

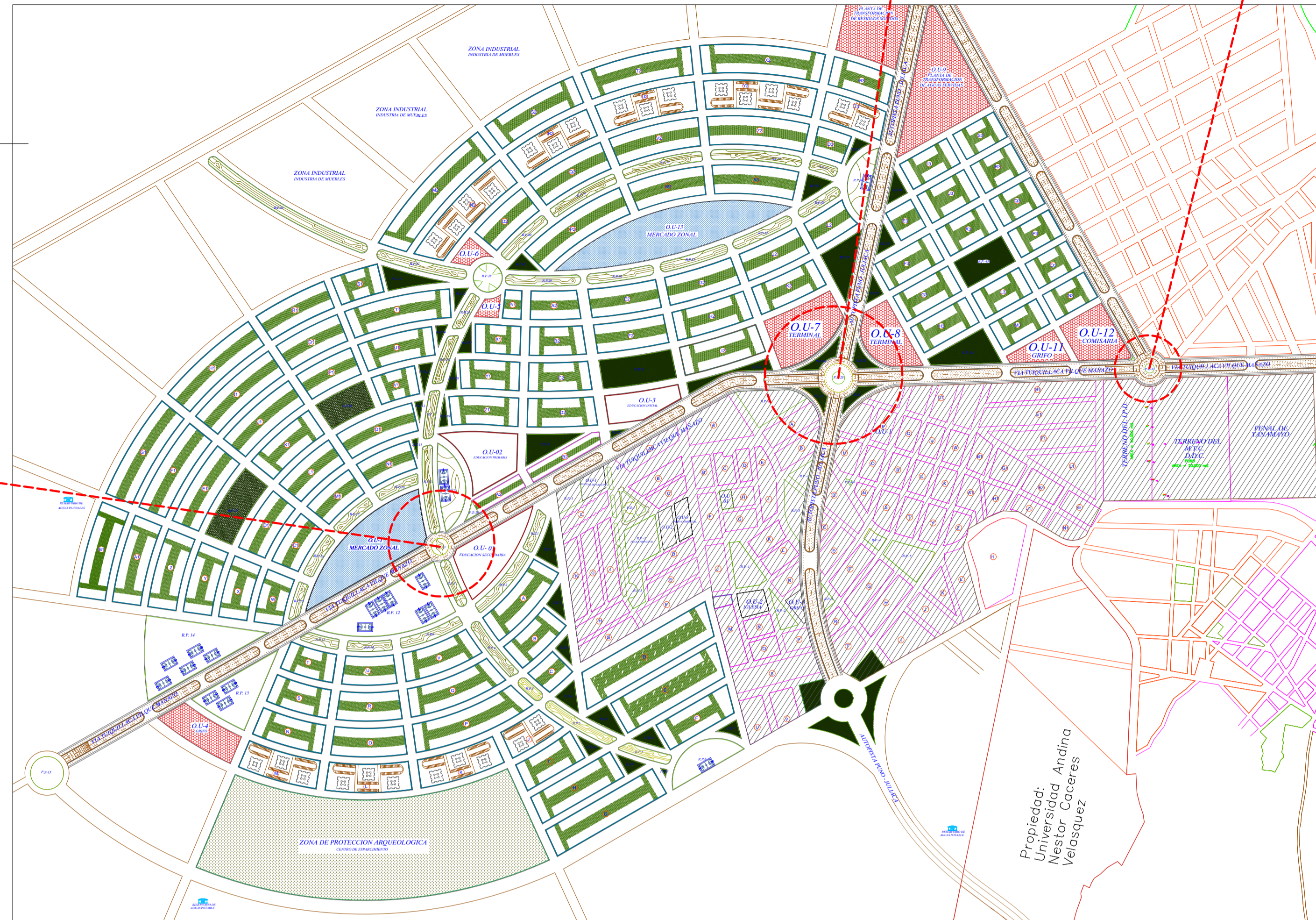
PLANO GENERAL
