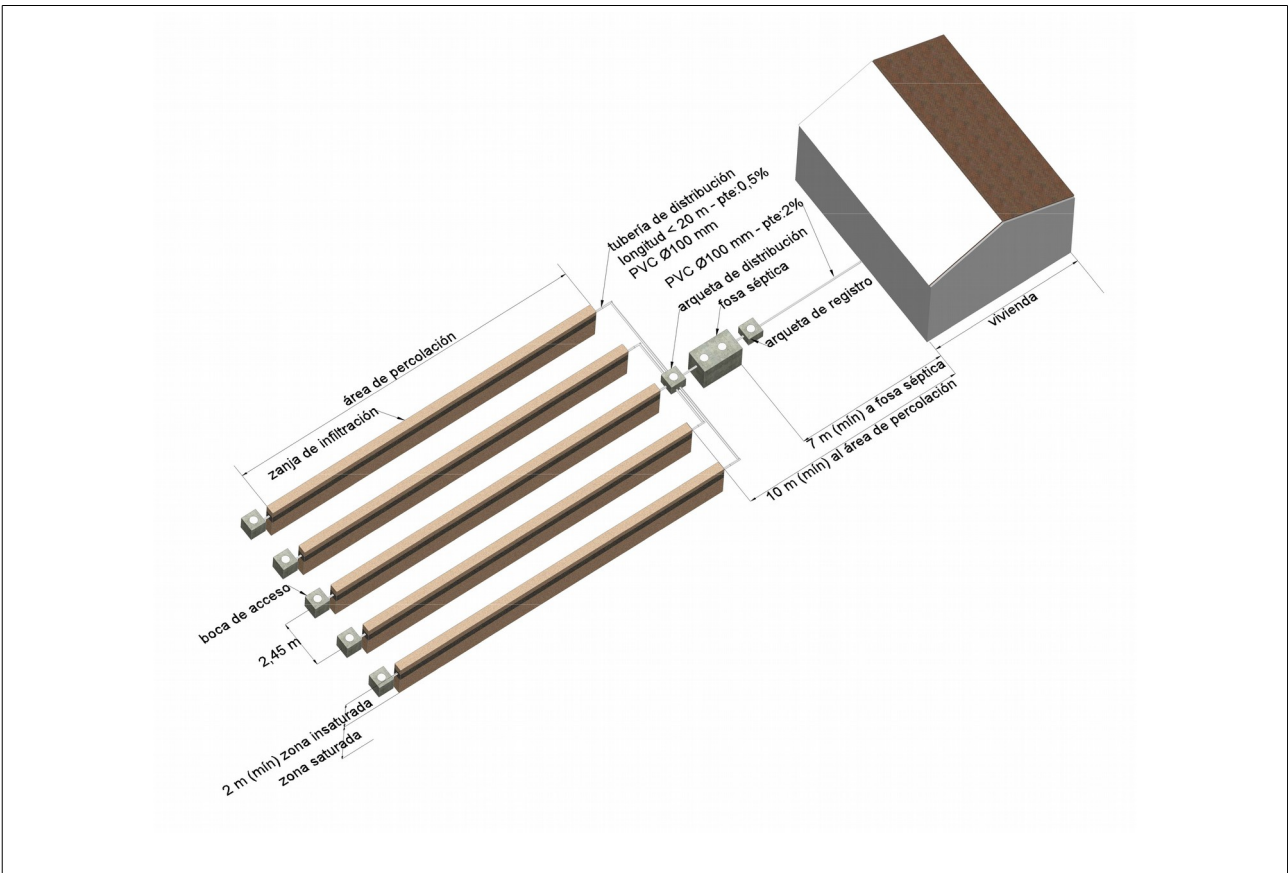


**Formulario C) INSPECCIÓN ESTRUCTURAL. 5) INSTALACIONES INTERIORES. ii) SANEAMIENTO**



Ejemplo de instalación de saneamiento autónomo propuesta para una vivienda de 4 habitantes. Fuente: Life Aqua Plann

**Dirección de la vivienda (lugar, nº):**

Parroquia:

Ayuntamiento:

Antigüedad de la instalación de saneamiento:

**Georreferenciación (UTM)** (Especificar referencia tomada para la medición (manantial, caja de captación, etc))

X:

Y:

Huso:

Cota:

Referencia:

**Esquema del sistema de saneamiento autónomo**

(\*) Dibuje los elementos de la instalación del saneamiento indicando su ubicación en referencia a la vivienda y, si existe, al pozo.

	<b>Características e identificación de riesgos debidos al saneamiento autónomo</b>	<b>Riesgo</b>	<b>Observaciones</b>
<b>1</b>	Indique el tipo de depósito o tanque que recoge y/o acumula las aguas residuales generadas en su vivienda:	<input type="checkbox"/> Acumulación: depósito, pozo negro <input type="checkbox"/> Decantación: fosa séptica <input type="checkbox"/> Otros:	
	Indique cuales son los orígenes de las aguas residuales que recibe la instalación indicada:	<input type="checkbox"/> Pluviales <input type="checkbox"/> Aguas grises (ducha, lavadora, fregaderos,) <input type="checkbox"/> Aguas fecales humanas <input type="checkbox"/> Aguas fecales animales	
	¿La instalación es <u>prefabricada</u> ?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
	En caso negativo ¿qué materiales han sido empleados en su construcción (hormigón, fábrica de ladrillo, etc)?		
	En su opinión, ¿las características constructivas o el estado de conservación garantizan actualmente la <u>estanqueidad</u> de la instalación?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
	¿Que capacidad aproximada (m <sup>3</sup> ) tiene la instalación indicada (nº de cisternas empleadas en el vaciado)?. Reseñar dimensiones en m, ancho x largo x alto:		
	¿Dispone de <u>tapa de registro</u> para su inspección y vaciado?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
	¿La instalación es <u>vaciada regularmente</u> ?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
	En caso afirmativo ¿con que <u>frecuencia</u> se realiza?		
	¿En qué <u>fecha</u> fue vaciada por última vez?		
	¿Existe una <u>arqueta de registro</u> previa a la entrada de la instalación?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
<b>2</b>	¿Las aguas residuales reciben un <b>segundo tratamiento</b> a la salida de la instalación de recepción anteriormente indicada?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
	En caso afirmativo indique cuál (zanjas de infiltración, pozos de infiltración, humedal, lecho bacteriano, otros)		
	Si existe un <u>área de percolación</u> (zanja de infiltración) ¿se observan encharcamientos?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
<b>3</b>	¿La ubicación de las instalaciones de saneamiento <b>respet</b> a las siguientes <b>distancias mínimas</b> :		
	a <u>linderos y vías de comunicación</u> , 3 y 4 m respectivamente en núcleo rural y 5 m en ámbos casos en suelo rústico?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
	30 m a <u>fuentes, manantiales y pozos</u> ?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
	10 m a <u>arroyos, ríos y embalses</u> ? (60 m si se usan para abastecimiento)?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
<b>4</b>	¿La instalación de saneamiento de la vivienda cuenta con <b>autorización de vertido</b> de aguas residuales domésticas?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	

<b>Fecha</b>	<b>Evaluador:</b>