

REFERENCIAS	
Geometría propuesta	—
Geometría actual	- - -

ESC. 1:300



UNIVERSIDAD:
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
"JUAN MISAEL SARACHO"
TARIJA - BOLIVIA

POSTULANTE:
CRISTHIAN ANDRE CORTEZ BURGOS

ASIGNATURA:
CIV 502 - PROYECTO DE INGENIERÍA CIVIL II (M.VÍAS)

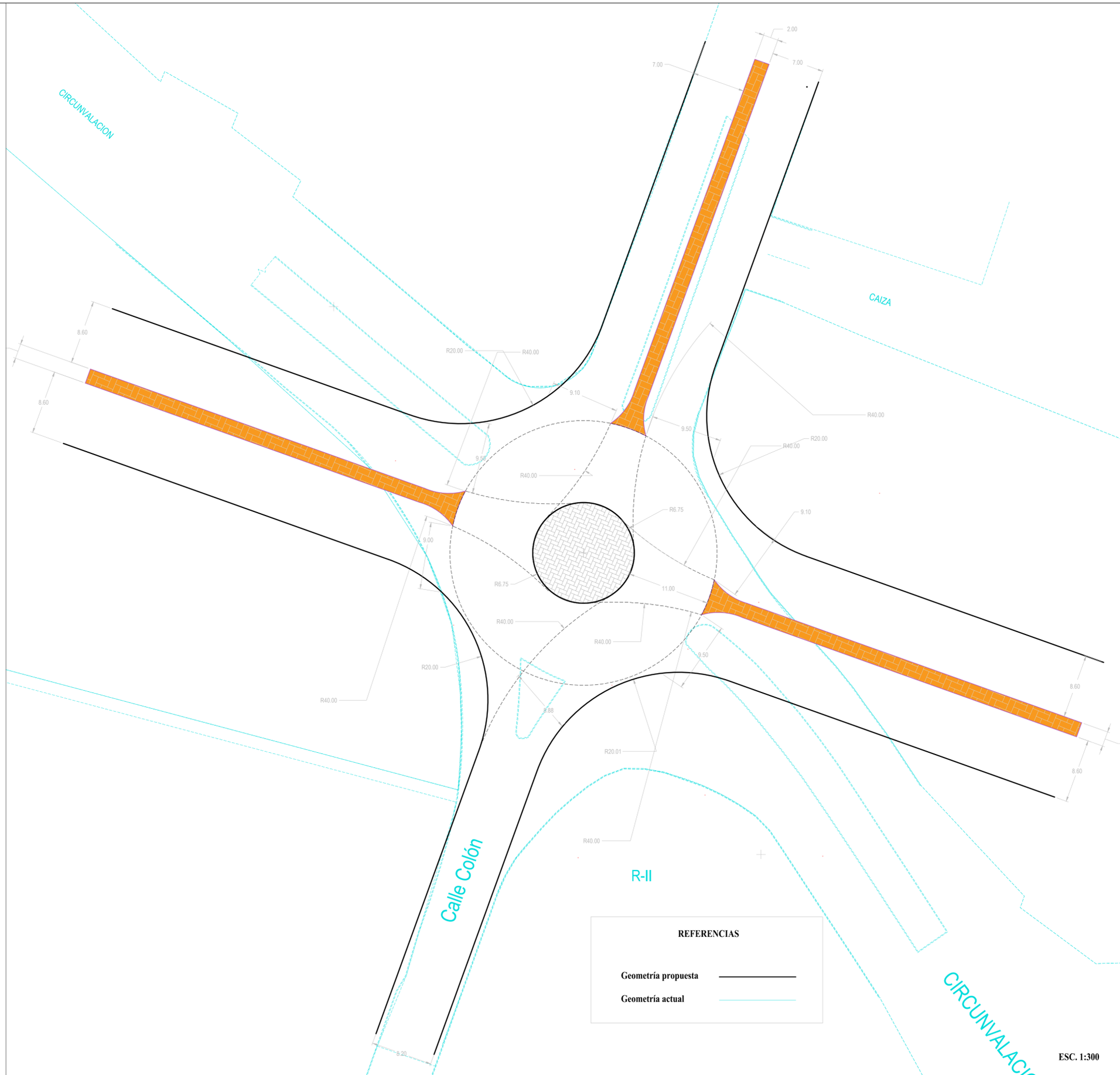
TÍTULO:
"ANÁLISIS DE PARÁMETROS DE DISEÑO GEOMÉTRICO DE LAS ROTONDAS UBICADAS EN LA AVENIDA CIRCUNVALACIÓN EN EL TRAMO COMPRENDIDO ENTRE LA ROTONDA DEL AVIÓN Y LA ROTONDA DE LA TORRE DE LA CIUDAD DE TARIJA"