ESC. 1 / 7500

DETALLE O1

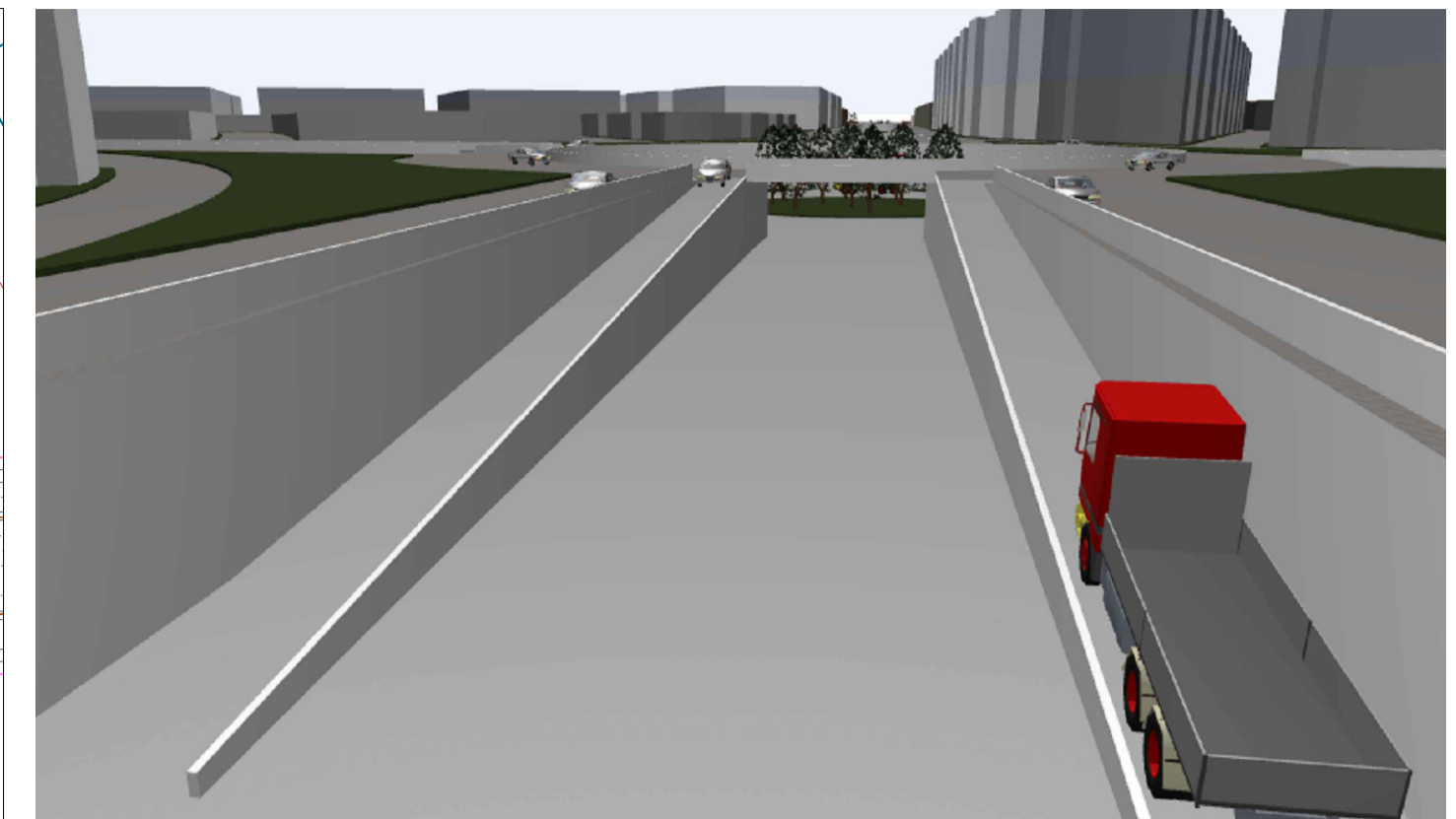
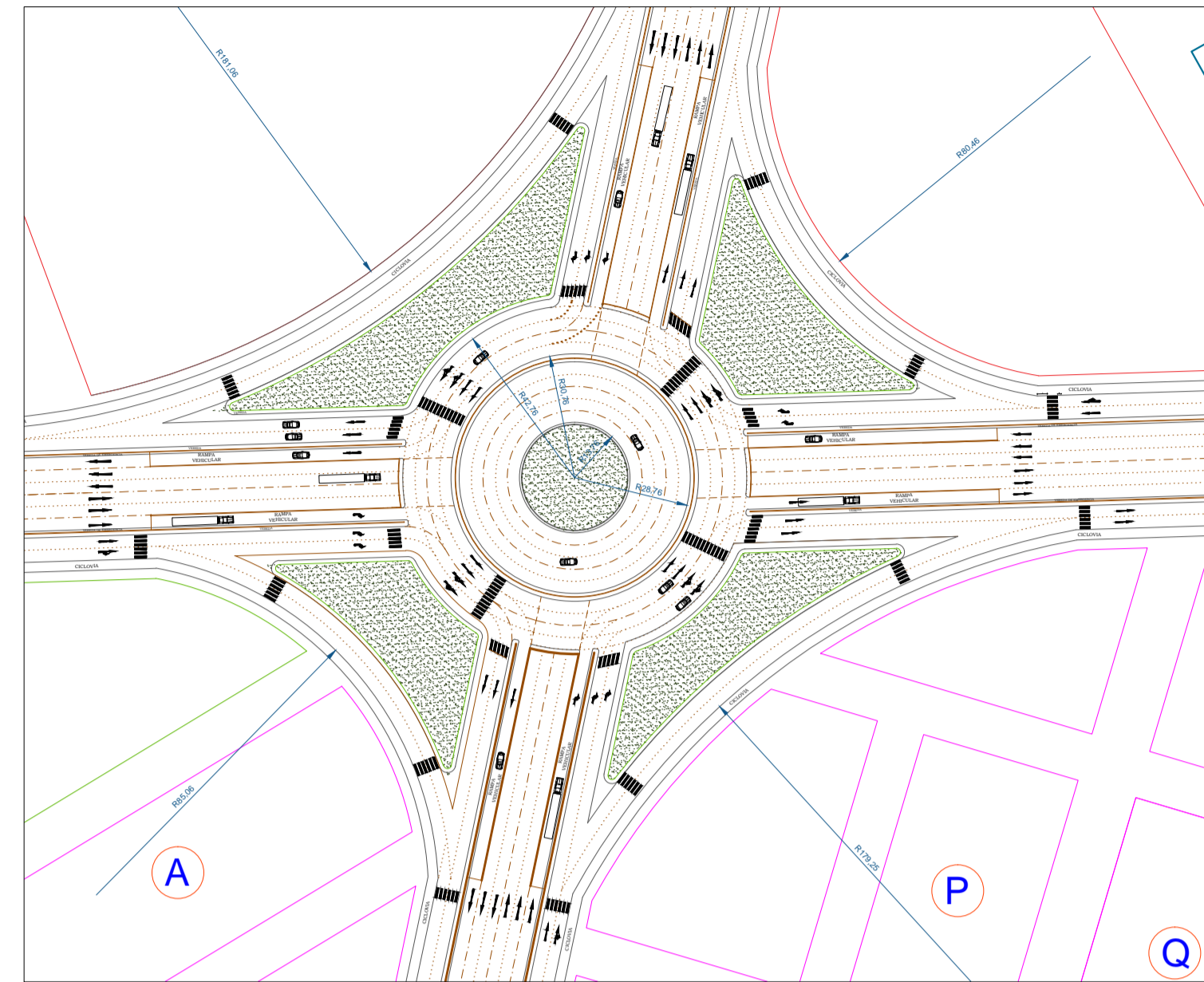
DETALLE O2

DETALLE DE NODOS DE ENCUENTRO
ESC. 1 / 1500

N.M



DETALLE O1

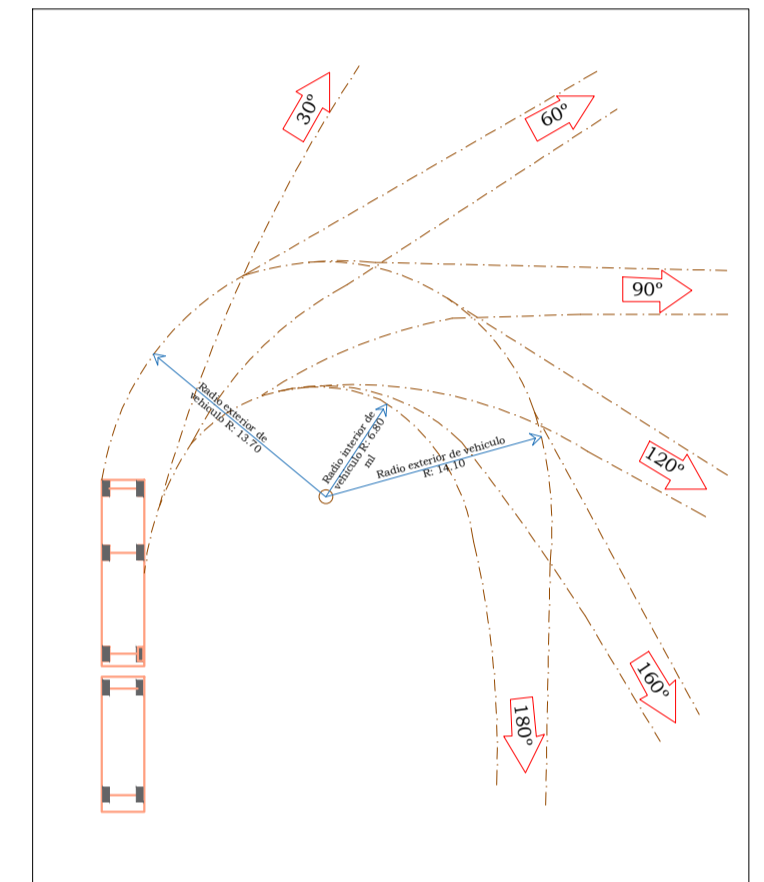


DETALLE O4

