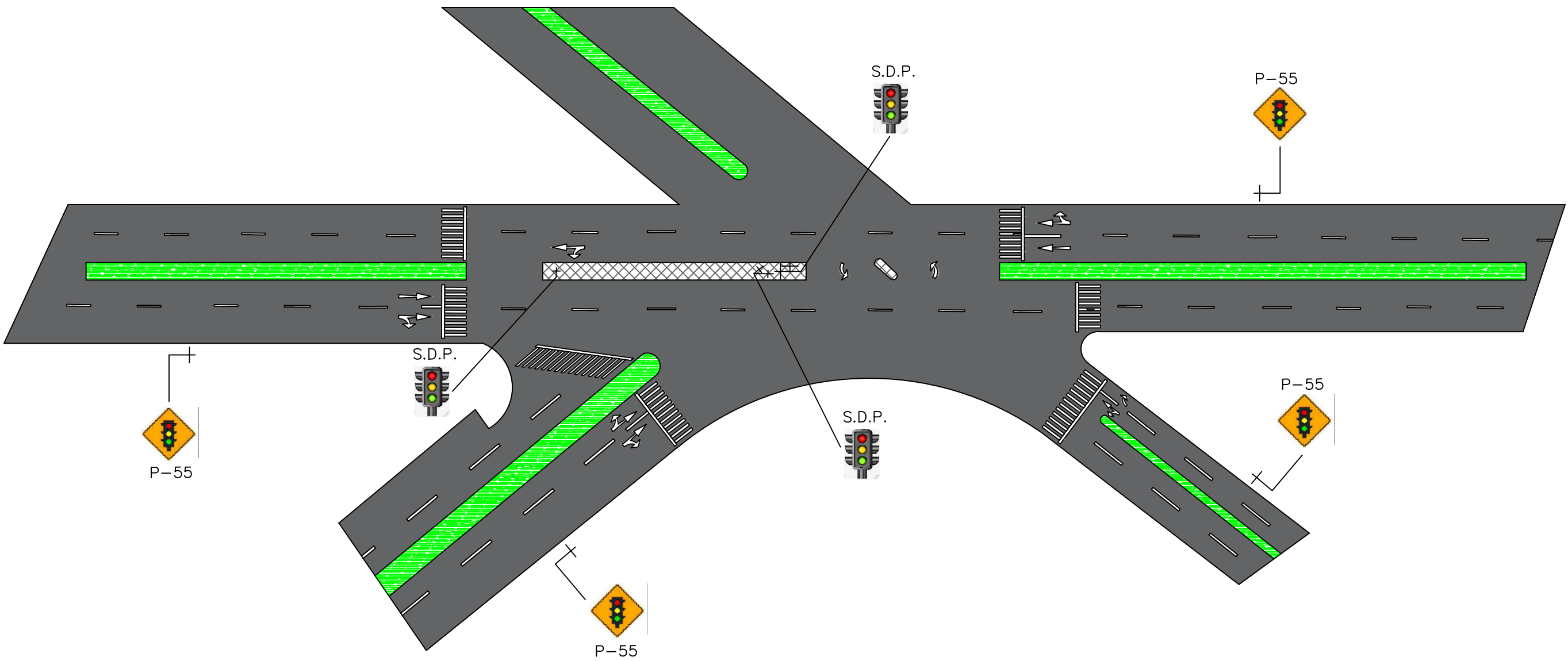
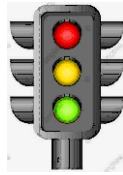



PROPUESTA DE SOLUCIÓN INTERSECCIÓN 1



LEYENDA	
	SEMÁFORO DIGITAL PROGRAMADO
SEÑALES PREVENTIVAS	
	SEÑAL PROXIMIDAD DE SEMÁFORO

 USAT Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo	<b>UNIVERSIDAD CATÓLICA SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO</b>		<b>PROPUESTA DE SOLUCIÓN EN PUNTO 1</b>							
	TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO CIVIL AMBIENTAL		Fuente:		Elaboración Propia	Tesista:	Arturo Jahir Solórzano Seminario	Lámina: <b>S-02</b>		
			Fecha de dibujo:		Noviembre 2021	Curso:	Tesis II		Código estudiante:	141AD50860