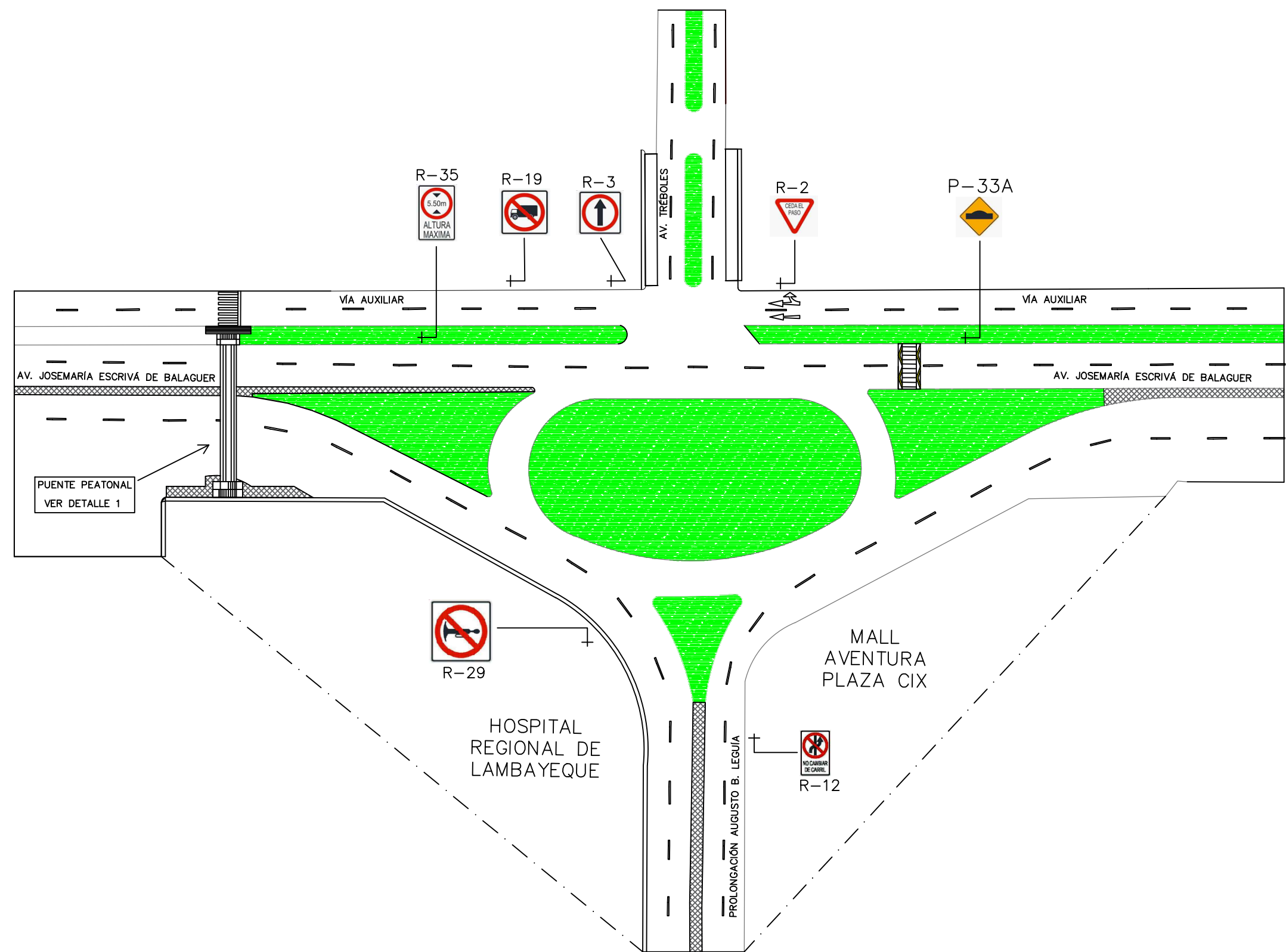
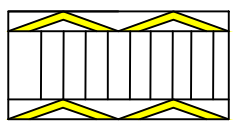


PROPUESTA DE SOLUCIÓN PUNTO 5



LEYENDA



REDUCTOR DE VELOCIDAD TIPO RESALTO TRAPEZOIDAL

SEÑALES PREVENTIVAS



SEÑAL DE APROXIMACIÓN REDUCTOR DE VELOCIDAD TIPO RESALTO

SEÑALES REGULADORAS



SEÑAL NO CAMBIAR DE CARRIL



SEÑAL ALTURA MÁXIMA PERMITIDA



SEÑAL PROHIBIDO CIRCULACIÓN VEHÍCULOS DE CARGA



SEÑAL DE DIRECCIÓN OBLIGADA



SEÑAL CEDA EL PASO



UNIVERSIDAD CATÓLICA SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO

TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO CIVIL AMBIENTAL

PROPUESTA DE SOLUCIÓN PUNTO 5

Fuente: Elaboración Propia

Fecha de dibujo: Noviembre 2021

Curso: Tesis II

Tesis: Arturo Jahir Solórzano Seminario

Código estudiante: 141AD50860

Lámina: S-05