CARÁCTER:
COMPARACIÓN DE LA GEOMETRÍA DE ROTONDA ACTUAL Y ROTONDA PROPUESTA "TORRE PETROLERA"

ESCALA:
1:300

FECHA:
JUN, 2023

LÁMINA:
01/03



UNIVERSIDAD:
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
"JUAN MISAEL SARACHO"
TARIJA - BOLIVIA

POSTULANTE:
CRISTHIAN ANDRE CORTEZ BURGOS

ASIGNATURA:
CIV 502 - PROYECTO DE INGENIERÍA CIVIL II (M.VÍAS)

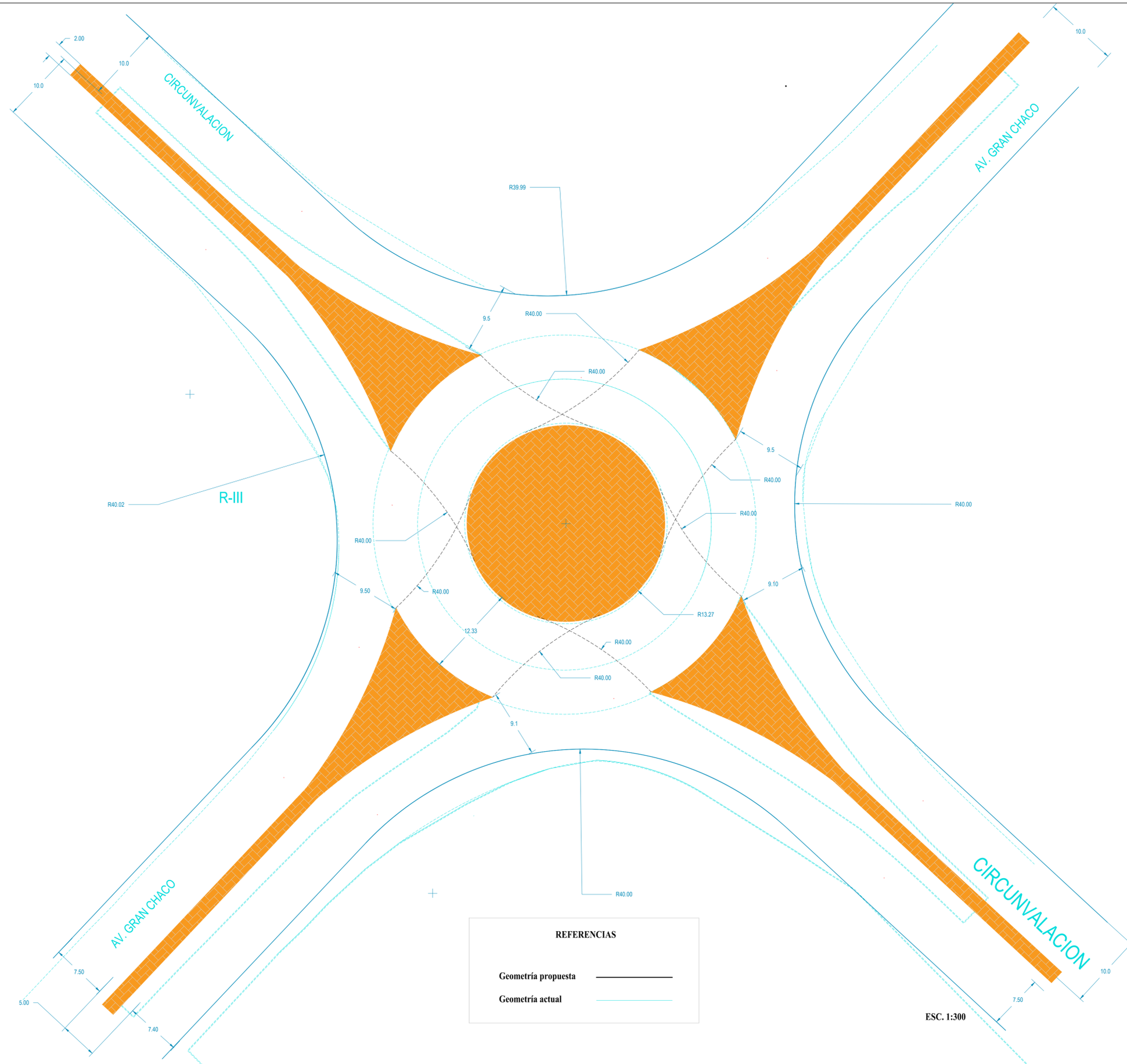
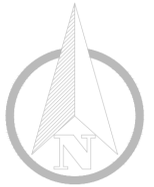
TÍTULO:
"ANÁLISIS DE PARÁMETROS DE DISEÑO GEOMÉTRICO DE LAS ROTONDAS UBICADAS EN LA AVENIDA CIRCUNVALACIÓN EN EL TRAMO COMPRENDIDO ENTRE LA ROTONDA DEL AVIÓN Y LA ROTONDA DE LA TORRE DE LA CIUDAD DE TARIJA"

