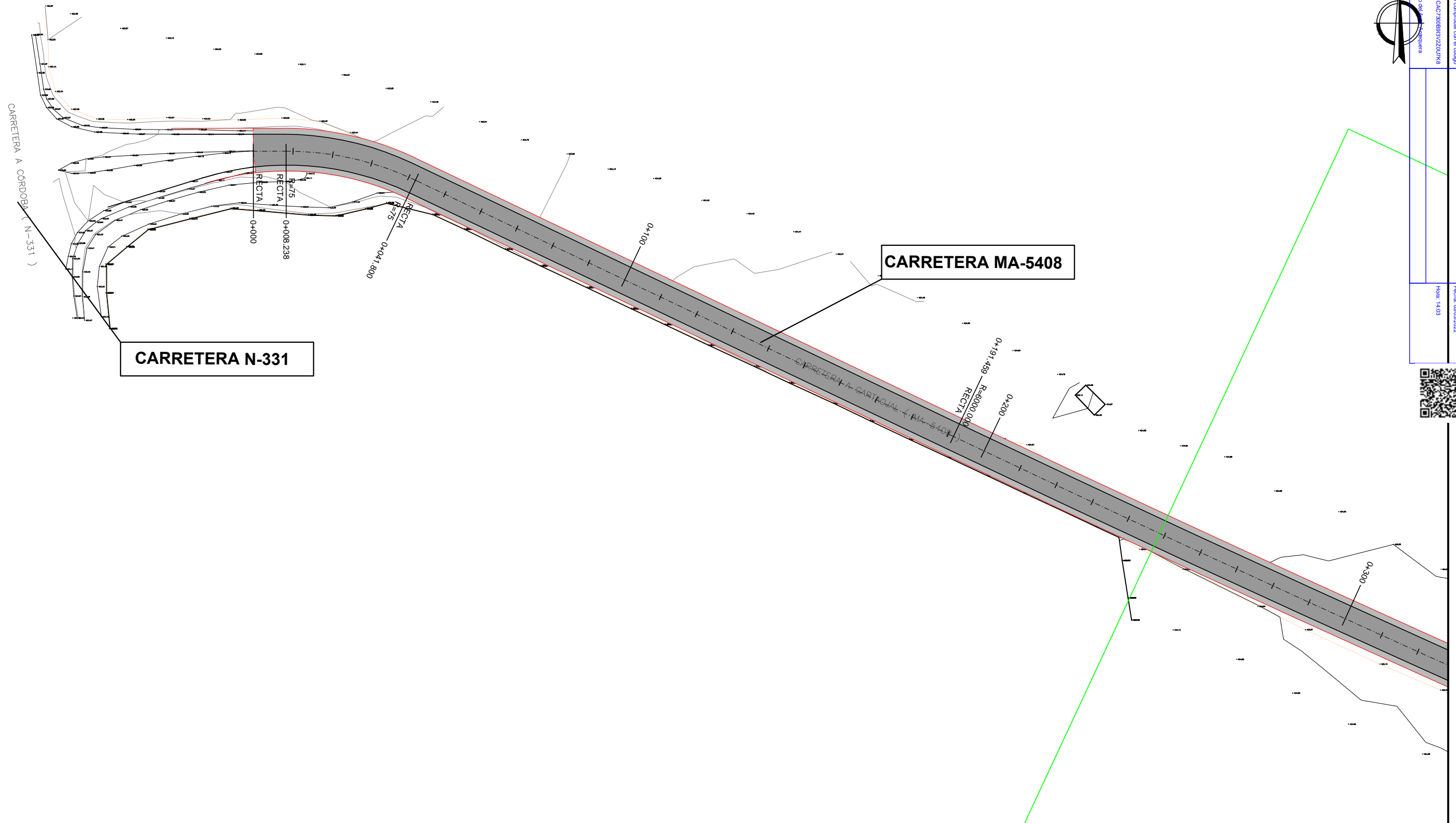




La autenticidad de este documento se puede comprobar con el código 07E6001CAC7300B91B1V220U7K8 en la web del Ministerio de Infraestructuras