Propiedad:
Universidad Andina
Velasquez

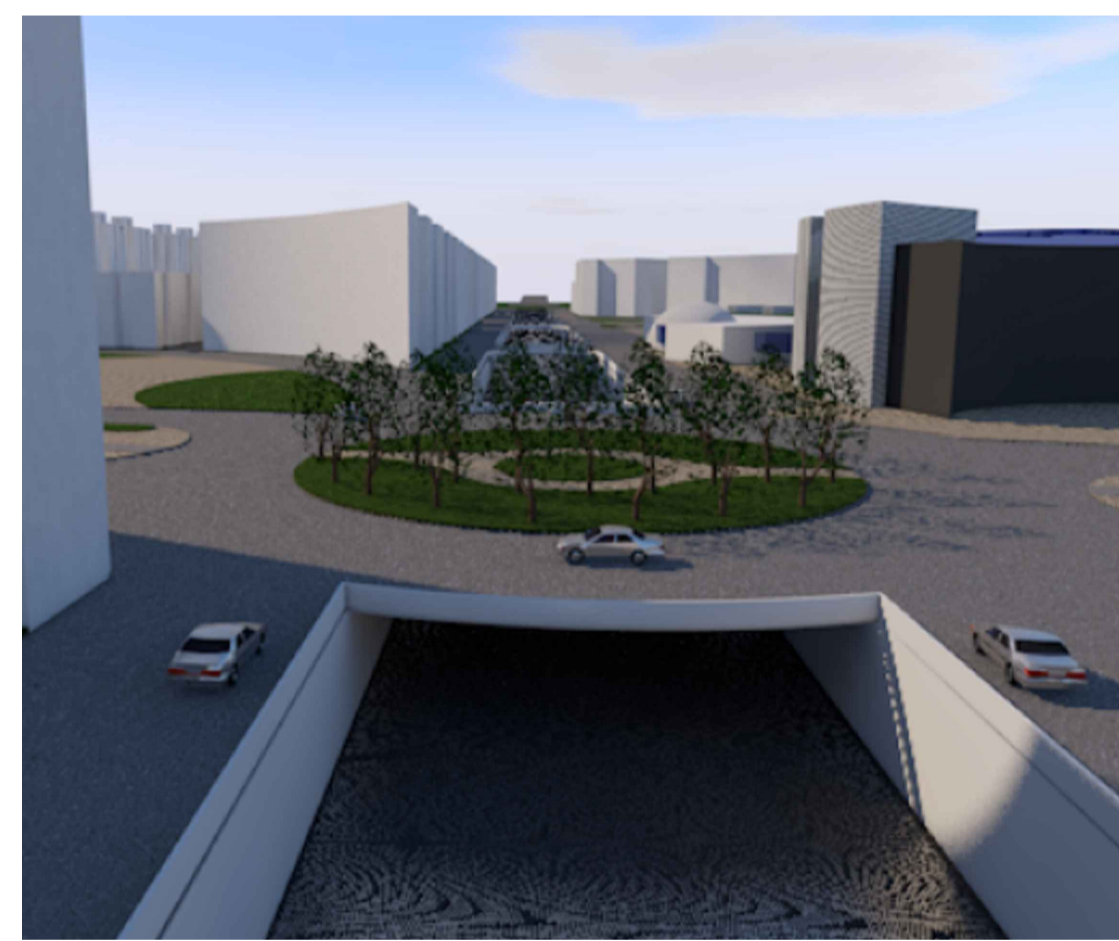
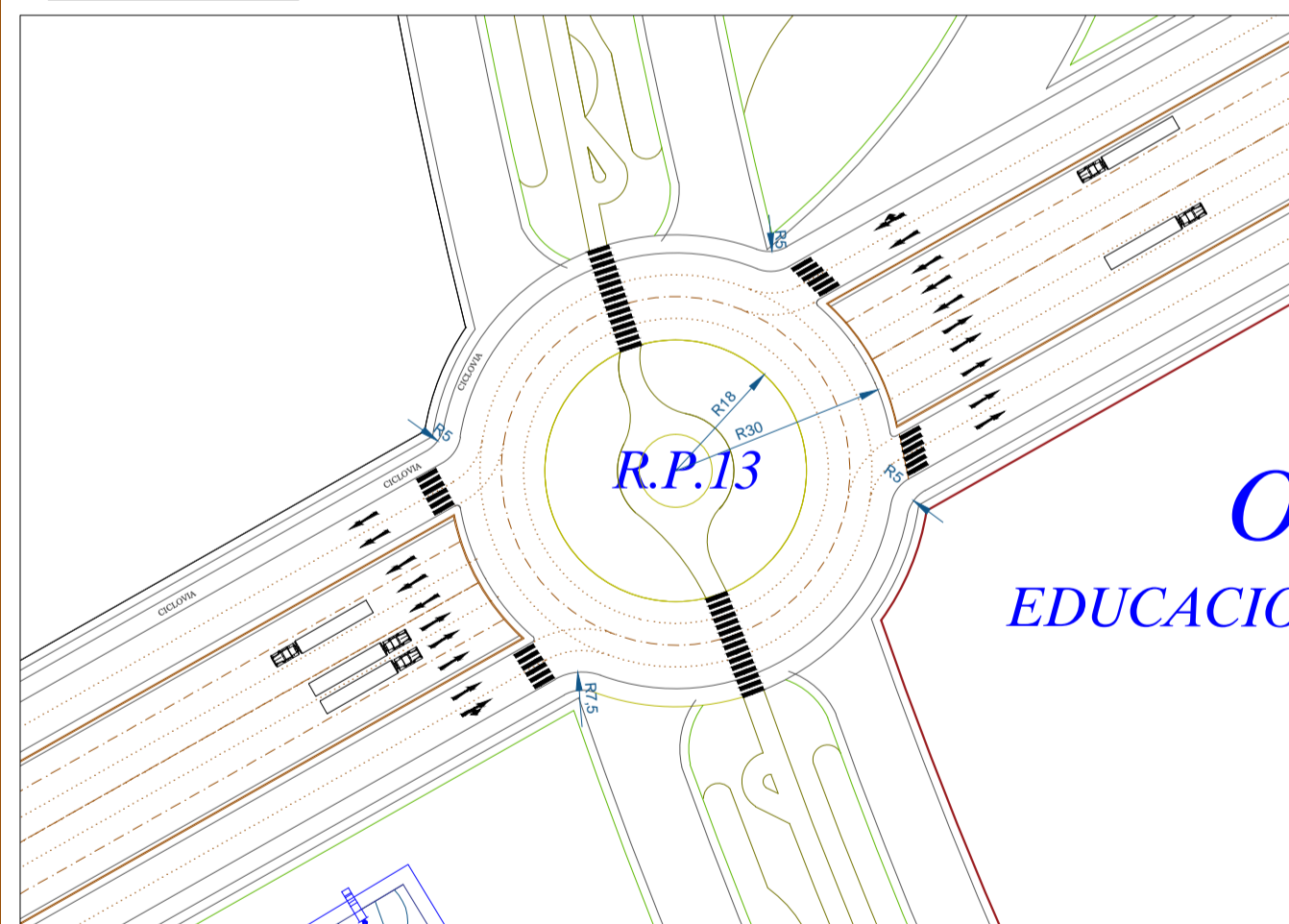