CARÁCTER:
COMPARACIÓN DE LA GEOMETRÍA DE ROTONDA ACTUAL Y ROTONDA PROPUESTA "ROTONDA LA HOLLADA"

ESCALA:
1:300

FECHA:
JUN, 2023

LÁMINA:
02/03



UNIVERSIDAD:
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
"JUAN MISAEL SARACHO"
TARIJA - BOLIVIA

POSTULANTE:
CRISTHIAN ANDRE CORTEZ BURGOS

ASIGNATURA:
CIV 502 - PROYECTO DE INGENIERÍA CIVIL II (M.VÍAS)

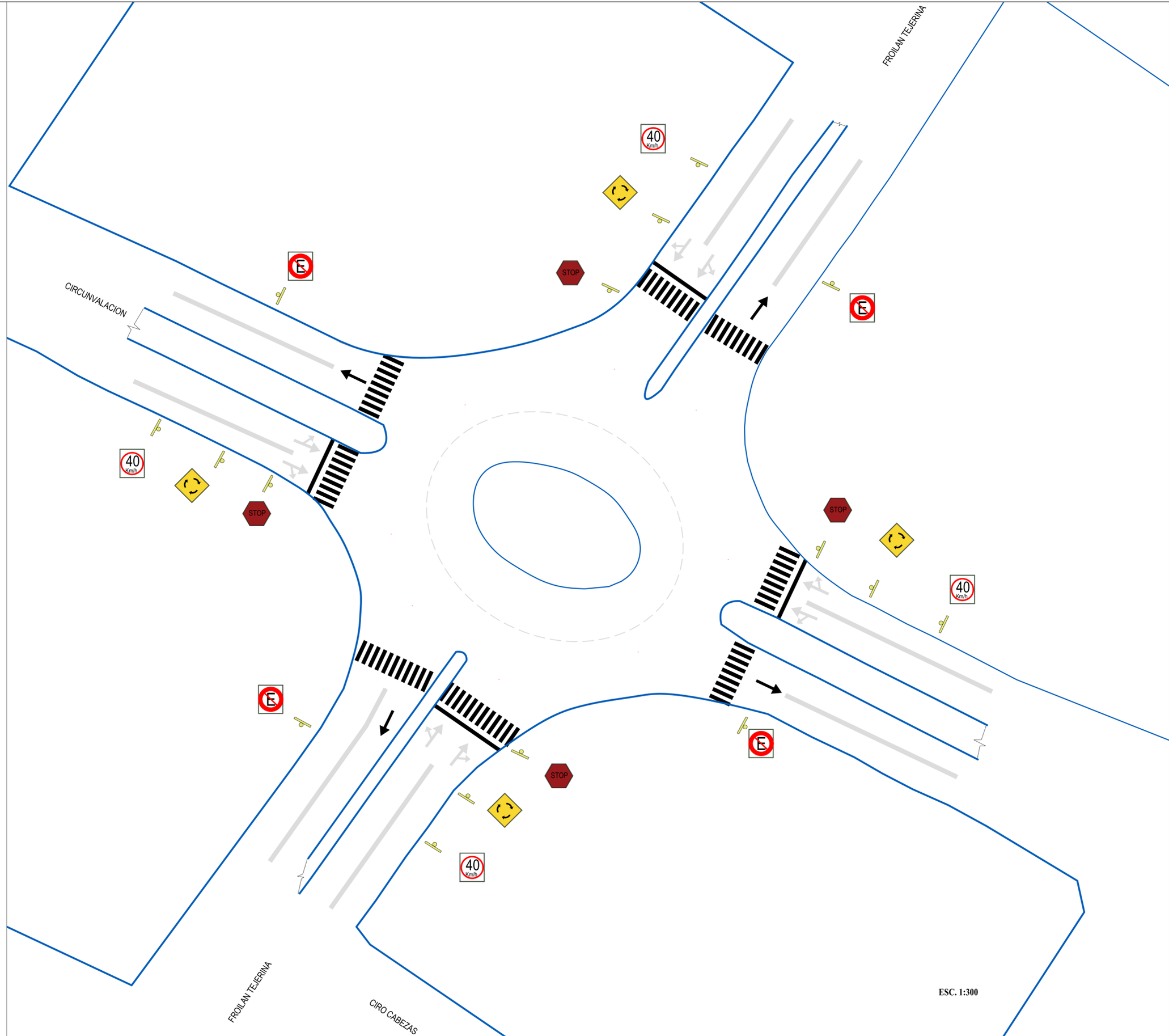
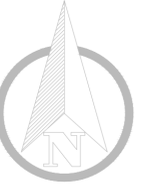
TÍTULO:
"ANÁLISIS DE PARÁMETROS DE DISEÑO GEOMÉTRICO DE LAS
ROTONDAS UBICADAS EN LA AVENIDA CIRCUNVALACIÓN EN EL
TRAMO COMPRENDIDO ENTRE LA ROTONDA DEL AVIÓN Y LA
ROTONDA DE LA TORRE DE LA CIUDAD DE TARIJA"