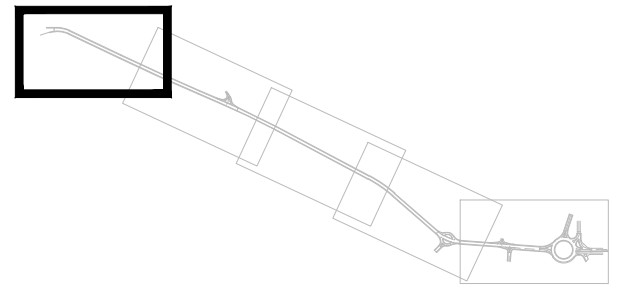
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURAS
 FIRMANTE - FECHA
 Fecha: 03/03/2022
 Hoja: 14/3
 DOCUMENTO: 20211979155



LISTADO DE EJE CARRETERA MA-5408

Tipo	P.K.	Coord. X	Coord. Y	Azimet	Radio	Parametro	Longitud
Rec	0.000	360785.453	4104710.857	99.8135	0.000	0.000	8.238
Cur	8.238	360793.691	4104710.881	99.8135	75.000	0.000	33.562
Rec	41.800	360826.165	4104703.591	128.3020	0.000	0.000	149.659
Cur	191.459	360961.277	4104639.228	128.3020	-6000.000	0.000	227.596
Rec	419.055	361168.557	4104545.266	125.8871	0.000	0.000	61.635
Cur	480.690	361225.166	4104520.888	125.8871	2000.000	0.000	162.002
Rec	642.692	361371.201	4104450.861	131.0438	0.000	0.000	278.780
Cur	921.471	361617.487	4104320.242	131.0438	350.000	0.000	80.293
Rec	1001.764	361683.505	4104274.850	145.6484	0.000	0.000	154.879
Cur	1156.643	361800.245	4104173.069	145.6484	-100.000	0.000	64.070
Rec	1220.713	361858.334	4104148.736	104.8540	0.000	0.000	247.543
	1468.256	362105.157	4104129.880	104.8540			


- PAVIMENTO ASFÁLTICO. CALZADA
- PAVIMENTO ASFÁLTICO. ARCÉN
- PAVIMENTO HORMIGÓN. ACERA
- ZONAS AJARDINADAS . ROTONDAS E ISLAS



PROMOTOR:
CENTRO LOGÍSTICO DE ANTEQUERA

CONSULTOR:

 Ingeniería, Geotecnia y Control de Calidad

AUTOR DEL PROYECTO:

 D. JOSÉ ANTONIO JÁIMEZ MUÑOZ
 INGENIERO CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

FECHA:
 OCTUBRE 2019

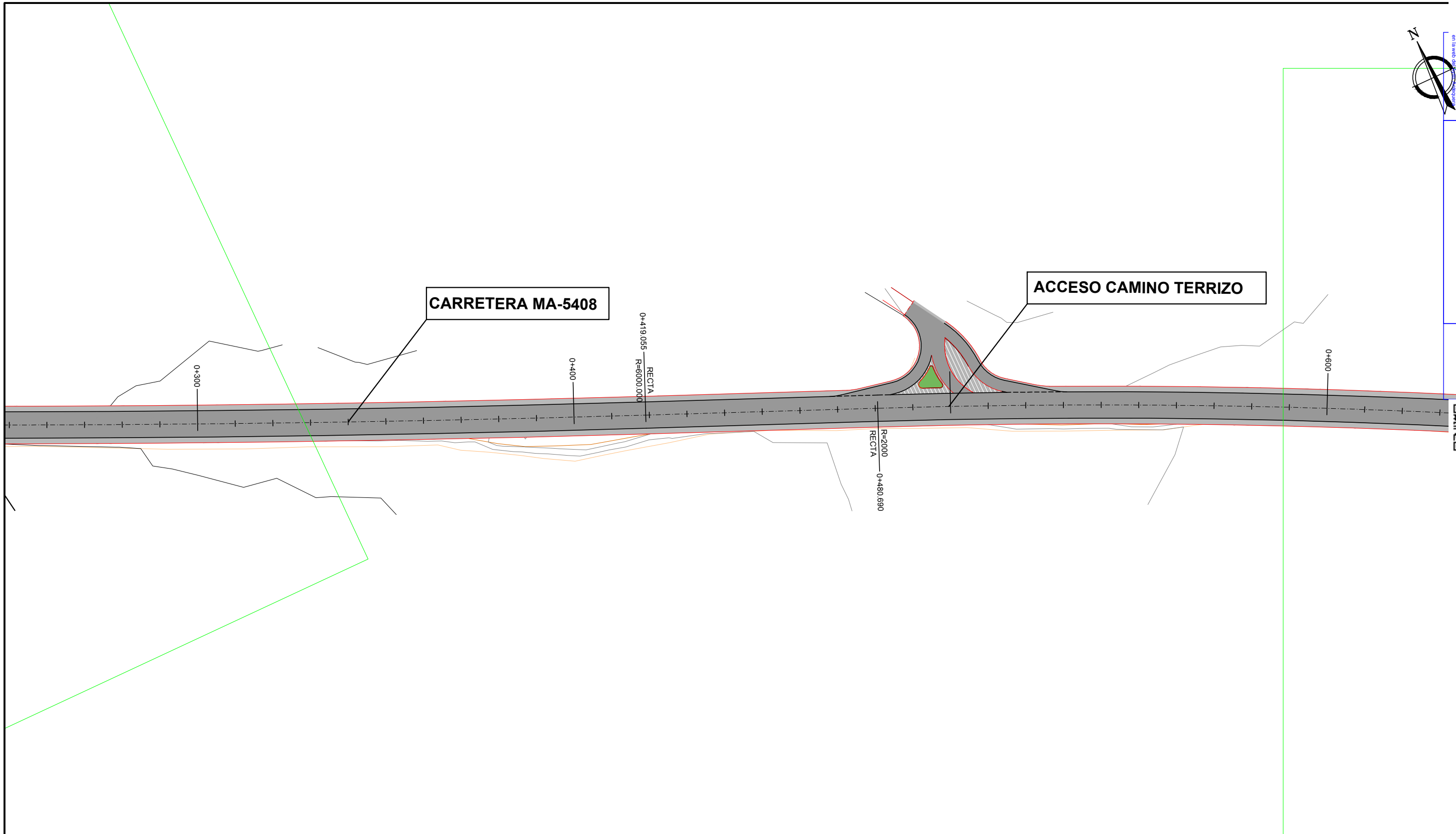
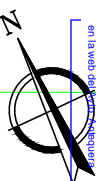
TÍTULO:
MEJORA DE LA CARRETERA MA-5408 Y ACCESO A CENTRO LOGÍSTICO DE ANTEQUERA

Nº PLANO:
4
 Hoja 1 de 5

DESIGNACIÓN:
PLANTA DE REPLANTEO

ESCALA:
 1/1.000
 FORMATO: DIN A-3

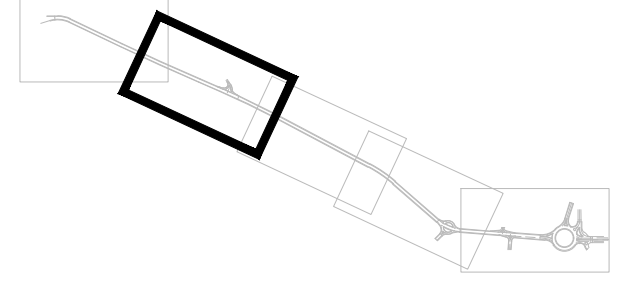
CSV: 07E6001CAC7300B91B1V220U7K8



LISTADO DE EJE CARRETERA MA-5408

Tipo	P.K.	Coord. X	Coord. Y	Azimet	Radio	Parametro	Longitud
Rec	0.000	360785.453	4104710.857	99.8135	0.000	0.000	8.238
Cur	8.238	360793.691	4104710.881	99.8135	75.000	0.000	33.562
Rec	41.800	360826.165	4104703.591	128.3020	0.000	0.000	149.659
Cur	191.459	360961.277	4104639.228	128.3020	-6000.000	0.000	227.596
Rec	419.055	361168.557	4104545.266	125.8871	0.000	0.000	61.635
Cur	480.690	361225.166	4104520.888	125.8871	2000.000	0.000	162.002
Rec	642.692	361371.201	4104450.861	131.0438	0.000	0.000	278.780
Cur	921.471	361617.487	4104320.242	131.0438	350.000	0.000	80.293
Rec	1001.764	361683.505	4104274.850	145.6484	0.000	0.000	154.879
Cur	1156.643	361800.245	4104173.069	145.6484	-100.000	0.000	64.070
Rec	1220.713	361858.334	4104148.736	104.8540	0.000	0.000	247.543
	1468.256	362105.157	4104129.880	104.8540			

- PAVIMENTO ASFÁLTICO. CALZADA
- PAVIMENTO ASFÁLTICO. ARCÉN
- PAVIMENTO HORMIGÓN. ACERA
- ZONAS AJARDINADAS . ROTONDAS E ISLAS



PROMOTOR:
CENTRO LOGÍSTICO DE ANTEQUERA

CONSULTOR:
OLUZ
Ingeniería, Geotecnia y Control de Calidad
CALLE PACÍFICO, NUMERO 72 MÁLAGA
TEL: 952 25 03 080 FAX: 952 26 24 86
www.oluz.es info@oluz.es

AUTOR DEL PROYECTO:
Jose
D. JOSÉ ANTONIO JAÍMEZ MUÑOZ
INGENIERO CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

FECHA:
OCTUBRE 2019

TÍTULO:
MEJORA DE LA CARRETERA MA-5408 Y ACCESO A CENTRO LOGÍSTICO DE ANTEQUERA

Nº PLANO:
4
Hoja 2 de 5

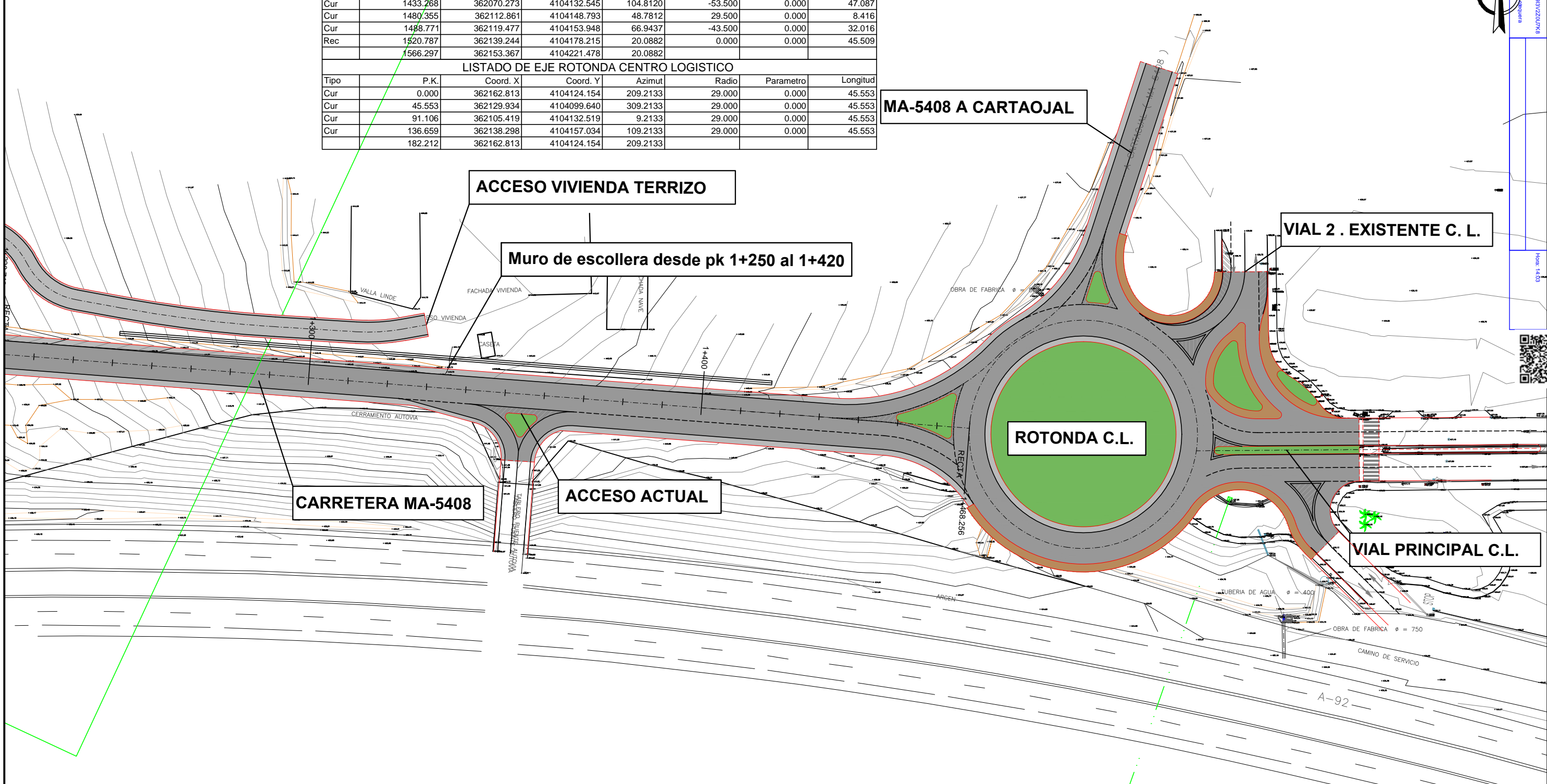
DESIGNACIÓN:
PLANTA DE REPLANTEO

ESCALA:
1/1.000
FORMATO: DIN A-3



LISTADO DE EJE CARRETERA A CARTAOJAL							
Tipo	P.K.	Coord. X	Coord. Y	Azimut	Radio	Parametro	Longitud
Rec	1400.000	362037.100	4104135.057	104.8120	0.000	0.000	33.268
Cur	1433.268	362070.273	4104132.545	104.8120	-53.500	0.000	47.087
Cur	1480.355	362112.861	4104148.793	48.7812	29.500	0.000	8.416
Cur	1488.771	362119.477	4104153.948	66.9437	-43.500	0.000	32.016
Rec	1520.787	362139.244	4104178.215	20.0882	0.000	0.000	45.509
	1566.297	362153.367	4104221.478	20.0882			

LISTADO DE EJE ROTONDA CENTRO LOGISTICO							
Tipo	P.K.	Coord. X	Coord. Y	Azimut	Radio	Parametro	Longitud
Cur	0.000	362162.813	4104124.154	209.2133	29.000	0.000	45.553
Cur	45.553	362129.934	4104099.640	309.2133	29.000	0.000	45.553
Cur	91.106	362105.419	4104132.519	9.2133	29.000	0.000	45.553
Cur	136.659	362138.298	4104157.034	109.2133	29.000	0.000	45.553
Cur	182.212	362162.813	4104124.154	209.2133			



LISTADO DE EJE CARRETERA MA-5408							
Tipo	P.K.	Coord. X	Coord. Y	Azimut	Radio	Parametro	Longitud
Rec	0.000	360785.453	4104710.857	99.8135	0.000	0.000	8.238
Cur	8.238	360793.691	4104710.881	99.8135	75.000	0.000	33.562
Rec	41.800	360826.165	4104703.591	128.3020	0.000	0.000	149.659
Cur	191.459	360961.277	4104639.228	128.3020	-6000.000	0.000	227.596
Rec	419.055	361168.557	4104545.266	125.8871	0.000	0.000	61.635
Cur	480.690	361225.166	4104520.888	125.8871	2000.000	0.000	162.002
Rec	642.692	361371.201	4104450.861	131.0438	0.000	0.000	278.780
Cur	921.471	361617.487	4104320.242	131.0438	350.000	0.000	80.293
Rec	1001.764	361683.505	4104274.850	145.6484	0.000	0.000	154.879
Cur	1156.643	361800.245	4104173.069	145.6484	-100.000	0.000	64.070
Rec	1220.713	361858.334	4104148.736	104.8540	0.000	0.000	247.543
	1468.256	362105.157	4104129.880	104.8540			

- PAVIMENTO ASFÁLTICO. CALZADA
- PAVIMENTO ASFÁLTICO. ARCÉN
- PAVIMENTO HORMIGÓN. ACERA
- ZONAS AJARDINADAS . ROTONDAS E ISLAS

