

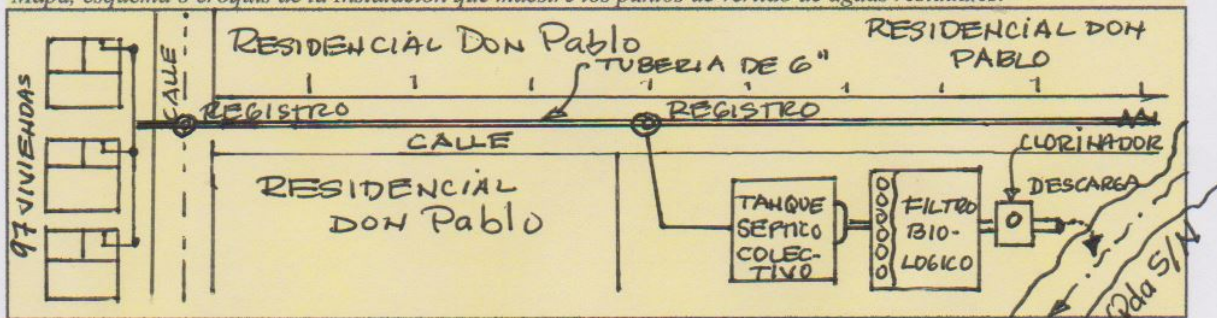
Breve descripción de las actividades principales de la Instalación: El Residencial tendrá un total de 97 viviendas construidas y para ello el tanque séptico colectivo construido tendrá la capacidad de tratamiento.

Número total de descargas de aguas residuales: 1  
Caudal de agua utilizado ( $m^3$ /mes): 3564.0

Materias primas principales:

Nombre de la materia prima	Cantidad utilizada por mes	Unidad
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

Mapa, esquema o croquis de la Instalación que muestre los puntos de vertido de aguas residuales:



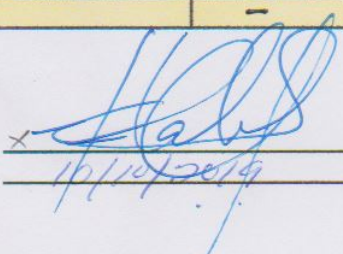
Mes de máxima producción: -  
Días a la semana de producción: -  
Horas al día de producción: -

### III) CARACTERÍSTICAS RELEVANTES DE LA DESCARGA:

Descarga No.				1	
Especificar procedencia de la descarga: La descarga proviene de tanque Séptico Colectivo del Proyecto de 97 viviendas Residencial Don Pablo.					
Cuerpo receptor de la descarga: Qda. Sin Nombre					
Coordenadas UTM:		Este	500279	Norte	896259
Tipo de descarga		Homogénea	<input type="checkbox"/>	Heterogénea	<input checked="" type="checkbox"/>
La descarga es:		Continua	<input checked="" type="checkbox"/>	Discontinua	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>	Esporádica	<input type="checkbox"/>
Duración de la descarga (horas)					24
Volumen total anual de la descarga (m3)					42.768

### IV) MUESTREO:

Inicio del Muestreo:	Fecha:	4/6/2019	Hora:	10:32 a.m.
Fin del Muestreo:	Fecha:	4/6/2019	Hora:	10:50 a.m.
Laboratorio autorizado utilizado:	CENTRO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS, S.A			
Nombre del colector de las muestras:	Lic. Enzo De Gracia			
Número de muestras compuestas colectadas:				1
Número de muestras simples colectadas:				-

Firma del Representante Legal: 

Fecha: 16/10/2019