CARÁCTER:
COMPARACIÓN DE LA GEOMETRÍA DE ROTONDA
ACTUAL Y ROTONDA PROPUESTA
"ROTONDA DEL AVIÓN"

ESCALA:
1:300

FECHA:
JUN, 2023

LÁMINA:
03/03



UNIVERSIDAD:
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
"JUAN MISAEL SARACHO"
TARIJA - BOLIVIA

POSTULANTE:
CRISTHIAN ANDRE CORTEZ BURGOS

ASIGNATURA:
CIV 502 - PROYECTO DE INGENIERÍA CIVIL II (M.VÍAS)

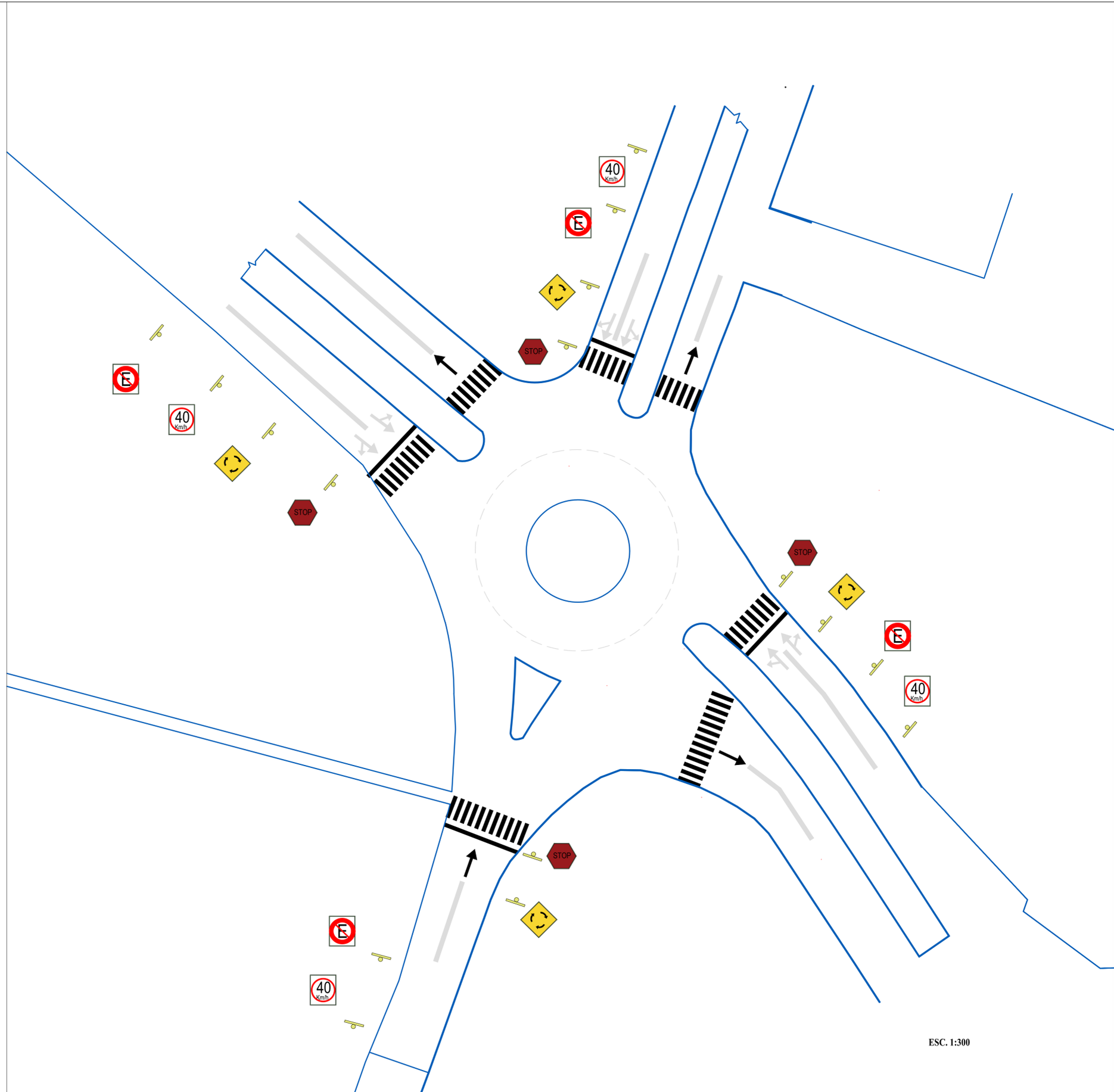
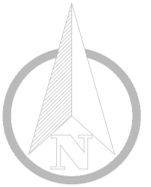
TÍTULO:
"ANÁLISIS DE PARÁMETROS DE DISEÑO GEOMÉTRICO DE LAS
ROTONDAS UBICADAS EN LA AVENIDA CIRCUVALACIÓN EN EL
TRAMO COMPRENDIDO ENTRE LA ROTONDA DEL AVIÓN Y LA
ROTONDA DE LA TORRE DE LA CIUDAD DE TARIJA"

CARÁCTER:
SEÑALIZACIÓN ROTONDA
"TORRE PETROLERA"
(GEOMETRÍA ACTUAL)

ESCALA:
1:300

FECHA:
JUN, 2023

LÁMINA:
01/03



ESC. 1:300



UNIVERSIDAD:
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
"JUAN MISAEL SARACHO"
TARIJA - BOLIVIA

POSTULANTE:
CRISTHIAN ANDRE CORTEZ BURGOS

ASIGNATURA:
CIV 502 - PROYECTO DE INGENIERÍA CIVIL II (M.VÍAS)

