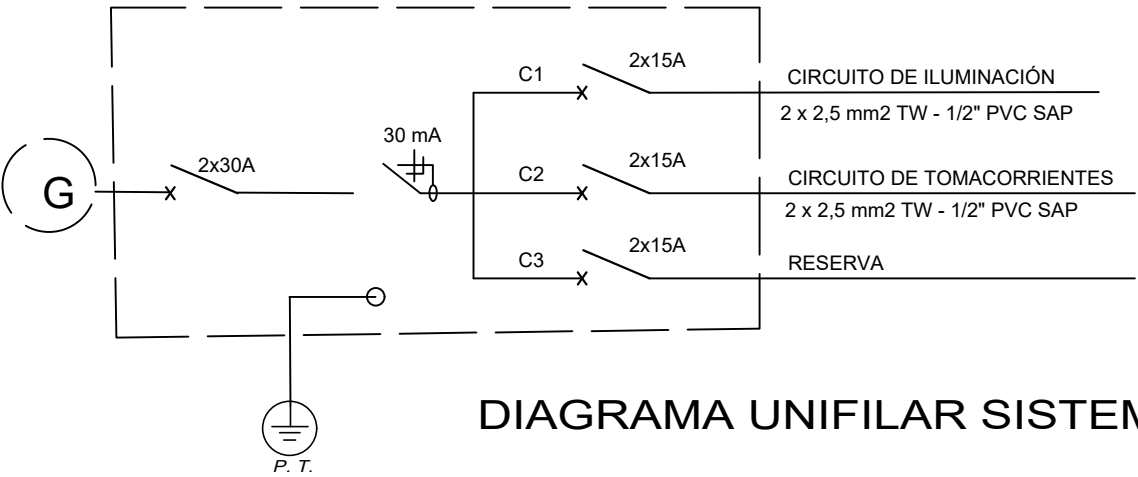
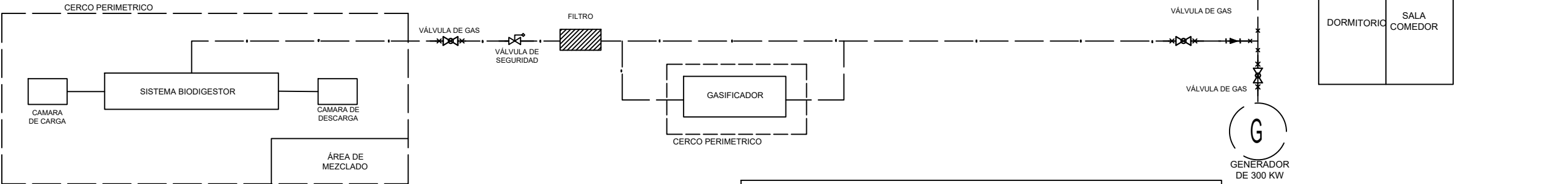


DIAGRAMA UNIFILAR SISTEMA ELÉCTRICO

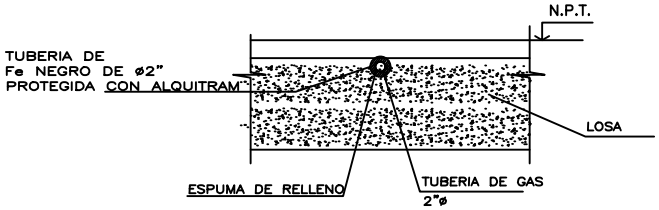


LEYENDA	
SIMBOLO	DESCRIPCION
	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO
	INTERRUPTOR DIFERENCIAL
	SISTEMA DE PUESTA A TIERRA
	GENERADOR ELÉCTRICO DE 300 W

DIAGRAMA UNIFILAR SISTEMA DE GAS



LEYENDA	
SIMBOLO	DESCRIPCION
	TUBERIA DE GLP EMPOTRADA EN PISO (VER DETALLE)
	CODO RECTO A 90°
	TEE RECTA
	TUBERIA QUE BAJA, DE COBRE
	TUBERIA QUE SUBE, DE COBRE
	VALVULA DE BOLA DE 1/4 DE VUELTA.
	VALVULA DE SEGURIDAD
	REDUCCION CONCENTRICA
	FILTRO



DETALLE DE TUBERIA EMPOTRADA EN PISO DE GAS

ESC: 1/25

UNIVERSIDAD SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO			
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA			
Proyecto :		DISEÑO DE UN BIODIGESTOR PARA GENERACIÓN DE ENERGÍA A PARTIR DEL ESTIÉRCOL DE GANADO VACUNO PARA UNA VIVIENDA RURAL EN EL CC.PP. LAS CANTERAS DEL DISTRITO DE PATAPO – CHICLAYO - LAMBAYEQUE	
Plano:		DIAGRAMA UNIFILAR	Dibujo CAD
		Autor:	Escala :
		Revisor :	Fecha :
		BILL EDSON RUIZ PINTO	SE
			JUNIO 2019
			Lamina : DU-1