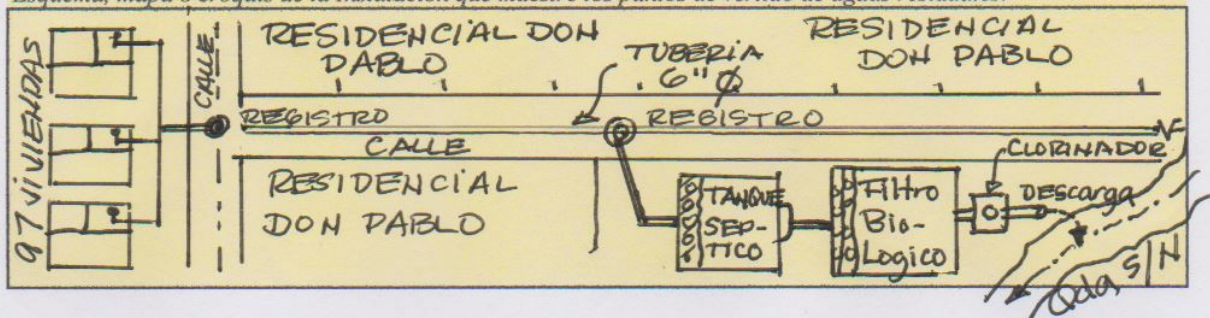


Esquema, mapa o croquis de la Instalación que muestre los puntos de vertido de aguas residuales:



#### IV) CARACTERÍSTICAS RELEVANTES DE LA DESCARGA:

Número total de descargas de aguas residuales en la instalación:	1
Nombre o N° de la descarga para el cual se solicita permiso/concesión:	1
Especificar procedencia de la descarga: <b>PROVIENE DE TANQUE SEPTICO COLECTIVO QUE OPERA EN EL PROYECTO RESIDENCIAL DON PABLO.</b>	

Cuerpo receptor de la descarga:

	Observación
Alcantarillado Sanitario:	<input type="checkbox"/>
Alcantarillado Combinado:	<input type="checkbox"/>
Río:	<input type="checkbox"/>
Quebrada:	<input checked="" type="checkbox"/> Quebrada Sin Nombre
Lago:	<input type="checkbox"/>
Mar:	<input type="checkbox"/>
Sistema de Recirculación o reutilización de las aguas	<input type="checkbox"/>
Reutilización para:	<b>No hay reutilización</b>
Otros (especifique)	

Coordenadas de la descarga (UTM):	Este	500279	Norte	896259
Tipo de descarga de acuerdo a su composición:	Homogénea	<input type="checkbox"/>	Heterogénea	<input checked="" type="checkbox"/>
Tipo de descarga de acuerdo al tiempo de vertido:	Continua	<input checked="" type="checkbox"/>	Discontinua	<input type="checkbox"/>
Dímetro interno de la tubería o ducto de la descarga (si aplica)				6"
Duración de la descarga (horas)				24
Caudal máximo diario de la descarga (m <sup>3</sup> /día):				118.8
Caudal máximo mensual de la descarga (m <sup>3</sup> /mes):				3564.0
Volumen total anual de la descarga (m <sup>3</sup> ):				42768
Forma de medición del caudal	Aforo	Estimación	Otro (especificar)	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		

Firma del Representante Legal:

Fecha:

*[Handwritten Signature]*  
10/10/2019