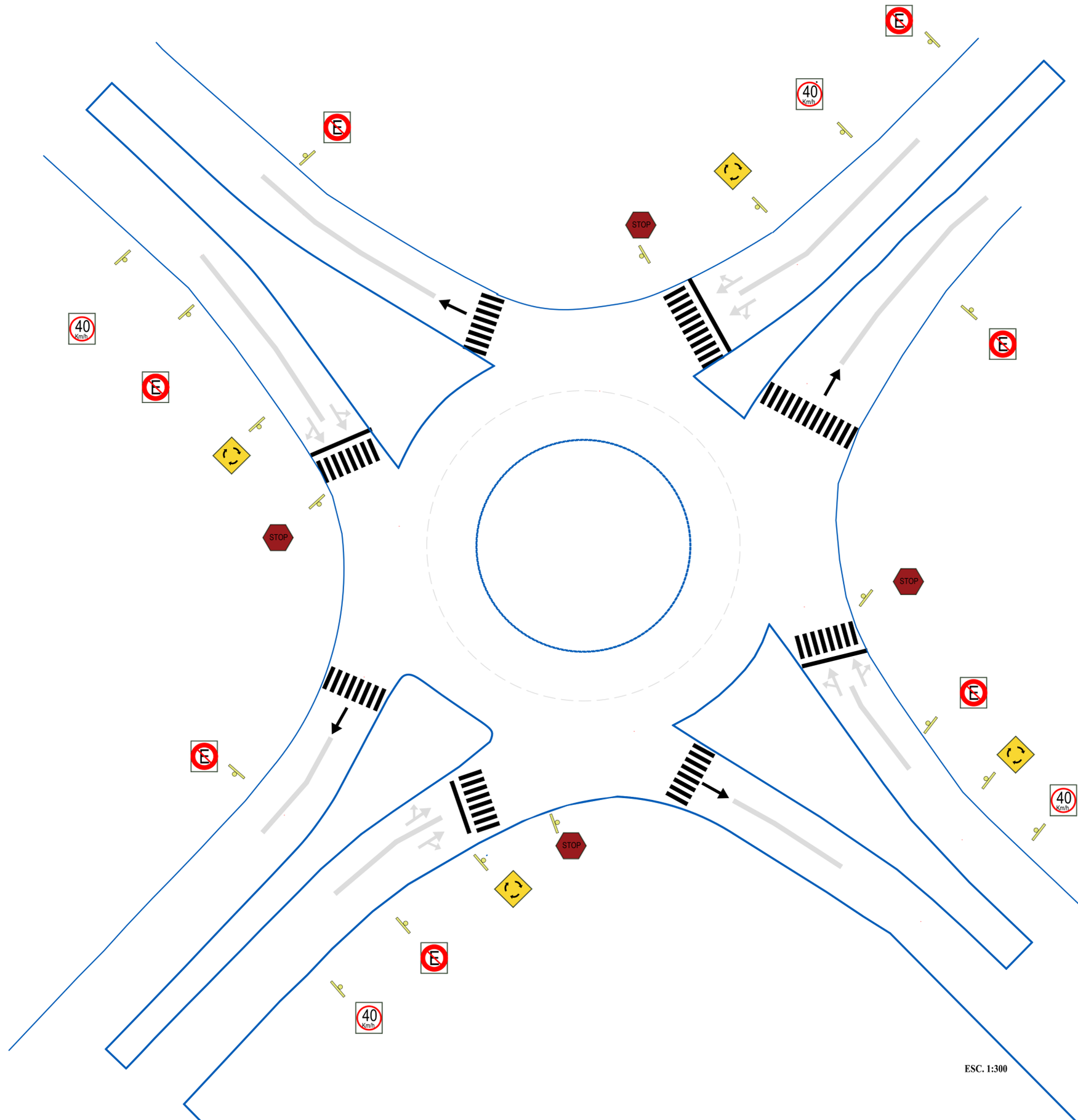
TÍTULO:
"ANÁLISIS DE PARÁMETROS DE DISEÑO GEOMÉTRICO DE LAS ROTONDAS UBICADAS EN LA AVENIDA CIRCUNVALACIÓN EN EL TRAMO COMPRENDIDO ENTRE LA ROTONDA DEL AVIÓN Y LA ROTONDA DE LA TORRE DE LA CIUDAD DE TARIJA"

CARÁCTER:
SEÑALIZACIÓN ROTONDA
"LA HOLLADA"
(GEOMETRÍA ACTUAL)

ESCALA:
1:300

FECHA:
JUN, 2023

LÁMINA:
02/03



ESC. 1:300



UNIVERSIDAD:
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
"JUAN MISAEL SARACHO"
TARIJA - BOLIVIA

POSTULANTE:
CRISTHIAN ANDRE CORTEZ BURGOS

ASIGNATURA:
CIV 502 - PROYECTO DE INGENIERÍA CIVIL II (M.VÍAS)

TÍTULO:
"ANÁLISIS DE PARÁMETROS DE DISEÑO GEOMÉTRICO DE LAS
ROTONDAS UBICADAS EN LA AVENIDA CIRCUNVALACIÓN EN EL
TRAMO COMPRENDIDO ENTRE LA ROTONDA DEL AVIÓN Y LA
ROTONDA DE LA TORRE DE LA CIUDAD DE TARIJA"

CARÁCTER:
SEÑALIZACIÓN
"ROTONDA DEL AVIÓN"
(GEOMETRÍA ACTUAL)

ESCALA:
1:300

FECHA:
JUN, 2023

LÁMINA:
03/03