RADIOS DE GIROS PARA VEHICULOS PESADOS

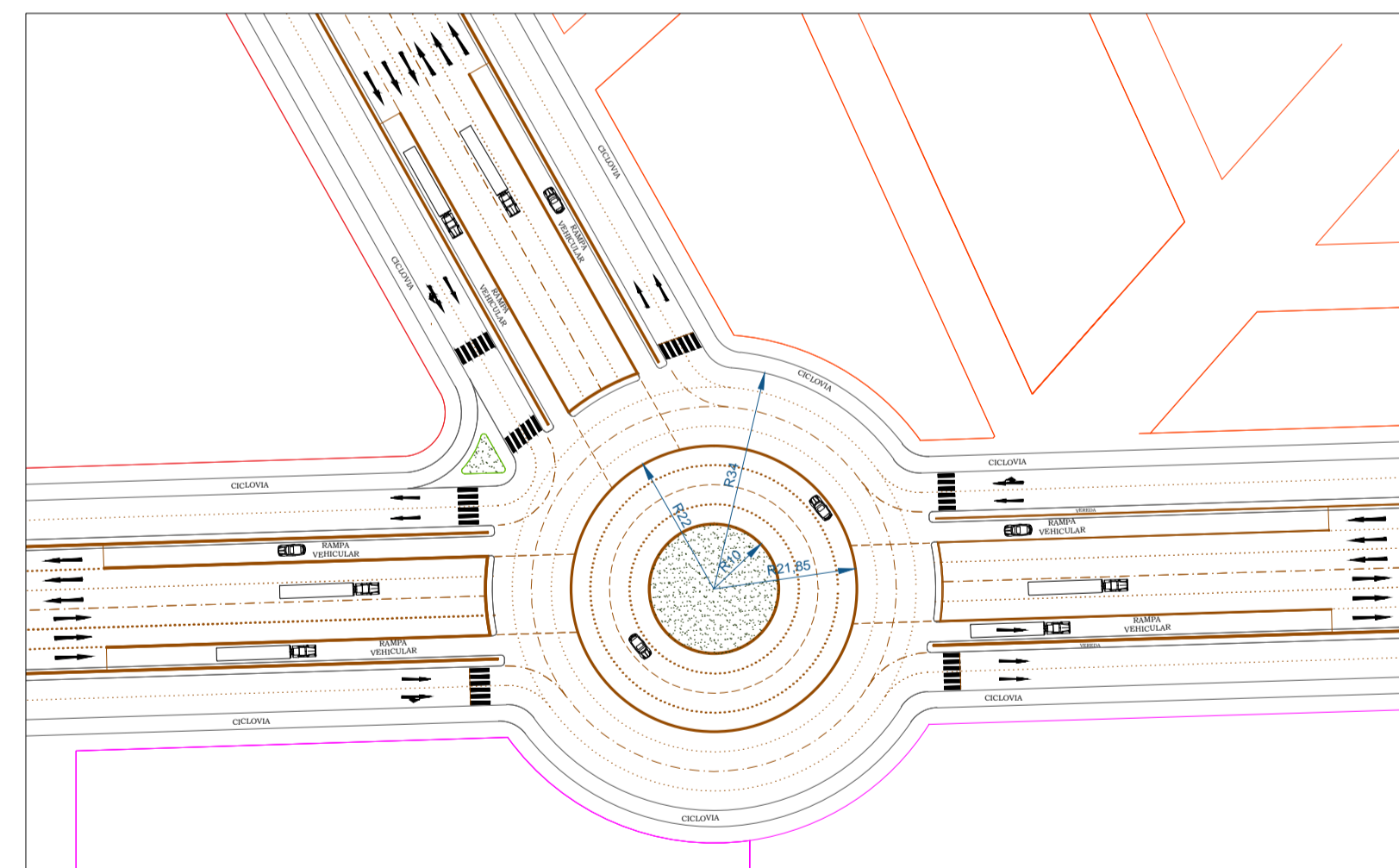


Diseño Geometrico del Ministerio de Transportes y Comunicaciones

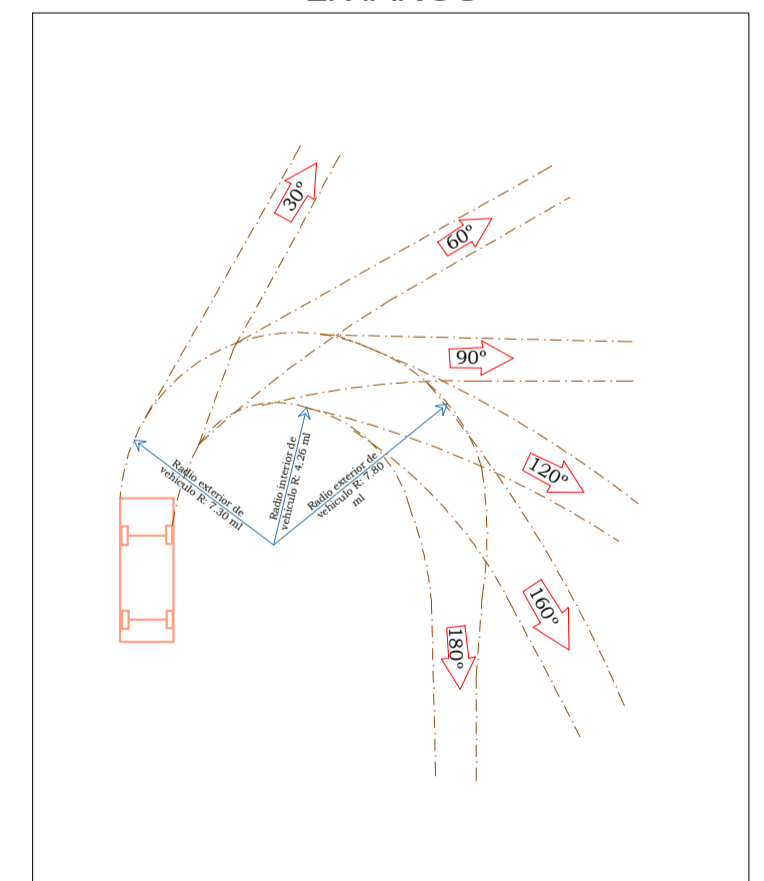
DETALLE O2



DETALLE O3

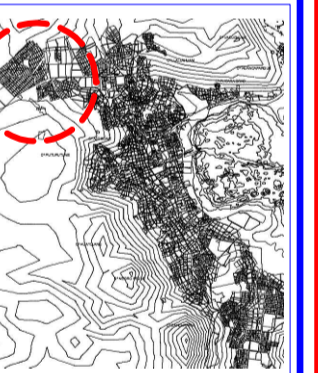


RADIOS DE GIROS PARA VEHICULOS LIVIANOS



Diseño Geometrico del Ministerio de Transportes y Comunicaciones

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO
Escuela de Arquitectura y Urbanismo



proyecto:
* PLAN ESPECIFICO DEL SECTOR TOTORANI 2015-2020, CIUDAD DE PUNO *

Plano:
PLANO DE PAVIMENTOS - DETALLE DE NODOS DE ENCUENTROS

REALIZADO POR:
* SACIF AREP
ADRISE TITACCA ROSMERY
SACIF AREP
HILARAYA MAMANI KATIA BEATRIZ

DIRECTOR:
AREP ELEODORO HUICH ATAMARI

ASISOR:
AREP MARIBEL ORDÓÑEZ CASTILLO

DATUM HORIZONTAL: WGS 84

FECHA: MARZO DEL 2017

PP

UBICACION:	PUNO	LAMINA:	P17
DEPARTAMENTO:	PUNO		-21
PROVINCIA:	PUNO		
DISTRITO:	PUNO		
SECTOR:	TOTORANI		
ESCALA:	INDICADA		