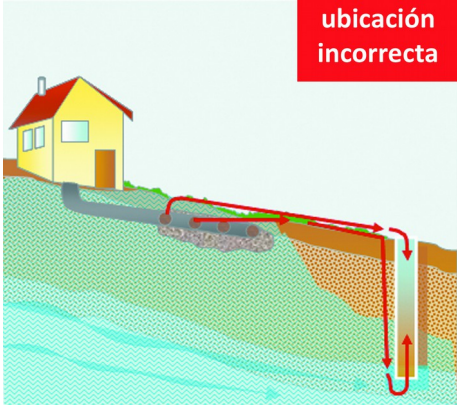
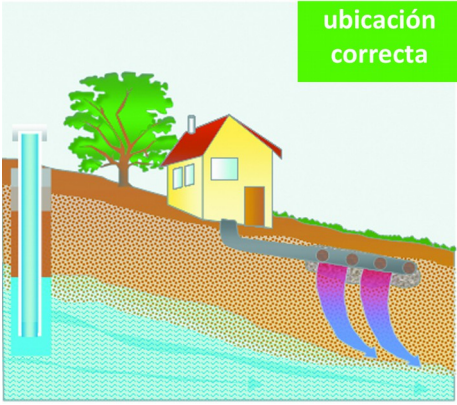
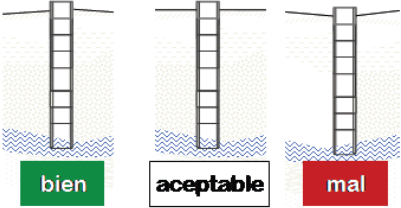
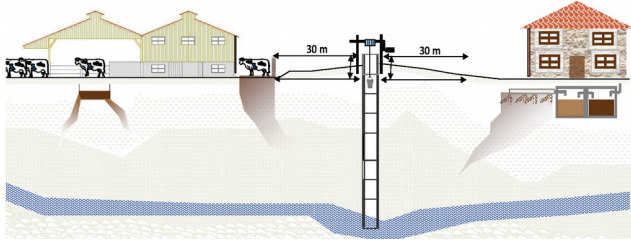


Formulario C) INSPECCIÓN ESTRUCTURAL. 1) CAPTACIÓN. iii) POZO ARTESANO (*)

(*) Si en traida vecinal existe más de un pozo rellenar un formulario para cada una de ellos.

 <p>ubicación incorrecta</p> <p>3.1</p>	 <p>ubicación correcta</p> <p>3.1</p>
 <p>bien aceptable mal</p> <p>6.1</p>	 <p>3</p>
<p>Buenas prácticas en la ejecución de un pozo (fuente: The Pennsylvania State University, US EPA, OMS y Life AquaPlann)</p>	

Dirección (lugar, nº):	
Ayuntamiento:	
Parroquia:	
Antigüedad (estimación del año de construcción):	
Inscripción en el Registro de Aguas:	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
Volumen máximo anual de la concesión:	

Georreferenciación (UTM) del pozo			
X:	Y:	Huso:	Cota:

Referencia catastral de la finca	Polígono:	Parcela:
----------------------------------	-----------	----------

Niveles	
Profundidad del pozo (m) (estimación):	
Profundidad del agua (m) (medida por sonda con referencia al brocal):	
Elevación brocal (m):	Diámetro interior (cm):

Uso (ordinario/extraordinario/otros-especificar):

	Características del pozo e identificación de riesgos debidos a las instalaciones	Riesgo	Observaciones
1	¿Está protegido el entorno más próximo al pozo con un cierre perimetral que impida el acceso a animales y/o personal no autorizado?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
2	¿Las instalaciones y el entorno más próximo al pozo se encuentran en buen estado de conservación, limpieza y mantenimiento ?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
3	¿La ubicación del pozo respeta la Distancia Mínima de Seguridad (DMS=30 m, en el caso de Abegondo) frente a las posibles fuentes de contaminación microbiológica de origen doméstico y agroganadero (fosas sépticas, instalaciones ganaderas, etc.)?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
3.1	¿El pozo está situado por encima (<u>aguas arriba</u>) de dichas fuentes de contaminación?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
4	¿La ubicación del pozo respeta las siguientes distancias mínimas a otras captaciones :		
4.1	10 m en suelo urbano y 20 m en suelo no urbanizable, para el caso de derecho al <u>uso privativo por disposición legal</u> (pozo particular)?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
4.2	100 m, para el caso de <u>concesión administrativa</u> (traída)?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
5	¿La ubicación del pozo respeta las distancias mínimas a linderos y vías de comunicación (en el caso de Abegondo 3 y 4 m respectivamente)?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
6	En relación a la protección frente a la contaminación debida a las aguas superficiales :		
6.1	¿El pozo se localiza en una <u>zona elevada</u> que le protege de la escorrentía?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
6.2	¿Dispone el pozo de una <u>tapa o caseta</u> de protección?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
6.3	¿Cuenta el pozo con algún tipo de <u>revestimiento</u> interior?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
7	¿Cuenta el pozo con una conducción de salida a depósito / tratamiento ?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
	¿La conducción se haya adecuadamente protegida (<u>enterrada</u> a una profundidad suficiente) en todos sus tramos frente a posibles daños?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
	En caso negativo, indicar estimar que longitud (m) de la misma se haya expuesta		
	¿Se conoce el recorrido exacto de la totalidad de la conducción?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
	¿De qué <u>diámetro</u> y <u>material</u> es (*) la conducción? (indicar si existen variaciones en el material y/o diámetro a lo largo de la misma)		
	¿qué <u>desnivel</u> existe entre el pozo y el depósito/tratamiento?		
	¿Dispone de <u>filtro a la entrada</u> ?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
	¿Dispone de <u>llave de paso</u> a la salida del pozo?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	

	¿qué tipo de <u>bomba</u> se ha instalado?	<input type="checkbox"/> Émbolo <input type="checkbox"/> Centrífuga <input type="checkbox"/> Sumergible	
	¿qué <u>potencia</u> (CV) tiene el equipo de bombeo?		
	¿Hay algún <u>punto de fuga</u> en la conducción entre el pozo y el depósito / tratamiento?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
10	¿Existe un programa de mantenimiento de la instalación ?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
	En caso afirmativo, ¿con qué frecuencia se realiza?		

(*) PE: polietileno, PVC, hierro, cobre, plomo, hormigón, fibrocemento, y otros.

Fecha	Evaluador: