

INFORME FAVORABLE	
A DATOS DEL TITULAR	
Titular:	NIF/CIF:
Domicilio del Titular:	
Población:	Provincia: CP:
B DATOS DEL INMUEBLE	
Domicilio del inmueble:	
Población:	Provincia: CP:
C TIPO DE OBRA	
Tipo de obra: <input type="checkbox"/> Obra nueva <input type="checkbox"/> Rehabilitación integral	
D USO DEL INMUEBLE	
Usos principales del inmueble: <input type="checkbox"/> Viviendas <input type="checkbox"/> Docente <input type="checkbox"/> Deportivo y recreativo <input type="checkbox"/> Comercial <input type="checkbox"/> Público <input type="checkbox"/> Aparcamiento, trasteros, etc. <input type="checkbox"/> Oficinas <input type="checkbox"/> Religioso <input type="checkbox"/> Almacenes e industrias <input type="checkbox"/> Hotel <input type="checkbox"/> Sanitario <input type="checkbox"/> Construcciones auxiliares o eventuales <input type="checkbox"/> Otros (especificar):	
E CARACTERÍSTICAS DEL INMUEBLE	
Número de plantas sobre rasante:	Número de plantas bajo rasante:
Número de zaguanes:	Número de instalaciones por uso (Uds.):
Superficie total construida sobre y bajo rasante (m ²):	Doméstico:
	Colectivo o comercial:
<input type="checkbox"/> Piscina	Industrial:
<input type="checkbox"/> Riego interior Piscina	Otros (especificar):
Fachada protegida (adjuntar informe o certificado):	
F CARACTERÍSTICAS DE LA INSTALACIÓN GENERAL	
Número de ramales/acometidas de servicios:	
<i>*Cumplimentar la siguiente tabla para cada uno de los zaguanes.</i>	
ZAGUÁN/ESCALERA 1	
Caudal instalado (l/s):	Caudal de diseño (l/s):
DN de Acometida (mm):	DN del Tubo de alimentación (mm):
Características del Tubo de alimentación:	
<input type="checkbox"/> Tubo de alimentación aéreo metálico <input type="checkbox"/> Tubo de alimentación enterrado plástico	
<input type="checkbox"/> Llave de corte general de compuerta accesible en la conexión con la acometida dentro de la propiedad	
<input type="checkbox"/> Filtro autolimpiable manual, con malla con baño de plata y 50 µm, con by-pass (conducido a desagüe), según CTE	

<input type="checkbox"/> Contador general/principal en hornacina fachada	DN (mm):																																																	
<input type="checkbox"/> Tratamiento de aguas (descalcificador)																																																		
<input type="checkbox"/> By-pass																																																		
<input type="checkbox"/> Grupo de presión																																																		
Número de bombas (X+R):	<input type="checkbox"/> Depósito hidroneumático en aspiración Volumen (L):																																																	
Potencia unitaria (KW):																																																		
<input type="checkbox"/> Variador	<input type="checkbox"/> By-pass																																																	
<input type="checkbox"/> Batería de contadores divisionarios																																																		
Número de contadores en directo:	Número de contadores a presión:																																																	
Nº de planta más alta suministrada en directo:	Material:																																																	
<input type="checkbox"/> ACS centralizado	Caudal de diseño ACS (l/s):																																																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Cuadro de ubicaciones</th> <th>Llave corte general</th> <th>Filtro</th> <th>Contador general/principal</th> <th>Tratamiento de aguas</th> <th>Grupo de presión</th> <th>Batería de contadores divisionarios</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Armario/Hornacina exterior</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>-</td> <td>-</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Primer sótano</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Armario/Hornacina en zaguán</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Cuarto de contadores en PB</td> <td>-</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>-</td> <td>-</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Cuarto de bombas en PB</td> <td>-</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Otro (especificar)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Cuadro de ubicaciones	Llave corte general	Filtro	Contador general/principal	Tratamiento de aguas	Grupo de presión	Batería de contadores divisionarios	Armario/Hornacina exterior	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-	<input type="checkbox"/>	Primer sótano	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-	-	-	Armario/Hornacina en zaguán	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cuarto de contadores en PB	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-	<input type="checkbox"/>	Cuarto de bombas en PB	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	Otro (especificar)						
Cuadro de ubicaciones	Llave corte general	Filtro	Contador general/principal	Tratamiento de aguas	Grupo de presión	Batería de contadores divisionarios																																												
Armario/Hornacina exterior	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-	<input type="checkbox"/>																																												
Primer sótano	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-	-	-																																												
Armario/Hornacina en zaguán	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																												
Cuarto de contadores en PB	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-	<input type="checkbox"/>																																												
Cuarto de bombas en PB	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-																																												
Otro (especificar)																																																		
PISCINA/RIEGO INTERIOR																																																		
Caudal de funcionamiento (l/s):	Caudal riego (l/s)	DN del Ramal/Acometida (mm):																																																
DN (mm) del contador:	DN (mm) del contador:	Ubicación del contador:																																																
PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS																																																		
<input type="checkbox"/> Sistema de abastecimiento de agua contra incendios		<input type="checkbox"/> Alijbe de PCI																																																
Nº BIE's:																																																		
OTRAS INSTALACIONES DE FONTANERÍA (especificar)																																																		
G URBANIZACIÓN																																																		
<input type="checkbox"/> Hidrante en vía pública																																																		
<input type="checkbox"/> Riego en vía pública																																																		
H FIRMA DEL TÉCNICO COMPETENTE																																																		
FDO: PROMOTOR / PROPIETARIO	REDACTOR PROYECTO / INSTALADOR	EMIVASA																																																
EN	, A	DE																																																
		DE 20																																																

ANEXO III: INFROME FAVORABLE
(ZAGUANES/ESCALERAS ADICIONALES)

ZAGUÁN/ESCALERA _____																																																							
Caudal instalado (l/s):			Caudal de diseño (l/s):																																																				
DN de Acometida (mm):			DN del Tubo de alimentación (mm):																																																				
Características del Tubo de alimentación:																																																							
<input type="checkbox"/> Tubo de alimentación aéreo metálico <input type="checkbox"/> Tubo de alimentación enterrado plástico																																																							
<input type="checkbox"/> Llave de corte general de compuerta accesible en la conexión con la acometida dentro de la propiedad																																																							
<input type="checkbox"/> Filtro autolimpiable manual, con malla con baño de plata y 50 µm, con by-pass (conducido a desagüe), según CTE																																																							
<input type="checkbox"/> Contador general/principal en hornacina en fachada			DN (mm):																																																				
<input type="checkbox"/> Tratamiento de aguas (Descalcificador)																																																							
<input type="checkbox"/> By-pass <input type="checkbox"/> Grupo de presión																																																							
Número de bombas (X+R):			<input type="checkbox"/> Depósito hidroneumático en aspiración Volumen (L):																																																				
Potencia unitaria (KW):			<input type="checkbox"/> Depósito atmosférico (aljibe) en aspiración Volumen (nº de vasos x L):																																																				
<input type="checkbox"/> Variador			<input type="checkbox"/> By-pass																																																				
<input type="checkbox"/> Batería de contadores divisionarios																																																							
Número de contadores en directo:			Número de contadores a presión:																																																				
Nº de planta más alta suministrada en directo:			Material:																																																				
<input type="checkbox"/> ACS centralizado			Caudal de diseño ACS (l/s):																																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Cuadro de ubicaciones</th> <th>Llave corte general</th> <th>Filtro</th> <th>Contador general/principal</th> <th>Tratamiento de aguas</th> <th>Grupo de presión</th> <th>Batería de contadores divisionarios</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Armario/Hornacina exterior</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>-</td> <td>-</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Primer sótano</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Armario/Hornacina en zaguán</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Cuarto de contadores en PB</td> <td>-</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>-</td> <td>-</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Cuarto de bombas en PB</td> <td>-</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Otro (especificar)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>							Cuadro de ubicaciones	Llave corte general	Filtro	Contador general/principal	Tratamiento de aguas	Grupo de presión	Batería de contadores divisionarios	Armario/Hornacina exterior	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-	<input type="checkbox"/>	Primer sótano	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-	-	-	Armario/Hornacina en zaguán	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cuarto de contadores en PB	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-	<input type="checkbox"/>	Cuarto de bombas en PB	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	Otro (especificar)						
Cuadro de ubicaciones	Llave corte general	Filtro	Contador general/principal	Tratamiento de aguas	Grupo de presión	Batería de contadores divisionarios																																																	
Armario/Hornacina exterior	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-	<input type="checkbox"/>																																																	
Primer sótano	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-	-	-																																																	
Armario/Hornacina en zaguán	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																	
Cuarto de contadores en PB	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-	<input type="checkbox"/>																																																	
Cuarto de bombas en PB	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-																																																	
Otro (especificar)																																																							

Normativa aplicable:

- Reglamento del Servicio de Abastecimiento de Agua Potable de la Ciudad de Valencia. (BOP 14.09.2004)
- Ordenanza de Abastecimiento de Aguas (BOP 15.07.2015)
- Código Técnico de la Edificación.
- UNE 149.201:2017 Abastecimiento de agua. Dimensionado de instalaciones de agua para consumo humano dentro de los edificios.

Cualquier normativa que sustituya a las anteriores.

Fdo: