

## Ficha de datos de localización de riesgo 1

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
1	Ocaive I	Captación - pozo .En uso	Ptda. Ocaive 1 - Pedreguer (Alicante)
<b>Datos generales</b>	Coordenadas geográficas	Lat. 38°47'0.74"N Long. 0° 0'45.03"E	
	Régimen	El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones	
	Propietario	Aguas Municipales de Jávea, S.A.	
	Beneficiarios	Únicamente el asegurado/tomador	
	Ubicación	En despoblado. Ocupación del suelo: agricultura extensiva. Cercanía al "Barranc de la llosa" a unos 50mts.	
	Fecha de construcción	1972	
	Fecha inicio de la actividad actual	1972	
	Fecha reforma general	Mantenimientos oportunos	
	Descripción	Parcela vallada con valla torsión 2mts de altura con pequeño edificio exento - mat. incombustibles - con transformadores, cuadros eléctricos, equipo de telemando, variadores de frecuencia y el medidor de caudal en el pozo. El pozo, ispueto en el exterior, dispone del equipo de bombeo, dos válvulas motorizadas y una manual.	
	Superficie parcela	2884	
	Superficie construida		
	¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?	No	
<b>Peligros del entorno</b>	¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?	No	
	¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?	No	
	¿Cuántas y en que años?		
	¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?	No	
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>	¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?	No	
	Actividades anteriores a la actual	Agrícola, ganadero o sin actividad previa.	
	¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:	No	
	¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:	No	
	¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?	No	
<b>Siniestralidad anterior</b>	¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?	No	
	¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?		
	Fecha	Causas y daños	Importe
		Inexistente	
<b>Datos de la actividad</b>	Actividad principal	Captación - pozo	
	Equipos:	Equipo bombeo: Nº uds: 1 Marca: Pleuger.	

	Modelo: 0103-7 V12-100 Potencia: 31 O CV N° uds: 1 Marca: Pleuger. Modelo: 0102-7 UNI12-75 Potencia: 270 CV Equipo filtrado: No existe Equipo cloración: No existe Depósitos: No existen 3 y No existen 3 Centro de control telemando: Existe equipo.				
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *      **	
	Sin depósitos ni bidones				
* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"					
Productos semielaborados y terminados	Ninguno				
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno				
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)	
	Ninguno				
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.					
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?		No		
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?		No		
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?		No		
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?		No		
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?		No		
	Residuos generados				
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *      **
	RTP's	Ninguno			
Otros	Ninguno				
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.					
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Pirileno (PCB's)?		Ninguno		
	¿Existen transformadores de aceite?		400 KVA de aceite construido en 1972		
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?		No		
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?		No		
	¿El área de la instalación está cubierta?		Sí		
	¿Se encuentra señalizada su presencia?		Sí		
Tipo de construcción	Estructura		Ver descripción del riesgo		
	Cubierta		Ver descripción del riesgo		

	Falso techo	Ver descripción del riesgo
	Cerramientos	Ver descripción del riesgo
	Paneles Sándwich	No existen
	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?	No
<b>Gestión medioambiental de la instalación</b>	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	Siempre
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	13 mins.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas. Vallado perimetral 1,5mts.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	42.417,00 €
Pozos	30.000,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	122.128,24 €
Instalaciones hidráulicas	52.953,76 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	24.000,00 €
Depósito 1	0,00 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	0,00 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 1	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	0,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	53.007,75
	Pozos	30.000,00
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	188.491,25
	Vehículos en reposo	0,00
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>271.499,00 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	82.400,00 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	,00€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	,00€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	,00 €
	Robo de contenido (Primer riesgo)	80.000,00 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	,00€

## Observaciones al seguro:

Dentro del valor de pozos se excluye el coste de su perforación
---

## Ficha de datos de localización de riesgo 2

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
2	Ocaive II y IIBis	Captación - pozo .En uso	Ptda. Ocaive 25 - Pedreguer (Alicante)
<b>Datos generales</b>	Coordenadas geográficas	Lat. 38°46'54.09"N Long. 0° 0'38.52"E	
	Régimen	El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones	
	Propietario	Aguas Municipales de Jávea, S.A.	
	Beneficiarios	Únicamente el asegurado/tomador	
	Ubicación	En despoblado. Ocupación del suelo: agricultura extensiva. Cercanía al "Barranc de la llosa" a unos 50mts.	
	Fecha de construcción	1972	
	Fecha inicio de la actividad actual	1972	
	Fecha reforma general	Electricidad 2005	
	Descripción	Parcela vallada con valla torsión 2mts de altura con pequeño edificio exento - mat. incombustibles - con transformadores, cuadros eléctricos, equipo de telemando, variadores de frecuencia y el medidor de caudal en el pozo. Los 2 pozos en el exterior disponen del equipo de bombeo, dos válvulas motorizadas y una manual cada uno. Existe un almacén de recambios y bombas en un edificio independiente.	
	Superficie parcela	6318	
	Superficie construida		
	¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?	No	
<b>Peligros del entorno</b>	¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?	No	
	¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?	No	
	¿Cuántas y en que años?		
	¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?	No	
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>	¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?	No	
	Actividades anteriores a la actual	Agrícola, ganadero o sin actividad previa.	
	¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:	No	
	¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:	No	
	¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?	No	
<b>Siniestralidad anterior</b>	¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?	No	
	¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?		
	Fecha	Causas y daños	Importe
		Inexistente	
<b>Datos de la actividad</b>	Actividad principal	Captación - pozo	
	Equipos:	Equipo bombeo:	

	N° uds: 1 - Marca: Caprari - Potencia: (No hay dato disponible) N° uds: 1 Marca: Caprari Ocaive JI-bis: N° uds: 1 Marca: Pleuger Modelo: 257-8+25/3 Potenc260CV <u>Equipo filtrado:</u> No existe <u>Equipo cloración:</u> No existe <u>Depósitos:</u> No existen3 y No existen3 <u>Centro de control telemando:</u> Existe equipo.				
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *      **	
	Sin depósitos ni bidones				
* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"					
Productos semielaborados y terminados	Ninguno				
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno				
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)	
	Ninguno				
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.					
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?		No		
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?		No		
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?		No		
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?		No		
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?		No		
	Residuos generados				
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *      **
	RTP's	Ninguno			
Otros	Ninguno				
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.					
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Piraleno (PCB's)?		Ninguno		
	¿Existen transformadores de aceite?		400 KVA 380V de aceite construido en 1972 rebobinado 2014		
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?		No		
	¿Dispone de sistemas de drenaje con		No		

	fosos de recogida ante posibles fugas?	
	¿El área de la instalación está cubierta?	Sí
	¿Se encuentra señalizada su presencia?	Sí
<b>Tipo de construcción</b>	Estructura	Ver descripción del riesgo
	Cubierta	Ver descripción del riesgo
	Falso techo	Ver descripción del riesgo
	Cerramientos	Ver descripción del riesgo
	Paneles Sándwich	No existen
	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?	No
<b>Gestión medioambiental de la instalación</b>	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	Siempre
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	13 mins.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas. Vallado perimetral 1,5mts.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	50.705,00 €
Pozos	61.800,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	213.665,26 €
Instalaciones hidráulicas	94.390,39 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	24.000,00 €
Depósito 1	0,00 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	0,00 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 1	100.000,00 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	0,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	89.583,08
	Pozos	61.800,00
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	393.177,57
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>544.560,65 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	82.400,00 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	€
	Robo de contenido (Primer riesgo)	80.000,00 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	,00€

## Observaciones al seguro:

Dentro del valor de pozos se excluye el coste de su perforación

## Ficha de datos de localización de riesgo 3

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
3	Morets	Captación - pozo .En uso	Pda. Oquins 12B Pol.13 Parc 251 - Pedreguer (Alicante)

  

<b>Datos generales</b>	Coordenadas geográficas	Lat. 38°47'6.51"N Long. 0° 3'19.39"E	
	Régimen	El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones	
	Propietario	Aguas Municipales de Jávea, S.A.	
	Beneficiarios	Únicamente el asegurado/tomador	
	Ubicación	En despoblado. Ocupación del suelo: agricultura extensiva. Cercanía al "Barranc de les fonts" a unos 50mts.	
	Fecha de construcción	1978	
	Fecha inicio de la actividad actual	1978	
	Fecha reforma general	Mantenimientos oportunos	
	Descripción	Parcela vallada con valla torsión 2mts de altura con pequeño edificio exento - mat. incombustibles - con transformadores, cuadros eléctricos, equipo de telemando, variadores de frecuencia y el medidor de caudal en el pozo. El pozo en el exterior dispone de dos bombas, dos válvulas motorizadas y una manual.	
	Superficie parcela	303	
	Superficie construida		
	¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?	No	
¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?	No		
<b>Peligros del entorno</b>	¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?	No	
	¿Cuántas y en que años?		
	¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?	No	
	¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?	No	
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>	Actividades anteriores a la actual	Agrícola, ganadero o sin actividad previa.	
	¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:	No	
	¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:	No	
	¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?	No	
	¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?	No	
<b>Siniestralidad anterior</b>	¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?		
	Fecha	Causas y daños	Importe
		Inexistente	
<b>Datos de la actividad</b>	Actividad principal	Captación - pozo	

	Equipos:	<u>Equipo bombeo:</u> Nº uds: 1 Marca: Indar Modelo: 243-8 Potencia: 116 CV Nº uds: 1 Marca: Pleuger Modelo: M-8 P102-5 Potencia: (No hay dato disponible) <u>Equipo filtrado:</u> No existe <u>Equipo cloración:</u> No existe <u>Depósitos:</u> No existen <sup>3</sup> y No existen <sup>3</sup> <u>Centro de control telemando:</u> Existe equipo.																										
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento																								
	Sin depósitos ni bidones			*	**																							
* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"																												
Productos semielaborados y terminados	Ninguno																											
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno																											
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)																								
	Ninguno																											
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.																												
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?	No																										
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?	No																										
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?	No																										
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?	No																										
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?	No																										
	Residuos generados																											
	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Tipo de residuo</th> <th>Producción anual (TM)</th> <th>Capacidad almacenamiento (TM)</th> <th colspan="2">Tipo de almacenamiento</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>*</td> <td>**</td> </tr> <tr> <td>RTP's</td> <td>Ninguno</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Otros</td> <td>Ninguno</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>					Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento						*	**	RTP's	Ninguno					Otros	Ninguno			
Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento																								
				*	**																							
RTP's	Ninguno																											
Otros	Ninguno																											
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.																												
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Piraleno (PCB's)?	Ninguno																										
	¿Existen transformadores de aceite?	250 KVA de aceite construido en años 70																										
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?	No																										
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?	No																										
	¿El área de la instalación está cubierta?	Sí																										

	¿Se encuentra señalizada su presencia?	Sí
<b>Tipo de construcción</b>	Estructura	Ver descripción del riesgo
	Cubierta	Ver descripción del riesgo
	Falso techo	Ver descripción del riesgo
	Cerramientos	Ver descripción del riesgo
	Paneles Sándwich	No existen
	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?	No
<b>Gestión medioambiental de la instalación</b>	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	Siempre
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	17 mins.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas. Vallado perimetral 1,5mts.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	42.000,00 €
Pozos	20.600,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	79.822,12 €
Instalaciones hidráulicas	47.476,88 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	24.000,00 €
Depósito 1	0,00 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	0,00 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 1	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	0,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	51.495,38 €
	Pozos	20.600,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	141.803,62 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>213.899,00 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	15.000,00 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	5.000,00€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	10.000,00€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	1.000,00 €
	Robo de contenido (Primer riesgo)	80.000,00 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	,00€

## Observaciones al seguro:

Dentro del valor de pozos se excluye el coste de su perforación
---

## Ficha de datos de localización de riesgo 4

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
4	Juanelo	Captación - pozo .En uso	Av. Del Garrofer, Pedreguer (Alicante)
<b>Datos generales</b>	Coordenadas geográficas	Lat. 38°47'5.76"N Long. 0° 3'34.67"E	
	Régimen	El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones	
	Propietario	Aguas Municipales de Jávea, S.A.	
	Beneficiarios	Únicamente el asegurado/tomador	
	Ubicación	En despoblado. Ocupación del suelo: Monte sin explotación. Cercanía al "Barranc de les fonts" a unos 50mts.	
	Fecha de construcción		
	Fecha inicio de la actividad actual		
	Fecha reforma general	Mantenimientos oportunos	
	Descripción	Parcela vallada con valla torsión 2mts de altura con pequeño edificio exento - mat. incombustibles - con transformadores, cuadros eléctricos, equipo de telemando, variadores de frecuencia y el medidor de caudal en el pozo. El pozo en el exterior dispone de dos bombas, tres válvulas motorizadas y dos manuales.	
	Superficie parcela	1027	
	Superficie construida		
	¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?	No	
<b>Peligros del entorno</b>	¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?	No	
	¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?	No	
	¿Cuántas y en que años?		
	¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?	No	
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>	¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?	No	
	Actividades anteriores a la actual	Agrícola, ganadero o sin actividad previa.	
	¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:	No	
	¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:	No	
	¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?	No	
<b>Siniestralidad anterior</b>	¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?	No	
	¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?		
	Fecha	Causas y daños	Importe
		Inexistente	
<b>Datos de la actividad</b>	Actividad principal	Captación - pozo	
	Equipos:	Equipo bombeo: Uds.1 Marca: Indar Modelo: 316-7 Potencia: 250 CV	

			<u>Equipo filtrado:</u> No existe <u>Equipo cloración:</u> No existe <u>Depósitos:</u> No existen3 y No existen3 <u>Centro de control telemando:</u> Existe equipo.		
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *      **	
	Sin depósitos ni bidones				
* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"					
Productos semielaborados y terminados	Ninguno				
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno				
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)	
	Ninguno				
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.					
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?		No		
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?		No		
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?		No		
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?		No		
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?		No		
	Residuos generados				
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *      **
	RTP's	Ninguno			
	Otros	Ninguno			
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.					
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Piraleno (PCB's)?		Ninguno		
	¿Existen transformadores de aceite?		400 KVA de aceite construido en años 70		
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?		No		
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?		No		
	¿El área de la instalación está cubierta?		Sí		
	¿Se encuentra señalizada su presencia?		Sí		
Tipo de construcción	Estructura		Ver descripción del riesgo		
	Cubierta		Ver descripción del riesgo		
	Falso techo		Ver descripción del riesgo		
	Cerramientos		Ver descripción del riesgo		
	Paneles Sándwich		No existen		
	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes		No		

	graves?	
<b>Gestión medioambiental de la instalación</b>	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	Siempre
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	<15Km.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas. Vallado perimetral 1,5mts.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	42.000,00 €
Pozos	20.600,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	79.822,12 €
Instalaciones hidráulicas	47.476,88 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	24.000,00 €
Depósito 1	0,00 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	0,00 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 1	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	0,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	51.495,38 €
	Pozos	20.600,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	141.803,62 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>213.899,00 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	15.000,00 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	10.000,00€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	10.000,00€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	10.000,00 €
	Robo de contenido (Primer riesgo)	24.000,00 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	,00€

## Observaciones al seguro:

Dentro del valor de pozos se excluye el coste de su perforación
---

## Ficha de datos de localización de riesgo 5

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
6	Filtración de IRYDA	Filtración, depuración y cloración .En uso	Ctra. Partida dels plans - 03740 - Gata de Gorgos (Alicante)
<b>Datos generales</b>	Coordenadas geográficas	Lat. 38°47'6.16"N Long. 0° 4'33.17"E	
	Régimen	El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones	
	Propietario	Aguas Municipales de Jávea, S.A.	
	Beneficiarios	Únicamente el asegurado/tomador	
	Ubicación	En zona industrial	
	Fecha de construcción		
	Fecha inicio de la actividad actual		
	Fecha reforma general	Mantenimientos oportunos	
	Descripción	Parcela vallada con valla torsión 2mts de altura con 4 edificios e instalación de filtrado exterior todos ellos de materiales incombustibles. En uno de dichos edificios se encuentra el centro de transformación, otro dispone de los cuadros eléctricos, equipo de telemando, protecciones de tuberías y grupos de electrobombas y equipo de cloración, con pequeño taller para trabajos de mantenimiento con soldaduras ocasionales. Otro de los edificios es un depósito. El cuarto edificio es una casa estilo casa de campo tradicional de la marina vacía.	
	Superficie parcela	8776	
	Superficie construida		
	¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?	No	
	¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?	No	
<b>Peligros del entorno</b>	¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?	No	
	¿Cuántas y en que años?		
	¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?	No	
	¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?	No	
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>	Actividades anteriores a la actual	Agrícola, ganadero o sin actividad previa.	
	¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:	No	
	¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:	No	
	¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?	No	
	¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?	No	
<b>Siniestralidad anterior</b>	¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?		
	Fecha	Causas y daños	Importe
		Inexistente	
<b>Datos de la actividad</b>	Actividad principal	Filtración, depuración y cloración	
	Equipos:	Equipo bombeo:	

	N° uds: 2 Marca: emica Modelo: 6L-11 Potencia: 100 CV <u>Equipo filtrado:</u> Existe construido en 2003 - 2004 <u>Equipo cloración:</u> Existe en cloro líquido (Hipoclorito sódico) <u>Depósitos:</u> 100m3 y m3 <u>Centro de control telemando:</u> Existe equipo.			
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almace- namiento (TM)	Tipo de almacenamiento
				*      **
	Sin depósitos ni bidones			
* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"				
Productos semielaborados y terminados	Ninguno			
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno			
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)
	Ninguno			
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.				
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?	No		
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?	No		
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?	No		
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?	No		
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?	No		
	Residuos generados			
	Tipo de residuo	Producción anual (TM)	Capacidad almace- namiento (TM)	Tipo de almacenamiento
				*      **
RTP's	Ninguno			
Otros	Ninguno			
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.				
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Piraleno (PCB's)?	Ninguno		
	¿Existen transformadores de aceite?	2 uds. de 200 KVA cada uno de aceite		
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?	No		
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?	No		
	¿El área de la instalación está cubierta?	Sí		
	¿Se encuentra señalizada su presencia?	Sí		
Tipo de construcción	Estructura	Ver descripción del riesgo		
	Cubierta	Ver descripción del riesgo		

	Falso techo	Ver descripción del riesgo
	Cerramientos	Ver descripción del riesgo
	Paneles Sándwich	No existen
	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?	No
<b>Gestión medioambiental de la instalación</b>	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	Siempre
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	<15Km.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas. Vallado perimetral 2mts. Alarma perimetral por infrarrojos.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	324.188,00 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	113.018,56 €
Instalaciones hidráulicas	82.325,84 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	33.000,00 €
Depósito 1	0,00 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	0,00 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 1	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	0,00 €
Filtración	566.520,60 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Ficha de datos de localización de riesgo 6

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	340.653,17 €
	Pozos	0,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	778.399,83 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>1.119.053,00 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	50.000,00 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	10.000,00€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	40.000,00€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	5.000,00 €
	Robo de contenido (Primer riesgo)	80.000,00 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	6.000,00€

### Observaciones al seguro:

Dentro de la suma asegurada de rotura cristales se asegura cartel tótem situado en el recinto.

## Ficha de datos de localización de riesgo 7

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
7	Depósito IRYDA	Depósito .En uso	Polígono 1 Parcela 581 ALQUERIES BLANQUES. GATA DE GORGOS (ALACANT)
<b>Datos generales</b>	<b>Coordenadas geográficas</b>		Lat. 38°47'20.89"N Long. 0° 4'52.87"E
	<b>Régimen</b>		El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones
	<b>Propietario</b>		Aguas Municipales de Jávea, S.A.
	<b>Beneficiarios</b>		Únicamente el asegurado/tomador
	<b>Ubicación</b>		En zona de baja densidad, próximo a zona industrial.
	<b>Fecha de construcción</b>		2000
	<b>Fecha inicio de la actividad actual</b>		2000
	<b>Fecha reforma general</b>		Mantenimientos oportunos
	<b>Descripción</b>		Parcela vallada con valla torsión 2mts de altura con 1 depósito y caseta adjunta con equipo de telemando y equipo de cloración.
	<b>Superficie parcela</b>		1593
	<b>Superficie construida</b>		
	<b>¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?</b>		No
<b>Peligros del entorno</b>	<b>¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?</b>		No
	<b>¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?</b>		No
	<b>¿Cuántas y en que años?</b>		
	<b>¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?</b>		No
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>	<b>¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?</b>		No
	<b>Actividades anteriores a la actual</b>		Agrícola, ganadero o sin actividad previa.
	<b>¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:</b>		No
	<b>¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:</b>		No
	<b>¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?</b>		No
<b>Siniestralidad anterior</b>	<b>¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?</b>		No
	<b>¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?</b>		
	<b>Fecha</b>	<b>Causas y daños</b>	<b>Importe</b>
		Inexistente	
<b>Datos de la actividad</b>	<b>Actividad principal</b>		Depósito
	<b>Equipos:</b>		Equipo bombeo: No hay bombeo Equipo filtrado:No existe Equipo cloración:No existe Depósitos:3000m3 y m3

	Centro de control telemático: Existe equipo.				
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.		Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *      **
	Sin depósitos ni bidones				
* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"					
Productos semielaborados y terminados	Ninguno				
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno				
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)	
	Ninguno				
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.					
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?			No	
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?			No	
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?			No	
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?			No	
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?			No	
	Residuos generados				
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *      **
	RTP's	Ninguno			
Otros	Ninguno				
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.					
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Pirileno (PCB's)?		Ninguno		
	¿Existen transformadores de aceite?		No existe		
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?		No		
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?		No		
	¿El área de la instalación está cubierta?				
	¿Se encuentra señalizada su presencia?		Sí		
Tipo de construcción	Estructura		Ver descripción del riesgo		
	Cubierta		Ver descripción del riesgo		
	Falso techo		Ver descripción del riesgo		
	Cerramientos		Ver descripción del riesgo		
	Paneles Sándwich		No existen		
	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?		No		
Gestión medioam-	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de		Siempre		

<b>biental de la instalación</b>	vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	<15Km.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas. Vallado perimetral 2mts.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	0,00 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas	26.546,00 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	0,00 €
Depósito 1	401.657,00 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	0,00 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 1	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	0,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	406.966,20 €
	Pozos	0,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	21.236,80 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>428.203,00 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	82.400,00 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	€
	Robo de contenido (Primer riesgo)	21.236,80 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	2.060,00€

## Observaciones al seguro:

--

## Ficha de datos de localización de riesgo 8

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
8	Rompudetes	Depósito y cloración .En uso	Polígono 1 Parcela 195 COMETES. GATA DE GORGOS (ALACANT)
Datos generales	Coordenadas geográficas	Lat. 38°47'17.68"N Long. 0° 4'59.38"E	
	Régimen	El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones	
	Propietario	Aguas Municipales de Jávea, S.A.	
	Beneficiarios	Únicamente el asegurado/tomador	
	Ubicación	En zona de baja densidad, agricultura extensiva y viviendas unifamiliares aisladas	
	Fecha de construcción		
	Fecha inicio de la actividad actual		
	Fecha reforma general	2000	
	Descripción	Parcela vallada con valla torsión 2mts de altura con 2 depósitos y caseta adjunta de instalación de cloración, todos ellos de materiales incombustibles. En el interior se disponen los cuadros eléctricos, equipo de telemando.	
	Superficie parcela	10515	
	Superficie construida		
	¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?	No	
	¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?	No	
Peligros del entorno	¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?	No	
	¿Cuántas y en que años?		
	¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?	No	
	¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?	No	
Datos históricos Riesgos al Medioambiente	Actividades anteriores a la actual	Agrícola, ganadero o sin actividad previa.	
	¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:	No	
	¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:	No	
	¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?	No	
	¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?	No	
Siniestralidad anterior	¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?		
	Fecha	Causas y daños	Importe
		Inexistente	
Datos de la actividad	Actividad principal	Depósito y cloración	
	Equipos:	Equipo bombeo: Marca: Pleuger Equipo filtrado: No existe	

	Equipo cloración: Estación de cloración instalada en 2000 con 10 botellas de de gas (CL) y 30 bidones de cloro líquido. Con equipo de desodorización. Depósitos: 6000m3 y 17000m3 Centro de control telemando: Existe equipo.																				
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *   **																	
	Sin depósitos ni bidones																				
* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"																					
Productos semielaborados y terminados	Ninguno																				
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno																				
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)																	
	Ninguno																				
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.																					
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?	No																			
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?	No																			
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?	No																			
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?	No																			
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?	No																			
	Residuos generados																				
	<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Tipo de residuo</td> <td>Producción anual (TM)</td> <td>Capacidad almacenamiento (TM)</td> <td colspan="2">Tipo de almacenamiento *   **</td> </tr> <tr> <td>RTP's</td> <td>Ninguno</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Otros</td> <td>Ninguno</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *   **		RTP's	Ninguno					Otros	Ninguno			
Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *   **																	
RTP's	Ninguno																				
Otros	Ninguno																				
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.																					
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Piraleno (PCB's)?	Ninguno																			
	¿Existen transformadores de aceite?	No existe																			
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?	No																			
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?	No																			
	¿El área de la instalación está cubierta?																				
Tipo de construcción	¿Se encuentra señalizada su presencia?	Sí																			
	Estructura	Ver descripción del riesgo																			
	Cubierta	Ver descripción del riesgo																			
	Falso techo	Ver descripción del riesgo																			
	Cerramientos	Ver descripción del riesgo																			
	Paneles Sándwich	No existen																			
¿Está sometida a lo estipulado en el R.D.	No																				

	1254/1999 sobre control de accidentes graves?	
<b>Gestión medioambiental de la instalación</b>	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	Siempre
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	<15Km.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas. Vallado perimetral 2mts.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	127.308,00 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas	0,00 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	24.000,00 €
Depósito 1	763.848,00 €
Depósito 2	2.215.583,80 €
Arqueta 1	6.365,40 €
Arqueta 2	12.730,80 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 1	118.820,80 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	0,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	122.274,20 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	3.149.600,16 €
	Pozos	0,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	241.330,84 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>3.390.931,00 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	82.400,00 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	€
	Robo de contenido (Primer riesgo)	80.000,00 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	2.060,00€

## Observaciones al seguro:

--

## Ficha de datos de localización de riesgo 9

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
9	Valls	Elevación - Bombeo .En uso	CM VALLS LES 23 - 03730 JAVEA/XABIA (ALACANT)
<b>Datos generales</b>	Coordenadas geográficas	Lat. 38°47'25.88"N Long. 0° 7'1.76"E	
	Régimen	El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones	
	Propietario	Aguas Municipales de Jávea, S.A.	
	Beneficiarios	Únicamente el asegurado/tomador	
	Ubicación	En zona de baja densidad, agricultura extensiva y viviendas unifamiliares aisladas,	
	Fecha de construcción	1975	
	Fecha inicio de la actividad actual	1975	
	Fecha reforma general	2003	
	Descripción	Parcela vallada con valla torsión 2mts de altura con edificio exento - incombustible - con transformador, cuadros eléctricos, variadores de frecuencia y un grupo de bombeo. En el exterior existen 3 unidades de bombeo más. También en el exterior se encuentra un generador eléctrico móvil de 100Kw.	
	Superficie parcela	544	
<b>Peligros del entorno</b>	Superficie construida		
	¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?	No	
	¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?	No	
	¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?	No	
	¿Cuántas y en que años?		
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>	¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?	No	
	¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?	No	
	Actividades anteriores a la actual	Agrícola, ganadero o sin actividad previa.	
	¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:	No	
	¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:	No	
	¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?	No	
<b>Siniestralidad anterior</b>	¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?	No	
	¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?		
	Fecha	Causas y daños	Importe
		Inexistente	
<b>Datos de la actividad</b>	Actividad principal	Elevación - Bombeo	

	Equipos:		<u>Equipo bombeo:</u> N° uds: 4 (2+2) Marca: PLEUGER Modelo: PN84-6 (2 ud), PN82-5(2 ud) Potencia nominal: 37 Kw Y 22Kw <u>Equipo filtrado:</u> No existe <u>Equipo cloración:</u> No existe <u>Depósitos:</u> No existen 3 y m3 <u>Centro de control telemando:</u> Existe equipo.			
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento		
				*	**	
	Sin depósitos ni bidones					
* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"						
Productos semielaborados y terminados	Ninguno					
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno					
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)		
	Ninguno					
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.						
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?		No			
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?		No			
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?		No			
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?		No			
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?		No			
	Residuos generados					
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento	
					*	**
	RTP's Ninguno					
	Otros Ninguno					
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.						
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Piraleno (PCB's)?		Ninguno			
	¿Existen transformadores de aceite?		1 de 150KVA de aceite, construido en años 80			
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?		No			
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?		No			
	¿El área de la instalación está cubierta?		Sí			
	¿Se encuentra señalizada su presencia?		Sí			
Tipo de construcción	Estructura		Ver descripción del riesgo			

	Cubierta	Ver descripción del riesgo
	Falso techo	Ver descripción del riesgo
	Cerramientos	Ver descripción del riesgo
	Paneles Sándwich	No existen
	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?	No
<b>Gestión medioambiental de la instalación</b>	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	Siempre
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	15,8km
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas. Vallado perimetral 2mts.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	Grupo electrógeno móvil de 110kVAs situado en el interior del vallado al aire libre.

## Partidas declaradas

Edificación	41.155,15 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	70.807,65 €
Instalaciones hidráulicas	96.950,35 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	24.000,00 €
Depósito 1	0,00 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	38.600,85 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 1	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	0,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	99.146,07 €
	Pozos	0,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	172.367,93 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>271.514,00 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	82.400,00 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	€
	Robo de contenido (Primer riesgo)	80.000,00 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	2.060,00€

## Observaciones al seguro:

--

## Ficha de datos de localización de riesgo 10

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
10	Elevación Montgó Toscamar	Elevación - Bombeo .En uso	Calle Acuario, 8, Jávea
<b>Datos generales</b>	<u>Coordenadas geográficas</u>		Lat. 38°48'2.43"N Long. 0° 6'31.60"E
	<u>Régimen</u>		El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones
	<u>Propietario</u>		Aguas Municipales de Jávea, S.A.
	<u>Beneficiarios</u>		Únicamente el asegurado/tomador
	<u>Ubicación</u>		En zona de baja densidad, viviendas unifamiliares aisladas,
	<u>Fecha de construcción</u>		1970
	<u>Fecha inicio de la actividad actual</u>		1970
	<u>Fecha reforma general</u>		En 1998 se construye depósito
	<u>Descripción</u>		Parcela vallada con valla torsión 2mts de altura con 2 edificios: edificio 1 exento - incombustible - con transformador, cuadros eléctricos, variadores de frecuencia y edificio 2 depósito. En el exterior se encuentra el grupo de bombeo
	<u>Superficie parcela</u>		675
	<u>Superficie construida</u>		
	<u>¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?</u>		No
	<u>¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?</u>		No
<b>Peligros del entorno</b>	<u>¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?</u>		No
	<u>¿Cuántas y en que años?</u>		
	<u>¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?</u>		No
	<u>¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?</u>		No
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>	<u>Actividades anteriores a la actual</u>		Agrícola, ganadero o sin actividad previa.
	<u>¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:</u>		No
	<u>¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:</u>		No
	<u>¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?</u>		No
	<u>¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?</u>		No
<b>Siniestralidad anterior</b>	<u>¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?</u>		
	<u>Fecha</u>	<u>Causas y daños</u>	<u>Importe</u>
		Inexistente	
<b>Datos de la actividad</b>	<u>Actividad principal</u>		Elevación - Bombeo
	<u>Equipos:</u>		Equipo bombeo:

			N° uds: 2 Marca: Pleuger Modelo: N85-17 y MS/3-48 Potencia nominal: 62 CV <u>Equipo filtrado:</u> No existe <u>Equipo cloración:</u> No existe <u>Depósitos:</u> 250m3 y m3 <u>Centro de control telemando:</u> Existe equipo.	
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento
				*      **
	Sin depósitos ni bidones			
* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"				
Productos semielaborados y terminados	Ninguno			
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno			
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)
	Ninguno			
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.				
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?		No	
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?		No	
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?		No	
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?		No	
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?		No	
	Residuos generados			
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)
				*      **
	RTP's    Ninguno			
	Otros      Ninguno			
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.				
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Pirileno (PCB's)?		Ninguno	
	¿Existen transformadores de aceite?		1 de 250KVA de aceite, contruido en los años 70	
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?		No	
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?		No	
	¿El área de la instalación está cubierta?		Sí	
	¿Se encuentra señalizada su presencia?		Sí	
Tipo de construcción	Estructura		Ver descripción del riesgo	
	Cubierta		Ver descripción del riesgo	
	Falso techo		Ver descripción del riesgo	

	Cerramientos	Ver descripción del riesgo
	Paneles Sándwich	No existen
	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?	No
<b>Gestión medioambiental de la instalación</b>	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	Siempre
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	10Km.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas. Vallado perimetral 2mts.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	8.487,20 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	70.807,65 €
Instalaciones hidráulicas	25.401,00 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	24.000,00 €
Depósito 1	41.375,40 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	6.365,40 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 1	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	0,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	61.308,20 €
	Pozos	0,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	115.128,45 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>176.436,65 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	82.400,00 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	€
	Robo de contenido (Primer riesgo)	80.000,00 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	2.060,00€

## Observaciones al seguro:

--

## Ficha de datos de localización de riesgo 11

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
11	Depósito Montgó Toscamar	Depósito .En uso	Calle Libra 2 - 03730 - Xàbia

  

<b>Datos generales</b>	Coordenadas geográficas	Lat. 38°48'15.36"N Long. 0° 6'38.99"E	
	Régimen	El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones	
	Propietario	Aguas Municipales de Jávea, S.A.	
	Beneficiarios	Únicamente el asegurado/tomador	
	Ubicación	En despoblado, en inmediaciones de espacio natural protegido "Montgó"	
	Fecha de construcción	1977	
	Fecha inicio de la actividad actual	1977	
	Fecha reforma general	2010	
	Descripción	Parcela vallada con valla torsión 2mts de altura con un depósito - mat. Incombustibles - y construcción anexa con equipo de control y telemando.	
	Superficie parcela	1470	
	Superficie construida		
	<b>Peligros del entorno</b>	¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?	No
¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?		No	
¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?		No	
¿Cuántas y en que años?			
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>	¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?	No	
	¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?	No	
	Actividades anteriores a la actual	Agrícola, ganadero o sin actividad previa.	
	¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:	No	
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>	¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:	No	
	¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?	No	
	¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?	No	
	<b>Siniestralidad anterior</b>	¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?	
Fecha		Causas y daños	Importe
		Inexistente	
<b>Datos de la actividad</b>	Actividad principal	Depósito	
	Equipos:	Equipo bombeo: No hay bombeo Equipo filtrado:No existe	

	Equipo cloración: No existe Depósitos: 500m <sup>3</sup> y m <sup>3</sup> Centro de control telemando: Existe equipo.				
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *      **	
	Sin depósitos ni bidones				
	* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"				
Productos semielaborados y terminados	Ninguno				
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno				
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m <sup>3</sup> /día)	
	Ninguno				
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.					
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?	No			
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?	No			
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?	No			
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?	No			
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?	No			
	Residuos generados				
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *      **
	RTP's	Ninguno			
Otros	Ninguno				
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.					
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Pirileno (PCB's)?	Ninguno			
	¿Existen transformadores de aceite?	No existe			
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?	No			
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?	No			
	¿El área de la instalación está cubierta?				
	¿Se encuentra señalizada su presencia?	Sí			
Tipo de construcción	Estructura	Ver descripción del riesgo			
	Cubierta	Ver descripción del riesgo			
	Falso techo	Ver descripción del riesgo			
	Cerramientos	Ver descripción del riesgo			
	Paneles Sándwich	No existen			
	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?	No			
Gestión medioam-	¿Cumple los límites legalmente vigentes	Siempre			

<b>biental de la instalación</b>	que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	10km.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas. Vallado perimetral 2mts.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	0,00 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas	0,00 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	24.000,00 €
Depósito 1	69.064,30 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	3.182,70 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 1	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	9.000,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	81.247,00 €
	Pozos	0,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	24.000,00 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>105.247,00 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	24.000,00 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	€
	Robo de contenido (Primer riesgo)	24.000,00 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	2.060,00€

## Observaciones al seguro:

--

## Ficha de datos de localización de riesgo 12

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
12	Depósito del Calvario	Depósito .En uso	CR de Denia 9 - 03730 -Xàbia (Alacant)
Datos generales	Coordenadas geográficas	Lat. 38°47'36.56"N Long. 0° 9'40.01"E	
	Régimen	El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones	
	Propietario	Aguas Municipales de Jávea, S.A.	
	Beneficiarios	Únicamente el asegurado/tomador	
	Ubicación	En zona de densidad media, zona residencial.	
	Fecha de construcción	1950	
	Fecha inicio de la actividad actual	1950	
	Fecha reforma general	Mantenimientos oportunos.	
	Descripción	Depósito - mat. Incombustibles -vallado en su parte superior por la cual se puede acceder a caseta superior - mat. Incombustibles -donde se disponen los 2 equipos de bombeo, 1 variador de potencia y un arrancador con cuadros eléctricos, equipo de control y telemando.	
	Superficie parcela	910	
	Superficie construida		
	¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?	No	
	¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?	No	
Peligros del entorno	¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?	No	
	¿Cuántas y en que años?		
	¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?	No	
	¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?	No	
Datos históricos Riesgos al Medioambiente	Actividades anteriores a la actual	Agrícola, ganadero o sin actividad previa.	
	¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:	No	
	¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:	No	
	¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?	No	
	¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?	No	
Siniestralidad anterior	¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?		
	Fecha	Causas y daños	Importe
		Inexistente	
Datos de la actividad	Actividad principal	Depósito	
	Equipos:	Equipo bombeo: Nº uds: 1 Marca: Pleuger	

		Modelo: PN-83 M8/2-48 Potencia nominal: 30 CV N° uds: 1 Marca: Pleuger/Palma Modelo: Potencia nominal: 40 CV N° uds: 1 Marca: Pleuger Modelo: PN-83 M8/2-48 Potencia nominal: 63 CV Ambas de 2004 <u>Equipo filtrado:</u> No existe <u>Equipo cloración:</u> No existe <u>Depósitos:</u> 1400m3 y m3 <u>Centro de control telemando:</u>				
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento		
				*	**	
	Sin depósitos ni bidones					
* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"						
Productos semielaborados y terminados	Ninguno					
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno					
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)		
	Ninguno					
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.						
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?		No			
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?		No			
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?		No			
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?		No			
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?		No			
	Residuos generados					
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento	
					*	**
	RTP's Ninguno					
	Otros Ninguno					
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.						
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Piraleño (PCB's)?		Ninguno			
	¿Existen transformadores de aceite?		No existe			
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?		No			
	¿Dispone de sistemas de drenaje con		No			

	fosos de recogida ante posibles fugas?	
	¿El área de la instalación está cubierta?	
	¿Se encuentra señalizada su presencia?	Sí
Tipo de construcción	Estructura	Ver descripción del riesgo
	Cubierta	Ver descripción del riesgo
	Falso techo	Ver descripción del riesgo
	Cerramientos	Ver descripción del riesgo
	Paneles Sándwich	No existen
	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?	No
Gestión medioambiental de la instalación	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	Siempre
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
Protecciones antincendio	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	<15Km.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
Protecciones antirrobo	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas.
Vehículos en reposo	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	15.913,50 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas	0,00 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	24.000,00 €
Depósito 1	200.422,67 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	16.232,83 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 1	114.045,00 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	0,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	255.378,00 €
	Pozos	0,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	115.236,00 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>370.614,00 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	82.400,00 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	€
	Robo de contenido (Primer riesgo)	80.000,00 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	2.060,00€

## Observaciones al seguro:

--

## Ficha de datos de localización de riesgo 13

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
13	Novaxabia	Depósito y Elevación - bombeo .En uso	Polígono 2 Parcela 24 El CALVARIO. JAVEA/XABIA (ALACANT)
<b>Datos generales</b>	<u>Coordenadas geográficas</u>		Lat. 38°47'47.73"N Long. 0° 9'19.05"E
	<u>Régimen</u>		El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones
	<u>Propietario</u>		Aguas Municipales de Jávea, S.A.
	<u>Beneficiarios</u>		Únicamente el asegurado/tomador
	<u>Ubicación</u>		En zona de baja densidad, viviendas unifamiliares aisladas,
	<u>Fecha de construcción</u>		1980
	<u>Fecha inicio de la actividad actual</u>		1980
	<u>Fecha reforma general</u>		
	<u>Descripción</u>		Parcela vallada con valla torsión 2mts de altura con un depósito - mat. Incombustibles - y construcción anexa con equipo de control y telemando.
	<u>Superficie parcela</u>		1087
	<u>Superficie construida</u>		
	<u>¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?</u>		No
<b>Peligros del entorno</b>	<u>¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?</u>		No
	<u>¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?</u>		No
	<u>¿Cuántas y en que años?</u>		
	<u>¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?</u>		No
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>	<u>¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?</u>		No
	<u>Actividades anteriores a la actual</u>		Agrícola, ganadero o sin actividad previa.
	<u>¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:</u>		No
	<u>¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:</u>		No
	<u>¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?</u>		No
<b>Siniestralidad anterior</b>	<u>¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?</u>		No
	<u>¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?</u>		
	<u>Fecha</u>	<u>Causas y daños</u>	<u>Importe</u>
		Inexistente	
<b>Datos de la actividad</b>	<u>Actividad principal</u>		Depósito y Elevación - bombeo
	<u>Equipos:</u>		<u>Equipobombeo:</u> N° uds: 1 Marca: Worthington Modelo: SH-38

			Potencia nominal: 40 CV N° uds: 1 Marca: Pleuger Modelo: M6 380-660 PN82-6 Potencia nominal: 35 CV <u>Equipo filtrado:</u> No existe <u>Equipo cloración:</u> No existe <u>Depósitos:</u> 350m3 y m3 <u>Centro de control telemando:</u> Existe equipo.			
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento		
	Sin depósitos ni bidones			*	**	
* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"						
Productos semielaborados y terminados	Ninguno					
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno					
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)		
	Ninguno					
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.						
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?		No			
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?		No			
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?		No			
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?		No			
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?		No			
	Residuos generados					
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento	
	RTP's	Ninguno			*	**
Otros	Ninguno					
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.						
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Piraleño (PCB's)?		Ninguno			
	¿Existen transformadores de aceite?		No existe			
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?		No			
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?		No			
	¿El área de la instalación está cubierta?					
	¿Se encuentra señalizada su presencia?		Sí			
Tipo de construcción	Estructura		Ver descripción del riesgo			
	Cubierta		Ver descripción del riesgo			

	Falso techo	Ver descripción del riesgo
	Cerramientos	Ver descripción del riesgo
	Paneles Sándwich	No existen
	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?	No
<b>Gestión medioambiental de la instalación</b>	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	Siempre
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	<15Km.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas. Vallado perimetral 2mts.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	3.182,70 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas	0,00 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	24.000,00 €
Depósito 1	60.788,84 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	6.366,46 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 1	89.125,00 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	0,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	88.163,00 €
	Pozos	0,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	95.300,00 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>183.463,00 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	82.400,00 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	€
	Robo de contenido (Primer riesgo)	80.000,00 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	2.060,00€

## Observaciones al seguro:

--

## Ficha de datos de localización de riesgo 14

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
14	La Plana	Depósito .En uso	Polígono 2 Parcela 20 PLANA DE JUSTA. JAVEA/XABIA (ALACANT)

  

<b>Datos generales</b>	<u>Coordenadas geográficas</u>		Lat. 38°47'59.82"N Long. 0° 9'8.25"E
	<u>Régimen</u>		El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones
	<u>Propietario</u>		Aguas Municipales de Jávea, S.A.
	<u>Beneficiarios</u>		Únicamente el asegurado/tomador
	<u>Ubicación</u>		En despoblado, en el interior del espacio natural protegido "Montgó"
	<u>Fecha de construcción</u>		1982
	<u>Fecha inicio de la actividad actual</u>		1982
	<u>Fecha reforma general</u>		Reforma 2000
	<u>Descripción</u>		Parcela vallada con valla torsión 2mts de altura con dos depósitos - mat. Incombustibles - y construcción anexa con equipo de control y telemando.
	<u>Superficie parcela</u>		2692
	<u>Superficie construida</u>		
	<b>Peligros del entorno</b>	<u>¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?</u>	
<u>¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?</u>		No	
<u>¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?</u>		No	
<u>¿Cuántas y en que años?</u>			
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>	<u>¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?</u>		No
	<u>¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?</u>		No
	<u>Actividades anteriores a la actual</u>		Agrícola, ganadero o sin actividad previa.
	<u>¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:</u>		No
	<u>¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:</u>		No
<b>Siniestralidad anterior</b>	<u>¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?</u>		No
	<u>¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?</u>		No
	<u>¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?</u>		
<b>Datos de la actividad</b>	<u>Fecha</u>	<u>Causas y daños</u>	<u>Importe</u>
		Inexistente	
<b>Datos de la actividad</b>	<u>Actividad principal</u>		Depósito
	<u>Equipos:</u>		<u>Equipo bombeo:</u> No hay bombeo
			<u>Equipo filtrado:</u> No existe
			<u>Equipo cloración:</u> No existe

	Depósitos: 500m3 y 2500m3 Centro de control telemático: Existe equipo.				
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *      **	
	Sin depósitos ni bidones				
	* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"				
Productos semielaborados y terminados	Ninguno				
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno				
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)	
	Ninguno				
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.					
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?	No			
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?	No			
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?	No			
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?	No			
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?	No			
	Residuos generados				
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *      **
	RTP's	Ninguno			
	Otros	Ninguno			
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.					
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Piraleno (PCB's)?	Ninguno			
	¿Existen transformadores de aceite?	No existe			
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?	No			
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?	No			
	¿El área de la instalación está cubierta?				
	¿Se encuentra señalizada su presencia?	Sí			
Tipo de construcción	Estructura	Ver descripción del riesgo			
	Cubierta	Ver descripción del riesgo			
	Falso techo	Ver descripción del riesgo			
	Cerramientos	Ver descripción del riesgo			
	Paneles Sándwich	No existen			
	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?	No			
Gestión medioam-	¿Cumple los límites legalmente vigentes	Siempre			

<b>biental de la instalación</b>	que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	<15Km.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas. Vallado perimetral 2mts.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	6.365,40 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas	0,00 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	24.000,00 €
Depósito 1	385.616,54 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	10.941,06 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 1	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	0,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	402.923,00 €
	Pozos	0,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	24.000,00 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>426.923,00 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	24.000,00 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	€
	Robo de contenido (Primer riesgo)	24.000,00 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	2.060,00€

## Observaciones al seguro:

--

## Ficha de datos de localización de riesgo 15

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
15	Relevo Puchol DASA	Elevación - Bombeo .En uso	Acceso por calle Alcosser, Jávea

  

<b>Datos generales</b>	<u>Coordenadas geográficas</u>		Lat. 38°47'49.32"N Long. 0° 9'49.78"E
	<u>Régimen</u>		El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones
	<u>Propietario</u>		Aguas Municipales de Jávea, S.A.
	<u>Beneficiarios</u>		Únicamente el asegurado/tomador
	<u>Ubicación</u>		En zona de baja densidad, viviendas unifamiliares aisladas,
	<u>Fecha de construcción</u>		1965
	<u>Fecha inicio de la actividad actual</u>		1965
	<u>Fecha reforma general</u>		
	<u>Descripción</u>		Depósito exento - incombustible - con bombas sumergibles, cuadros eléctricos, variadores de frecuencia y equipo telemando.
	<u>Superficie parcela</u>		250
	<u>Superficie construida</u>		
	<b>Peligros del entorno</b>	<u>¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?</u>	
<u>¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?</u>		No	
<u>¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?</u>		No	
<u>¿Cuántas y en que años?</u>			
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>	<u>¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?</u>		No
	<u>¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?</u>		No
	<u>Actividades anteriores a la actual</u>		Agrícola, ganadero o sin actividad previa.
	<u>¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:</u>		No
	<u>¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:</u>		No
<b>Siniestralidad anterior</b>	<u>¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?</u>		No
	<u>¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?</u>		No
	<u>¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?</u>		
	<u>Fecha</u>	<u>Causas y daños</u>	<u>Importe</u>
		Inexistente	
<b>Datos de la actividad</b>	<u>Actividad principal</u>		Elevación - Bombeo
	<u>Equipos:</u>		<u>Equipo bombeo:</u> Nº uds: 2 Marca: Pleuger Modelo: NBH-6 M6/3-305

	Potencia nominal: 17,5 CV Equipo filtrado: No existe Equipo cloración: No existe Depósitos: 300m <sup>3</sup> y m <sup>3</sup> Centro de control telemando: Existe equipo.					
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento		
	Sin depósitos ni bidones			*	**	
* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"						
Productos semielaborados y terminados	Ninguno					
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno					
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m <sup>3</sup> /día)		
	Ninguno					
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.						
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?		No			
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?		No			
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?		No			
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?		No			
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?		No			
	Residuos generados					
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento	
					*	**
	RTP's Ninguno					
	Otros Ninguno					
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.						
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Piraleno (PCB's)?		Ninguno			
	¿Existen transformadores de aceite?		No existe			
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?		No			
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?		No			
	¿El área de la instalación está cubierta?					
	¿Se encuentra señalizada su presencia?		Sí			
Tipo de construcción	Estructura		Ver descripción del riesgo			
	Cubierta		Ver descripción del riesgo			
	Falso techo		Ver descripción del riesgo			
	Cerramientos		Ver descripción del riesgo			
	Paneles Sándwich		No existen			

	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?	No
<b>Gestión medioambiental de la instalación</b>	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	Siempre
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	>15Km.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	3.182,70 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas	0,00 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	24.000,00 €
Depósito 1	41.375,00 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	1.697,44 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	2.546,16 €
Instalaciones hidráulicas 1	37.131,50 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	0,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	53.681,44 €
	Pozos	0,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	56.251,36 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>109.932,80 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	56.251,36 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	€
	Robo de contenido (Primer riesgo)	56.251,36 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	2.060,00€

## Observaciones al seguro:

--

## Ficha de datos de localización de riesgo 16

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
16	Depósito en puchol DASA	Depósito .En uso	Acceso por calle Zuébar 7, Jávea

  

<b>Datos generales</b>	<u>Coordenadas geográficas</u>		Lat. 38°47'49.32"N Long. 0° 9'49.78"E
	<u>Régimen</u>		El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones
	<u>Propietario</u>		Aguas Municipales de Jávea, S.A.
	<u>Beneficiarios</u>		Únicamente el asegurado/tomador
	<u>Ubicación</u>		En zona de baja densidad, viviendas unifamiliares aisladas,
	<u>Fecha de construcción</u>		1965
	<u>Fecha inicio de la actividad actual</u>		1965
	<u>Fecha reforma general</u>		
	<u>Descripción</u>		Depósito exento - incombustible - con equipo telemando.
	<u>Superficie parcela</u>		81
	<u>Superficie construida</u>		
	<u>¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?</u>		No
<u>¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?</u>		No	
<b>Peligros del entorno</b>	<u>¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?</u>		No
	<u>¿Cuántas y en que años?</u>		
	<u>¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?</u>		No
	<u>¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?</u>		No
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>	<u>Actividades anteriores a la actual</u>		Agrícola, ganadero o sin actividad previa.
	<u>¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:</u>		No
	<u>¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:</u>		No
	<u>¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?</u>		No
	<u>¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?</u>		No
<b>Siniestralidad anterior</b>	<u>¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?</u>		
	<u>Fecha</u>	<u>Causas y daños</u>	<u>Importe</u>
		Inexistente	
<b>Datos de la actividad</b>	<u>Actividad principal</u>		Depósito
	<u>Equipos:</u>		Equipo bombeo: No hay bombeo Equipo filtrado:No existe Equipo cloración:No existe Depósitos:250m3 y m3

		Centro de control telemático: Existe equipo.			
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *      **	
	Sin depósitos ni bidones				
	* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"				
Productos semielaborados y terminados	Ninguno				
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno				
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)	
	Ninguno				
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.					
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?		No		
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?		No		
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?		No		
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?		No		
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?		No		
	Residuos generados				
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *      **
	RTP's	Ninguno			
Otros	Ninguno				
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.					
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Pirileno (PCB's)?		Ninguno		
	¿Existen transformadores de aceite?		No existe		
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?		No		
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?		No		
	¿El área de la instalación está cubierta?				
	¿Se encuentra señalizada su presencia?		Sí		
Tipo de construcción	Estructura		Ver descripción del riesgo		
	Cubierta		Ver descripción del riesgo		
	Falso techo		Ver descripción del riesgo		
	Cerramientos		Ver descripción del riesgo		
	Paneles Sándwich		No existen		
	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?		No		
Gestión medioam-	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de		Siempre		

<b>biental de la instalación</b>	vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	>15Km.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	0,00 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas	0,00 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	24.000,00 €
Depósito 1	60.788,84 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	3.182,70 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 1	3.182,70 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	0,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	64.608,08 €
	Pozos	0,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	26.546,16 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>91.154,24 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	26.546,16 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	€
	Robo de contenido (Primer riesgo)	26.546,16 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	2.060,00€

## Observaciones al seguro:

--

## Ficha de datos de localización de riesgo 18

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
18	Rafalet	Elevación y depósito .En uso	Calle mar de Noruega, Jávea
Datos generales	Coordenadas geográficas	Lat. 38°45'46.57"N Long. 0° 9'4.73"E	
	Régimen	El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones	
	Propietario	Aguas Municipales de Jávea, S.A.	
	Beneficiarios	Únicamente el asegurado/tomador	
	Ubicación	En zona de baja densidad, viviendas unifamiliares aisladas,	
	Fecha de construcción	1996	
	Fecha inicio de la actividad actual	1996	
	Fecha reforma general		
	Descripción	Parcela vallada con valla torsión 2mts de altura con 2 edificios anexos: edificio 1 - incombustible - con transformador, cuadros eléctricos, variadores de frecuencia y equipo telemando y edificio 2 depósito y grupo de bombeo	
	Superficie parcela	422	
	Superficie construida		
	¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?	No	
Peligros del entorno	¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?	No	
	¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?	No	
	¿Cuántas y en que años?		
	¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?	No	
Datos históricos Riesgos al Medioambiente	¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?	No	
	Actividades anteriores a la actual	Agrícola, ganadero o sin actividad previa.	
	¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:	No	
	¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:	No	
	¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?	No	
	¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?	No	
Siniestralidad anterior	¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?		
	Fecha	Causas y daños	Importe
		Inexistente	
Datos de la actividad	Actividad principal	Elevación y depósito	
	Equipos:	Equipo bombeo: Nº uds: 2 Marca: Pleuger	

	Modelo: N83-6 M6-27 Potencia nominal: 15 CV Equipo filtrado: No existe Equipo cloración: No existe Depósitos: 25m3 y m3 Centro de control telemando: Existe equipo.					
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento		
				*	**	
	Sin depósitos ni bidones					
* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"						
Productos semielaborados y terminados	Ninguno					
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno					
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)		
	Ninguno					
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.						
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?	No				
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?	No				
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?	No				
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?	No				
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?	No				
	Residuos generados					
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento	
	RTP's	Ninguno			*	**
Otros	Ninguno					
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.						
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Piraleno (PCB's)?	Ninguno				
	¿Existen transformadores de aceite?	No existe				
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?	No				
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?	No				
	¿El área de la instalación está cubierta?					
	¿Se encuentra señalizada su presencia?	Sí				
Tipo de construcción	Estructura	Ver descripción del riesgo				
	Cubierta	Ver descripción del riesgo				
	Falso techo	Ver descripción del riesgo				
	Cerramientos	Ver descripción del riesgo				
	Paneles Sándwich	No existen				

	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?	No
<b>Gestión medioambiental de la instalación</b>	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	Siempre
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	<15Km.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	4.774,05 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas	0,00 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	24.000,00 €
Depósito 1	41.375,00 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	12.730,00 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	9.548,10 €
Instalaciones hidráulicas 1	42.432,00 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	0,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	67.365,45 €
	Pozos	0,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	67.493,70 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>134.859,15 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	67.493,70 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	€
	Robo de contenido (Primer riesgo)	67.493,70 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	2.060,00€

## Observaciones al seguro:

--

## Ficha de datos de localización de riesgo 19

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
19	Elevación Tarraula	Elevación - Bombeo .En uso	CM TOSSAL GROS 7 - JAVEA/XABIA (ALACANT)
<b>Datos generales</b>		<u>Coordenadas geográficas</u>	Lat. 38°45'32.90"N Long. 0° 8'12.42"E
		<u>Régimen</u>	El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones
		<u>Propietario</u>	Aguas Municipales de Jávea, S.A.
		<u>Beneficiarios</u>	Únicamente el asegurado/tomador
		<u>Ubicación</u>	En zona de baja densidad, agricultura extensiva, viviendas unifamiliares aisladas,
		<u>Fecha de construcción</u>	
		<u>Fecha inicio de la actividad actual</u>	
		<u>Fecha reforma general</u>	
		<u>Descripción</u>	Parcela vallada con valla torsión 2mts de altura con 2 edificios anexos: edificio 1 - incombustible - cuadros eléctricos, variadores de frecuencia y equipo telemando y edificio 2 depósito y grupo de bombeo
		<u>Superficie parcela</u>	550
		<u>Superficie construida</u>	
		<u>¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?</u>	No
		<u>¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?</u>	No
<b>Peligros del entorno</b>		<u>¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?</u>	No
		<u>¿Cuántas y en que años?</u>	
		<u>¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?</u>	No
		<u>¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?</u>	No
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>		<u>Actividades anteriores a la actual</u>	Agrícola, ganadero o sin actividad previa.
		<u>¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:</u>	No
		<u>¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:</u>	No
		<u>¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?</u>	No
		<u>¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?</u>	No
<b>Siniestralidad anterior</b>		<u>¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?</u>	
		<u>Fecha</u>	<u>Causas y daños</u>
			Inexistente
<b>Datos de la actividad</b>		<u>Actividad principal</u>	Elevación - Bombeo
		<u>Equipos:</u>	<u>Equipo bombeo:</u> Nº uds: 2 Marca: Pleuger

	Modelo: N84-8 M6/3-34 Potencia nominal: 25 CV Equipo filtrado: No existe Equipo cloración: No existe Depósitos: 25m <sup>3</sup> y m <sup>3</sup> Centro de control telemando: Existe equipo.				
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento	
				*	**
	Sin depósitos ni bidones				
* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"					
Productos semielaborados y terminados	Ninguno				
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno				
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m <sup>3</sup> /día)	
	Ninguno				
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.					
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?	No			
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?	No			
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?	No			
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?	No			
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?	No			
	Residuos generados				
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento
	RTP's	Ninguno			*    **
Otros	Ninguno				
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.					
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Piraleno (PCB's)?	Ninguno			
	¿Existen transformadores de aceite?	No existe			
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?	No			
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?	No			
	¿El área de la instalación está cubierta?				
	¿Se encuentra señalizada su presencia?	Sí			
Tipo de construcción	Estructura	Ver descripción del riesgo			
	Cubierta	Ver descripción del riesgo			
	Falso techo	Ver descripción del riesgo			
	Cerramientos	Ver descripción del riesgo			
	Paneles Sándwich	No existen			

	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?	No
<b>Gestión medioambiental de la instalación</b>	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	Siempre
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	<15Km.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	12.730,80 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas	0,00 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	24.000,00 €
Depósito 1	41.375,00 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	0,00 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	9.548,10 €
Instalaciones hidráulicas 1	42.432,00 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	0,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	62.592,20 €
	Pozos	0,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	67.493,70 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>130.085,90 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	67.493,70 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	€
	Robo de contenido (Primer riesgo)	67.493,70 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	2.060,00€

## Observaciones al seguro:

--

## Ficha de datos de localización de riesgo 20

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
20	Depósito Tarraula	Depósito .En uso	Polígono 15 Parcela 161 TARRAULA. JAVEA/XABIA (ALACANT)
<b>Datos generales</b>	Coordenadas geográficas	Lat. 38°45'38.07"N Long. 0° 7'55.77"E	
	Régimen	El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones	
	Propietario	Aguas Municipales de Jávea, S.A.	
	Beneficiarios	Únicamente el asegurado/tomador	
	Ubicación	En zona de baja densidad, agricultura extensiva, viviendas unifamiliares aisladas,	
	Fecha de construcción		
	Fecha inicio de la actividad actual		
	Fecha reforma general		
	Descripción	Parcela vallada con valla torsión 2mts de altura con dos depósitos - mat. Incombustibles - y construcción anexa con equipo de control y telemando. En el exterior y sobre su cubierta se han dispuesto antenas y equipos de empresas de telefonía.	
	Superficie parcela	1076	
	Superficie construida		
	¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?	No	
	¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?	No	
<b>Peligros del entorno</b>	¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?	No	
	¿Cuántas y en que años?		
	¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?	No	
	¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?	No	
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>	Actividades anteriores a la actual	Agrícola, ganadero o sin actividad previa.	
	¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:	No	
	¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:	No	
	¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?	No	
	¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?	No	
<b>Siniestralidad anterior</b>	¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?		
	Fecha	Causas y daños	Importe
		Inexistente	
<b>Datos de la actividad</b>	Actividad principal	Depósito	
	Equipos:	Equipo bombeo: No hay bombeo	

			<u>Equipo filtrado:</u> No existe <u>Equipo cloración:</u> No existe <u>Depósitos:</u> 200m3 y m3 <u>Centro de control telemando:</u> Existe equipo.		
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *      **	
	Sin depósitos ni bidones				
* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"					
Productos semielaborados y terminados	Ninguno				
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno				
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)	
	Ninguno				
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.					
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?		No		
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?		No		
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?		No		
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?		No		
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?		No		
	Residuos generados				
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *      **
	RTP's	Ninguno			
	Otros	Ninguno			
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.					
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Piraleno (PCB's)?		Ninguno		
	¿Existen transformadores de aceite?		No existe		
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?		No		
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?		No		
	¿El área de la instalación está cubierta?				
	¿Se encuentra señalizada su presencia?		Sí		
Tipo de construcción	Estructura		Ver descripción del riesgo		
	Cubierta		Ver descripción del riesgo		
	Falso techo		Ver descripción del riesgo		
	Cerramientos		Ver descripción del riesgo		
	Paneles Sándwich		No existen		
	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes		No		

	graves?	
<b>Gestión medioambiental de la instalación</b>	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	Siempre
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	<15Km.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	4.774,05 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas	0,00 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	24.000,00 €
Depósito 1	44.557,80 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	3.182,70 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	2.121,00 €
Instalaciones hidráulicas 1	3.182,70 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	0,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	53.151,09 €
	Pozos	0,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	28.667,16 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>81.818,25 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	28.667,16 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	€
	Robo de contenido (Primer riesgo)	28.667,16 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	2.060,00€

## Observaciones al seguro:

--

## Ficha de datos de localización de riesgo 21

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
21	Depósito tesoro park	Depósito .En uso	CL GEORGE BERNARD SHAW 2 03730 JAVEA/XABIA (ALACANT)
<b>Datos generales</b>	Coordenadas geográficas	Lat. 38°45'0.52"N Long. 0° 8'26.47"E	
	Régimen	El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones	
	Propietario	Aguas Municipales de Jávea, S.A.	
	Beneficiarios	Únicamente el asegurado/tomador	
	Ubicación	En zona de baja densidad, viviendas unifamiliares aisladas,	
	Fecha de construcción		
	Fecha inicio de la actividad actual		
	Fecha reforma general		
	Descripción	Parcela vallada con valla torsión 2mts de altura con depósito - mat. Incombustibles - y construcción anexa con equipo de control, telemando y bombas. En el exterior existe calderín de 500l	
	Superficie parcela	1956	
	Superficie construida		
	¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?	No	
	¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?	No	
<b>Peligros del entorno</b>	¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?	No	
	¿Cuántas y en que años?		
	¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?	No	
	¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?	No	
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>	Actividades anteriores a la actual	Agrícola, ganadero o sin actividad previa.	
	¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:	No	
	¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:	No	
	¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?	No	
	¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?	No	
<b>Siniestralidad anterior</b>	¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?		
	Fecha	Causas y daños	Importe
		Inexistente	
<b>Datos de la actividad</b>	Actividad principal	Depósito	
	Equipos:	Equipo bombeo: hidropresor compuesto por 2 bombas de 5CV y un calderín de	

	5001 Equipo filtrado:No existe Equipo cloración:No existe Depósitos:432m3 y m3 Centro de control telemando: Existe equipo.				
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *   **	
	Sin depósitos ni bidones				
* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"					
Productos semielaborados y terminados	Ninguno				
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno				
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)	
	Ninguno				
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.					
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?		No		
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?		No		
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?		No		
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?		No		
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?		No		
	Residuos generados				
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *   **
	RTP's	Ninguno			
Otros	Ninguno				
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.					
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Piraleno (PCB's)?		Ninguno		
	¿Existen transformadores de aceite?		No existe		
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?		No		
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?		No		
	¿El área de la instalación está cubierta?				
	¿Se encuentra señalizada su presencia?		Sí		
Tipo de construcción	Estructura		Ver descripción del riesgo		
	Cubierta		Ver descripción del riesgo		
	Falso techo		Ver descripción del riesgo		
	Cerramientos		Ver descripción del riesgo		
	Paneles Sándwich		No existen		

	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?	No
<b>Gestión medioambiental de la instalación</b>	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	Siempre
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	<15Km.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	11.139,45 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas	0,00 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	24.000,00 €
Depósito 1	54.997,06 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	3.182,70 €
Arqueta 2	6.471,49 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	2.379,60 €
Instalaciones hidráulicas 1	3.182,70 €
Instalaciones hidráulicas 2	11.582,91 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	0,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	78.743,82 €
	Pozos	0,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	38.192,09 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>116.935,91 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	38.192,09 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	€
	Robo de contenido (Primer riesgo)	38.192,09 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	2.060,00€

## Observaciones al seguro:

--

## Ficha de datos de localización de riesgo 22

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio											
22	Elevación Capsades	Elevación - Bombeo .En uso	CL RIO NALON 18 03730 JAVEA/XABIA (ALACANT)											
<b>Datos generales</b>	<u>Coordenadas geográficas</u>	Lat. 38°45'56.76"N Long. 0° 9'38.15"E												
	<u>Régimen</u>	El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones												
	<u>Propietario</u>	Aguas Municipales de Jávea, S.A.												
	<u>Beneficiarios</u>	Únicamente el asegurado/tomador												
	<u>Ubicación</u>	En despoblado.												
	<u>Fecha de construcción</u>													
	<u>Fecha inicio de la actividad actual</u>													
	<u>Fecha reforma general</u>													
	<u>Descripción</u>	Conjunto de dos depósitos exentos, de los cuales solo se utiliza y asegura 1 con equipo de bombeo, con caseta anexa con cuadro de mando, variadores.												
	<u>Superficie parcela</u>	80												
<b>Peligros del entorno</b>	<u>Superficie construida</u>													
	<u>¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?</u>	No												
	<u>¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?</u>	No												
	<u>¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?</u>	No												
	<u>¿Cuántas y en que años?</u>													
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>	<u>¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?</u>	No												
	<u>¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?</u>	No												
	<u>Actividades anteriores a la actual</u>	Agrícola, ganadero o sin actividad previa.												
	<u>¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:</u>	No												
	<u>¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:</u>	No												
<b>Siniestralidad anterior</b>	<u>¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?</u>	No												
	<u>¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?</u>	No												
	<u>¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?</u>													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Fecha</th><th>Causas y daños</th><th>Importe</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td><td>Inexistente</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	Fecha	Causas y daños	Importe		Inexistente								
Fecha	Causas y daños	Importe												
	Inexistente													
<u>Actividad principal</u>	Elevación - Bombeo													
<b>Datos de la actividad</b>	<u>Equipos:</u>	<u>Equipo bombeo:</u> Nº uds: 2 Marca: Pleuger Modelo: N 85-7 ;6/3-40 Potencia nominal: 25 CV												

			<u>Equipo filtrado:</u> No existe <u>Equipo cloración:</u> No existe <u>Depósitos:</u> 190m3 <u>Centro de control telemático:</u> Existe equipo.		
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *                      **	
	Sin depósitos ni bidones				
* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"					
Productos semielaborados y terminados	Ninguno				
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno				
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)	
	Ninguno				
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.					
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?		No		
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?		No		
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?		No		
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?		No		
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?		No		
	Residuos generados				
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *                      **
	RTP's	Ninguno			
Otros	Ninguno				
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.					
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Piraleno (PCB's)?		Ninguno		
	¿Existen transformadores de aceite?		No existe		
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?		No		
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?		No		
	¿El área de la instalación está cubierta?				
	¿Se encuentra señalizada su presencia?		Sí		
Tipo de construcción	Estructura		Ver descripción del riesgo		
	Cubierta		Ver descripción del riesgo		
	Falso techo		Ver descripción del riesgo		
	Cerramientos		Ver descripción del riesgo		
	Paneles Sándwich		No existen		
	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes		No		

	graves?	
<b>Gestión medioambiental de la instalación</b>	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	Siempre
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	>15Km.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	3.182,70 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas	0,00 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	24.000,00 €
Depósito 1	41.375,00 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	3.182,70 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	9.548,10 €
Instalaciones hidráulicas 1	42.432,00 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	0,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	56.226,80 €
	Pozos	0,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	67.493,70 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>123.720,50 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	67.493,70 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	€
	Robo de contenido (Primer riesgo)	67.493,70 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	2.060,00€

## Observaciones al seguro:

--

## Ficha de datos de localización de riesgo 23

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
23	Capsades (Belgas)	Depósito .En uso	CM REBALDI 82 03730 JAVEA/XABIA (ALACANT)

  

<b>Datos generales</b>	<u>Coordenadas geográficas</u>		Lat. 38°45'48.96"N Long. 0° 9'32.35"E
	<u>Régimen</u>		El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones
	<u>Propietario</u>		Aguas Municipales de Jávea, S.A.
	<u>Beneficiarios</u>		Únicamente el asegurado/tomador
	<u>Ubicación</u>		En zona de baja densidad, viviendas unifamiliares aisladas,
	<u>Fecha de construcción</u>		1965
	<u>Fecha inicio de la actividad actual</u>		1965
	<u>Fecha reforma general</u>		
	<u>Descripción</u>		Depósito exento - incombustible - con caseta anexa donde se dispone del sistema de telemando
	<u>Superficie parcela</u>		500
	<u>Superficie construida</u>		
	<u>¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?</u>		No
<u>¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?</u>		No	
<b>Peligros del entorno</b>	<u>¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?</u>		No
	<u>¿Cuántas y en que años?</u>		
	<u>¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?</u>		No
	<u>¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?</u>		No
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>	<u>Actividades anteriores a la actual</u>		Agrícola, ganadero o sin actividad previa.
	<u>¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:</u>		No
	<u>¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:</u>		No
	<u>¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?</u>		No
	<u>¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?</u>		No
<b>Siniestralidad anterior</b>	<u>¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?</u>		
	<u>Fecha</u>	<u>Causas y daños</u>	<u>Importe</u>
		Inexistente	
<b>Datos de la actividad</b>	<u>Actividad principal</u>		Depósito
	<u>Equipos:</u>		<u>Equipo bombeo:</u> No hay bombeo <u>Equipo filtrado:</u> No existe <u>Equipo cloración:</u> No existe <u>Depósitos:</u> 190m3 y m3

		Centro de control telemando: Existe equipo.			
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *                      **	
	Sin depósitos ni bidones				
	* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"				
Productos semielaborados y terminados	Ninguno				
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno				
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)	
	Ninguno				
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.					
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?		No		
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?		No		
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?		No		
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?		No		
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?		No		
	Residuos generados				
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *                      **
	RTP's	Ninguno			
Otros	Ninguno				
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.					
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Piraleno (PCB's)?		Ninguno		
	¿Existen transformadores de aceite?		No existe		
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?		No		
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?		No		
	¿El área de la instalación está cubierta?				
	¿Se encuentra señalizada su presencia?		Sí		
Tipo de construcción	Estructura		Ver descripción del riesgo		
	Cubierta		Ver descripción del riesgo		
	Falso techo		Ver descripción del riesgo		
	Cerramientos		Ver descripción del riesgo		
	Paneles Sándwich		No existen		
	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?		No		
Gestión medioam-	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de		Siempre		

<b>biental de la instalación</b>	vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	>15Km.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Sin ventanas
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	4.774,05 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas	0,00 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	24.000,00 €
Depósito 1	44.557,80 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	3.182,70 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 1	3.182,70 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	2.121,80 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	55.272,89 €
	Pozos	0,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	26.546,16 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>81.819,05 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	26.546,16 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	€
	Robo de contenido (Primer riesgo)	26.546,16 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	2.060,00€

## Observaciones al seguro:

## Ficha de datos de localización de riesgo 24

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
24	Camí cabanes	Oficinas, elevación, depósito, almacén .En uso	Camí Cabanes, 88 Esq. Maria Izquierdo, esq. Camí adsubia - 03730 - Jávea
Datos generales		Coordenadas geográficas	Lat. 38°45'56.29"N 0°10'51.51"E
		Régimen	El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones
		Propietario	Aguas Municipales de Jávea, S.A.
		Beneficiarios	Únicamente el asegurado/tomador
		Ubicación	En zona de baja densidad, viviendas unifamiliares aisladas.
		Fecha de construcción	1997
		Fecha inicio de la actividad actual	1997
		Fecha reforma general	2007
		Descripción	Parcela vallada con valla de torsión de 2mts de altura con los siguientes edificios:  Edif 1: Edificio de oficinas situado en Unidad de Actuación Adsubla-Rebaldí nº 6 de Jávea, acceso por camí Cabanes número 88. Consta de dos plantas. La planta baja de 270 metros y la alta de 252 metros cuadrados con un total de 522 metros cuadrados contruidos con materiales incombustibles. Edif 2: Nave de motores y de control. Se trata de un edificio compuesto por dos rectángulos adosados. El primero de dimensiones 9,05 x 7,46 metros, está subdividido en dos partes, una de ellas la situada al Noroeste alberga un local para el puesto de vigilancia donde se sitúan todos los elementos de control de los motores de impulsión. La segunda mitad situada al Suroeste es un Centro de Transformación eléctrica que dispone en una esquina una torre de recepción de la línea de alta tensión. Cada una de las mitades descritas dispone de un acceso independiente desde el exterior de la parcela. Al lado Norte de este rectángulo se le adosa otro de dimensiones 14,60 x 5,25 metros, dedicado a albergar la sala de motores, que se desarrolla en dos niveles el plano donde se ubican los motores situado dos metros por debajo de la rasante natural del terreno, y un pasillo perimetral situado en la cola del terreno. Dispone en su cara Norte de portón para acceso de maquinaria y en su cara Sur de puerta de comunicación con la Sala de control. El primer rectángulo descrito está realizado con paredes de ladrillo macizo conformando muros de carga. Todo ello construido con materiales incombustibles. La superficie total construida es de 144,17 metros cuadrados. Edif. 3 y 4: Dos depósitos cilíndricos unidos entre sí: NO SE ASEGURAN Edif. 5: Edificio exento de 150m2 construido con paneles sandwich utilizado como almacén de herramientas y material de fontanería para mantenimientos propios. Edif. 6: edificio exento de 40m2 prefabricado de paneles sanwich utilizado como vestuario y aseos de los operarios.
		Superficie parcela	5643
		Superficie construida	
		¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios	No

	o suministros con otras empresas vecinas?			
	¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?		No	
<b>Peligros del entorno</b>	¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?		No	
	¿Cuántas y en que años?			
	¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?		No	
	¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?		No	
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>	Actividades anteriores a la actual		Agrícola, ganadero o sin actividad previa.	
	¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:		No	
	¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:		No	
	¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?		No	
	¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?		No	
<b>Siniestralidad anterior</b>	¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?			
	Fecha	Causas y daños	Importe	
		Inexistente		
<b>Datos de la actividad</b>	Actividad principal		Oficinas, elevación, depósito, almacén	
	Equipos:		<u>Equipo bombeo:</u> Nº uds: 4 Marca: IDEAL Potencia nominal: 37kW 380v trifásica. Nº uds: 3 Marca: IDEAL Potencia nominal: 25kW 380v TRIFÁSICA <u>Equipo filtrado:</u> No existe <u>Equipo cloración:</u> No existe <u>Depósitos:</u> 300m3 y 1800m3. FUERA DE USO <u>Centro de control telemando:</u> Equipo central de control y proceso en oficina. Equipos de detección en depósitos y bombas.	
<b>Materias primas utilizadas</b>	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almace- namiento (TM)	Tipo de almacenamiento *   **
	Sin depósitos ni bidones			
* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"				
<b>Productos semielaborados y terminados</b>	Ninguno			
<b>En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir</b>	Ninguno			
<b>Vertidos</b>	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)
	Ninguno			

	<i>(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,...</i> <i>(2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.</i>				
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?			No	
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?			No	
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?			No	
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?			No	
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?			No	
	Residuos generados				
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *      **
	RTP's	Ninguno			
Otros	Ninguno				
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.					
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Piraleno (PCB's)?			Ninguno	
	¿Existen transformadores de aceite?			centro de transformación de 5 celdas. con 1 transformador. tipo OB- 406 de 600 KV A relación 20 Kv-398 v .	
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?			No	
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?			No	
	¿El área de la instalación está cubierta?				
	¿Se encuentra señalizada su presencia?			Sí	
Tipo de construcción	Estructura			Ver descripción del riesgo	
	Cubierta			Ver descripción del riesgo	
	Falso techo			Ver descripción del riesgo	
	Cerramientos			Ver descripción del riesgo	
	Paneles Sandwich			No existen	
	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?			No	
Gestión medioambiental de la instalación	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?			Siempre	
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?			No	
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?			No	
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?			No	
Protecciones antincendio	Protecciones existentes			Extintor	
	Distancia a parque de bomberos			>15Km.	
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:			¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.	

<b>Proteccionesantirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas. Alarma volumétrica interior conectada con central de seguridad vía GSM.
<b>Vehículosenreposo</b>	Relación de vehículos asegurados	Relacionar vehículos estacionados: clase, marca, modelo, matrícula y valor venal del vehículo. Se incluyen también dos remolques-grupos electrógenos de 60 KW y 150 KW valorados en 15000€ y 25000€ respectivamente

## Partidas declaradas

Edificación	250.000,00 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	128.853,00 €
Instalaciones hidráulicas	0,00 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	148.741,36 €
Depósito 1	78.797,53 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	0,00 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 1	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	142.875,65 €
Instalaciones eléctricas	39.680,84 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	4.618,10 €
Vallado	8.153,02 €
Mobiliario y herramientas	82.641,73 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	80.000,00 €
Existencias almacenadas	246.704,70 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	100.000,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	376.631,39 €
	Pozos	0,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	587.729,84 €
	Vehículos en reposo V.total Vehículos en campa, asegurar incendio y robo. Se aportará listado vehículos	100.000,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	246.704,70 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>1.311.065,93 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	82.400,00 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	1.155,00 €
	Robo de contenido (Primer riesgo)	80.000,00 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	6.000,00€

## Observaciones al seguro:

Se excluyen el valor de los depósitos. Los vehículos relacionados se encuentran en campa dcon valla torsión de 2mts. de altura.  
Dentro del valor asegurado por rotura de cristales se incluye cartel en forma de totem situado frente a oficinas.

## Ficha de datos de localización de riesgo 25

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
25	Elevación Adsubia - Pinosol	Elevación - bombeo .En uso	C/ Francesc Gimeno esq. Urb. Pinomar - 03730 - Jávea
Datos generales	Coordenadas geográficas		Lat. 38°45'20.03"N Long. 0°10'47.39"E
	Régimen		El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones
	Propietario		Aguas Municipales de Jávea, S.A.
	Beneficiarios		Únicamente el asegurado/tomador
	Ubicación		En zona de baja densidad, viviendas unifamiliares aisladas,
	Fecha de construcción		
	Fecha inicio de la actividad actual		
	Fecha reforma general		
	Descripción		Parcela vallada con valla torsión 2mts de altura con edificio - incombustible - con equipos de bombeo, cuadros eléctricos y variadores de frecuencia
	Superficie parcela		174
	Superficie construida		
	¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?		No
Peligros del entorno	¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?		No
	¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?		No
	¿Cuántas y en que años?		
	¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?		No
Datos históricos Riesgos al Medioambiente	¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?		No
	Actividades anteriores a la actual		Agrícola, ganadero o sin actividad previa.
	¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:		No
	¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:		No
	¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?		No
Siniestralidad anterior	¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?		No
	¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?		
	Fecha	Causas y daños	Importe
		Inexistente	
Datos de la actividad	Actividad principal		Elevación - bombeo
	Equipos:		Equipo bombeo: Nº uds: 2 Marca: Grundfos

	Modelo: CR 60-80 Potencia nominal: 30 CV Equipo filtrado: No existe Equipo cloración: No existe Depósitos: 25m <sup>3</sup> y m <sup>3</sup> Centro de control telemando: Existe equipo.				
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento	
				*	**
	Sin depósitos ni bidones				
* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"					
Productos semielaborados y terminados	Ninguno				
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno				
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m <sup>3</sup> /día)	
	Ninguno				
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.					
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?	No			
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?	No			
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?	No			
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?	No			
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?	No			
	Residuos generados				
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento
					* **
RTP's	Ninguno				
Otros	Ninguno				
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.					
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Piraleno (PCB's)?	Ninguno			
	¿Existen transformadores de aceite?	No existe			
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?	No			
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?	No			
	¿El área de la instalación está cubierta?				
	¿Se encuentra señalizada su presencia?	Sí			
Tipo de construcción	Estructura	Ver descripción del riesgo			
	Cubierta	Ver descripción del riesgo			
	Falso techo	Ver descripción del riesgo			
	Cerramientos	Ver descripción del riesgo			
	Paneles Sándwich	No existen			

	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?	No
<b>Gestión medioambiental de la instalación</b>	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	Siempre
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	>15Km.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	12.942,98 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas	0,00 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	0,00 €
Depósito 1	0,00 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	0,00 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	11.669,90 €
Instalaciones hidráulicas 1	42.432,00 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	0,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	21.429,38 €
	Pozos	0,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	45.615,50 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>67.044,88 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	45.615,50 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	€
	Robo de contenido (Primer riesgo)	45.615,50 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	2.060,00€

## Observaciones al seguro:

--

## Ficha de datos de localización de riesgo 26

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
26	Tosalet	Depósito .En uso	UR TOSALET 483 Camí vell de la granadella 03730 JAVEA/XABIA (ALACANT)

  

<b>Datos generales</b>	<u>Coordenadas geográficas</u>		Lat. 38°44'54.13"N Long. 0°11'16.33"E
	<u>Régimen</u>		El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones
	<u>Propietario</u>		Aguas Municipales de Jávea, S.A.
	<u>Beneficiarios</u>		Únicamente el asegurado/tomador
	<u>Ubicación</u>		En zona de baja densidad, viviendas unifamiliares aisladas,
	<u>Fecha de construcción</u>		1988
	<u>Fecha inicio de la actividad actual</u>		1988
	<u>Fecha reforma general</u>		
	<u>Descripción</u>		Parcela vallada con valla torsión 2mts de altura con depósito - incombustible - con caseta superior donde se encuentra el equipo telemando
	<u>Superficie parcela</u>		743
	<u>Superficie construida</u>		
	<b>Peligros del entorno</b>	¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?	
¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?		No	
¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?		No	
¿Cuántas y en que años?			
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>	¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?		No
	¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?		No
	Actividades anteriores a la actual		Agrícola, ganadero o sin actividad previa.
	¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:		No
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>	¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:		No
	¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?		No
	¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?		No
	¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?		
<b>Siniestralidad anterior</b>	Fecha	Causas y daños	Importe
		Inexistente	
<b>Datos de la actividad</b>	Actividad principal		Depósito
	Equipos:		Equipo bombeo: No hay bombeo Equipo filtrado:No existe

	Equipo cloración: No existe Depósitos: 1500m3 y m3 Centro de control telemando: Existe equipo.																				
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *      **																	
	Sin depósitos ni bidones																				
	* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"																				
Productos semielaborados y terminados	Ninguno																				
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno																				
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)																	
	Ninguno																				
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.																					
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?	No																			
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?	No																			
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?	No																			
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?	No																			
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?	No																			
	Residuos generados																				
	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Tipo de residuo</th> <th>Producción anual (TM)</th> <th>Capacidad almacenamiento (TM)</th> <th colspan="2">Tipo de almacenamiento *      **</th> </tr> <tr> <td>RTP's</td> <td>Ninguno</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Otros</td> <td>Ninguno</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *      **		RTP's	Ninguno					Otros	Ninguno						
Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *      **																	
RTP's	Ninguno																				
Otros	Ninguno																				
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.																					
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Pirileno (PCB's)?	Ninguno																			
	¿Existen transformadores de aceite?	No existe																			
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?	No																			
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?	No																			
	¿El área de la instalación está cubierta?																				
	¿Se encuentra señalizada su presencia?	Sí																			
Tipo de construcción	Estructura	Ver descripción del riesgo																			
	Cubierta	Ver descripción del riesgo																			
	Falso techo	Ver descripción del riesgo																			
	Cerramientos	Ver descripción del riesgo																			
	Paneles Sándwich	No existen																			
¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?	No																				

<b>Gestión medioambiental de la instalación</b>	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	Siempre
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	>15Km.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	7.467,68 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas	0,00 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	0,00 €
Depósito 1	190.962,00 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	3.182,70 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 1	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	2.121,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	1.854,45 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	205.587,83 €
	Pozos	0,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	0,00 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>205.587,83 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	€
	Robo de contenido (Primer riesgo)	€
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	2.060,00€

## Observaciones al seguro:

--

## Ficha de datos de localización de riesgo 27

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
27	La Guardia	Depósito .En uso	Camí vell de la granadella, Jávea
Datos generales	Coordenadas geográficas		Lat. 38°44'47.38"N Long. 0°11'22.89"E
	Régimen		El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones
	Propietario		Aguas Municipales de Jávea, S.A.
	Beneficiarios		Únicamente el asegurado/tomador
	Ubicación		En zona de baja densidad, viviendas unifamiliares aisladas,
	Fecha de construcción		
	Fecha inicio de la actividad actual		
	Fecha reforma general		
	Descripción		Parcela vallada con valla torsión 2mts de altura con dos depósitos - mat. Incombustibles - y construcción independiente con equipo de control y telemando. En el exterior se han dispuesto antenas y equipos de empresas de telefonía.
	Superficie parcela		4669
	Superficie construida		
	¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?		No
Peligros del entorno	¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?		No
	¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?		No
	¿Cuántas y en que años?		
	¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?		No
Datos históricos Riesgos al Medioambiente	¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?		No
	Actividades anteriores a la actual		Agrícola, ganadero o sin actividad previa.
	¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:		No
	¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:		No
	¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?		No
	¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?		No
Siniestralidad anterior	¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?		
	Fecha	Causas y daños	Importe
		Inexistente	
Datos de la actividad	Actividad principal		Depósito
	Equipos:		Equipo bombeo: No hay bombeo Equipo filtrado: No existe

	Equipo cloración: No existe Depósitos: 1340m3 y 300m3 Centro de control telemando: Existe equipo.					
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.		Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *      **	
	Sin depósitos ni bidones					
* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"						
Productos semielaborados y terminados	Ninguno					
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno					
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)		
	Ninguno					
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.						
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?			No		
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?			No		
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?			No		
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?			No		
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?			No		
	Residuos generados					
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *      **	
	RTP's	Ninguno				
Otros	Ninguno					
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.						
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Pirileno (PCB's)?		Ninguno			
	¿Existen transformadores de aceite?		Aéreo 25KVA			
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?		No			
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?		No			
	¿El área de la instalación está cubierta?		No, se trata de transformador aéreo			
	¿Se encuentra señalizada su presencia?		Sí			
Tipo de construcción	Estructura		Ver descripción del riesgo			
	Cubierta		Ver descripción del riesgo			
	Falso techo		Ver descripción del riesgo			
	Cerramientos		Ver descripción del riesgo			
	Paneles Sándwich		No existen			
¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?		No				

<b>Gestión medioambiental de la instalación</b>	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	Siempre
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	>15Km.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	44.041,10 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas	0,00 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	24.000,00 €
Depósito 1	223.348,09 €
Depósito 2	49.968,39 €
Arqueta 1	0,00 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 1	12.842,19 €
Instalaciones hidráulicas 2	1.227,46 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	0,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	320.171,51 €
	Pozos	0,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	35.255,72 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>355.427,23 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	35.255,72 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	€
	Robo de contenido (Primer riesgo)	35.255,72 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	2.060,00€

## Observaciones al seguro:

--

## Ficha de datos de localización de riesgo 28

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
28	Elevación portitxol	Elevación - Bombeo .En uso	Ctra. Portitxol nº 166 - 03730 - Jávea

<b>Datos generales</b>	Coordenadas geográficas	Lat. 38°45'30.28"N Long. 0°12'49.10"E	
	Régimen	El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones	
	Propietario	Aguas Municipales de Jávea, S.A.	
	Beneficiarios	Únicamente el asegurado/tomador	
	Ubicación	En zona de baja densidad, viviendas unifamiliares aisladas,	
	Fecha de construcción	1960	
	Fecha inicio de la actividad actual	1960	
	Fecha reforma general	Años 90	
	Descripción	Parcela vallada con valla torsión 2mts de altura con edificio - incombustible - con equipos de bombeo, cuadros eléctricos, variadores de frecuencia y equipo telemando.	
	Superficie parcela	293	
	Superficie construida		
	¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?	No	
	¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?	No	
<b>Peligros del entorno</b>	¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?	No	
	¿Cuántas y en que años?		
	¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?	No	
	¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?	No	
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>	Actividades anteriores a la actual	Agrícola, ganadero o sin actividad previa.	
	¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:	No	
	¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:	No	
	¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?	No	
	¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?	No	
<b>Siniestralidad anterior</b>	¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?		
	Fecha	Causas y daños	Importe
		Inexistente	
<b>Datos de la actividad</b>	Actividad principal	Elevación - Bombeo	
	Equipos:	Equipo bombeo: Nº uds: 2 Marca: Pleuger	

	Modelo: PN101-6 MB-82 Potencia nominal: 1 00 CV Equipo filtrado: No existe Equipo cloración: No existe Depósitos: 25m3 y m3 Centro de control telemando: Existe equipo.					
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento		
				*	**	
	Sin depósitos ni bidones					
* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"						
Productos semielaborados y terminados	Ninguno					
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno					
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)		
	Ninguno					
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.						
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?	No				
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?	No				
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?	No				
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?	No				
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?	No				
	Residuos generados					
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento	
	RTP's	Ninguno			*	**
Otros	Ninguno					
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.						
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Piraleno (PCB's)?	Ninguno				
	¿Existen transformadores de aceite?	No existe				
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?	No				
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?	No				
	¿El área de la instalación está cubierta?					
	¿Se encuentra señalizada su presencia?	Sí				
Tipo de construcción	Estructura	Ver descripción del riesgo				
	Cubierta	Ver descripción del riesgo				
	Falso techo	Ver descripción del riesgo				
	Cerramientos	Ver descripción del riesgo				
	Paneles Sándwich	No existen				

	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?	No
<b>Gestión medioambiental de la instalación</b>	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	Siempre
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	>15Km.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	8.487,20 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas	0,00 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	24.000,00 €
Depósito 1	41.375,00 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	0,00 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	45.618,00 €
Instalaciones hidráulicas 1	84.872,00 €
Instalaciones hidráulicas 2	3196
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	0,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	67.475,80 €
	Pozos	0,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	140.072,40 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>207.548,20 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	82.400,00 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	€
	Robo de contenido (Primer riesgo)	80.000,00 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	2.060,00€

## Observaciones al seguro:

--

## Ficha de datos de localización de riesgo 29

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
29	Balcón al Mar	Depósito .En uso	C/ Frederic Chopin S/N - 03730 - Jávea
Datos generales	Coordenadas geográficas	Lat. 38°44'21.46"N Long. 0°13'15.30"E	
	Régimen	El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones	
	Propietario	Aguas Municipales de Jávea, S.A.	
	Beneficiarios	Únicamente el asegurado/tomador	
	Ubicación	En zona de baja densidad, viviendas unifamiliares aisladas,	
	Fecha de construcción	1960	
	Fecha inicio de la actividad actual	1960	
	Fecha reforma general	2000	
	Descripción	Parcela vallada con valla torsión 2mts de altura con dos depósitos - mat. Incombustibles - y construcción adosada con equipo de control y telemando. En el exterior y sobre su cubierta se han dispuesto antenas y equipos de empresas de telefonía.	
	Superficie parcela	1580	
	Superficie construida		
	¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?	No	
Peligros del entorno	¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?	No	
	¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?	No	
	¿Cuántas y en que años?		
	¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?	No	
Datos históricos Riesgos al Medioambiente	¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?	No	
	Actividades anteriores a la actual	Agrícola, ganadero o sin actividad previa.	
	¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:	No	
	¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:	No	
	¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?	No	
	¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?	No	
Siniestralidad anterior	¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?		
	Fecha	Causas y daños	Importe
		Inexistente	
Datos de la actividad	Actividad principal	Depósito	
	Equipos:	Equipo bombeo: Nº uds: 2 Marca: Grundfos	

	Modelo: CR 16-40 Potencia nominal: 5,5 CV Equipo filtrado: No existe Equipo cloración: No existe Depósitos: 1500m3 y 1500m3 Centro de control telemando: Existe equipo.					
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento		
				*	**	
	Sin depósitos ni bidones					
* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"						
Productos semielaborados y terminados	Ninguno					
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno					
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)		
	Ninguno					
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.						
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?	No				
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?	No				
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?	No				
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?	No				
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?	No				
	Residuos generados					
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento	
	RTP's	Ninguno			*	**
Otros	Ninguno					
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.						
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Piraleno (PCB's)?	Ninguno				
	¿Existen transformadores de aceite?	No existe				
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?	No				
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?	No				
	¿El área de la instalación está cubierta?					
	¿Se encuentra señalizada su presencia?	Sí				
Tipo de construcción	Estructura	Ver descripción del riesgo				
	Cubierta	Ver descripción del riesgo				
	Falso techo	Ver descripción del riesgo				
	Cerramientos	Ver descripción del riesgo				
	Paneles Sándwich	No existen				

	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?	No
<b>Gestión medioambiental de la instalación</b>	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	Siempre
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	>15Km.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	6.365,40 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas	0,00 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	24.000,00 €
Depósito 1	190.962,00 €
Depósito 2	190.962,00 €
Arqueta 1	12.730,80 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	9.335,92 €
Instalaciones hidráulicas 1	24.400,70 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	0,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	405.900,34 €
	Pozos	0,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	52.856,48 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>458.756,82 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	82.400,00 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	€
	Robo de contenido (Primer riesgo)	52.857,00 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	2.060,00€

## Observaciones al seguro:

--

## Ficha de datos de localización de riesgo 30

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
30	LAT IRYDA	Línea Alta tensión .En uso	Entre los TM de Gata de Gorgos y Pedreguer
<b>Datos generales</b>	Coordenadas geográficas	Desde Relevación IDRYDA Lat. 38°47'6.16"N Long. 0° 4'33.17"E hasta Pozo Morets Lat. 38°47'5.76"N Long. 0° 3'34.67"E Longitud total 1,83Kms.	
	Régimen	El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones	
	Propietario	Aguas Municipales de Jávea, S.A.	
	Beneficiarios	Únicamente el asegurado/tomador	
	Ubicación	En desdoblado, zona de monte y salvando autopista AP7.	
	Fecha de construcción	1972	
	Fecha inicio de la actividad actual	1972	
	Fecha reforma general	Remodelado en 2015	
	Descripción	Línea de Alta tensión con 32 apoyos discurriendo en zona de monte desde instalaciones en Filtración IRYDA hasta Pozos de Morets y Juanelo.	
	Superficie parcela		
	Superficie construida		
	¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?	No	
	¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?	No	
<b>Peligros del entorno</b>	¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?	No	
	¿Cuántas y en que años?		
	¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?	No	
	¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?	No	
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>	Actividades anteriores a la actual	Agrícola, ganadero o sin actividad previa.	
	¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:	No	
	¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:	No	
	¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?	No	
	¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?	No	
<b>Siniestralidad anterior</b>	¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?		
	Fecha	Causas y daños	Importe
		Inexistente	
<b>Datos de la actividad</b>	Actividad principal	Línea Alta tensión	
	Equipos:	Equipo bombeo:	
		Equipo filtrado:	
		Equipo cloración:	

		Depósitos: m3 y m3 Centro de control telemático:			
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *      **	
	Sin depósitos ni bidones				
	* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"				
Productos semielaborados y terminados	Ninguno				
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno				
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)	
	Ninguno				
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.					
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?		No		
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?		No		
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?		No		
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?		No		
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?		No		
	Residuos generados				
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento *      **
	RTP's    Ninguno				
Otros      Ninguno					
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.					
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Piraleño (PCB's)?		Ninguno		
	¿Existen transformadores de aceite?				
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?		No		
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?		No		
	¿El área de la instalación está cubierta?				
	¿Se encuentra señalizada su presencia?		Sí		
Tipo de construcción	Estructura	Ver descripción del riesgo			
	Cubierta	Ver descripción del riesgo			
	Falso techo	Ver descripción del riesgo			
	Cerramientos	Ver descripción del riesgo			
	Paneles Sándwich	No existen			
	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?	No			
Gestión medioam-	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de		Siempre		

<b>biental de la instalación</b>	vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	
	Distancia a parque de bomberos	<15Km.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	0,00 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas	0,00 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	0,00 €
Depósito 1	0,00 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	0,00 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 1	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	58.000,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	58.000,00 €
	Pozos	,00€
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	,00 €
	Vehículos en reposo	,00€
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	,00€
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>58.000,00 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	58.000,00 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	,00€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	,00€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	,00 €
	Robo de contenido ()	,00 €
	Robo por robo (primer riesgo)	€
	Robo de continente ()	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	,00€

## Observaciones al seguro:

--

## Ficha de datos de localización de riesgo 50

Id.	Nombre	Actividad	Domicilio
50	Elevación córdoba	Depósito .En uso	C/ Cordoba S/N - 03730 - Jávea
<b>Datos generales</b>	<u>Coordenadas geográficas</u>	Lat 38,794431º Long 0,146216º	
	<u>Régimen</u>	El asegurado es propietario y explotador de las instalaciones	
	<u>Propietario</u>	Aguas Municipales de Jávea, S.A.	
	<u>Beneficiarios</u>	Únicamente el asegurado/tomador	
	<u>Ubicación</u>	En zona de baja densidad, viviendas unifamiliares aisladas,	
	<u>Fecha de construcción</u>	2004	
	<u>Fecha inicio de la actividad actual</u>	2004	
	<u>Fecha reforma general</u>	2004	
	<u>Descripción</u>	Parcela vallada con valla torsión 2mts de altura con un depósito - mat. Incombustibles - y construcción adosada con equipo de bombeo.	
	<u>Superficie parcela</u>	450	
	<u>Superficie construida</u>		
	<u>¿Comparte esta planta la utilización o la propiedad de equipos, instalaciones, servicios o suministros con otras empresas vecinas?</u>	No	
	<u>¿El local de la industria forma parte de un edificio con otras plantas?</u>	No	
<b>Peligros del entorno</b>	<u>¿Ha sido afectada la industria por alguna inundación?</u>	No	
	<u>¿Cuántas y en que años?</u>		
	<u>¿Cuenta con protecciones contra posibles inundaciones?</u>	No	
	<u>¿Ha sufrido la zona movimientos sísmicos apreciables?</u>	No	
<b>Datos históricos Riesgos al Medioambiente</b>	<u>Actividades anteriores a la actual</u>	Agrícola, ganadero o sin actividad previa.	
	<u>¿Se ha hecho algún análisis de los terrenos en que se lleva a cabo la actividad a fin de detectar la existencia de posible contaminación?:</u>	No	
	<u>¿Se han almacenado o enterrado residuos en el recinto de la industria?:</u>	No	
	<u>¿Figura la actividad de la instalación dentro del listado de actividades potencialmente contaminantes del suelo, según el decreto 9/2005 de suelos contaminados?</u>	No	
	<u>¿Figura la parcela de la instalación dentro del inventario de suelos contaminados de su Comunidad?</u>	No	
<b>Siniestralidad anterior</b>	<u>¿Han sufrido en sus instalaciones algún accidente o ha sufrido quejas, reclamaciones o denuncias (incluso por olores)?</u>		
	<u>Fecha</u>	<u>Causas y daños</u>	<u>Importe</u>
		Inexistente	
<b>Datos de la actividad</b>	<u>Actividad principal</u>	Depósito	
	<u>Equipos:</u>	<u>Equipo bombeo:</u> Nº uds: 2 Marca: Grundfos	

	Modelo: CR 16-40 Potencia nominal: 5,5 CV Equipo filtrado: No existe Equipo cloración: No existe Depósitos: 100m3 y m3 Centro de control telemando: existe equipo				
Materias primas utilizadas	Materias primas, auxiliares, reactivos, combustibles, etc.	Consumo anual (TM/año)	Capacidad de almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento	
	Sin depósitos ni bidones			*	**
* (Tanque, depósito, bidón, saco...) ** En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C"					
Productos semielaborados y terminados	Ninguno				
En el caso de tener depósitos total o parcialmente enterrados, describir	Ninguno				
Vertidos	Proceso origen del vertido	Tratamiento (1)	Vertido a: (2)	Caudal(m3/día)	
	Ninguno				
(1) Primario, biológico, físico-químico, envío a gestor,... (2) Río, arroyo, colector, terreno, fosa séptica.					
Emisiones a la atmósfera	¿Está calificada la instalación como potencialmente contaminadora de la atmósfera, según el R. Decreto 833/1975 que desarrolla la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico?		No		
	¿Realiza controles de las emisiones atmosféricas?		No		
Residuos	¿Es generador de residuos peligrosos?		No		
	En caso afirmativo... ¿se producen en total más de 10TM/a?		No		
	¿Es gestor autorizado de residuos peligrosos?		No		
	Residuos generados				
	Tipo de residuo		Producción anual (TM)	Capacidad almacenamiento (TM)	Tipo de almacenamiento
				*	**
RTP's	Ninguno				
Otros	Ninguno				
(*) Tanque, depósito, bidón, saco... Indicar igualmente si es aéreo (A) o subterráneo (S). (**) En caso de tener cubetos de retención, indicar con una "C" junto al tipo de almacenamiento de que se trate.					
Instalaciones eléctricas	¿Existen transformadores de Piraleno (PCB's)?		Ninguno		
	¿Existen transformadores de aceite?		sin transformador		
	¿Está impermeabilizada el área donde se localizan?		No		
	¿Dispone de sistemas de drenaje con fosos de recogida ante posibles fugas?		No		
	¿El área de la instalación está cubierta?		Sí		
Tipo de construcción	¿Se encuentra señalizada su presencia?		Sí		
	Estructura		Ver descripción del riesgo		
	Cubierta		Ver descripción del riesgo		
	Falso techo		Ver descripción del riesgo		
	Cerramientos		Ver descripción del riesgo		
Paneles Sándwich		No existen			

	¿Está sometida a lo estipulado en el R.D. 1254/1999 sobre control de accidentes graves?	No
<b>Gestión medioambiental de la instalación</b>	¿Cumple los límites legalmente vigentes que le son de aplicación en materia de vertidos hídricos y/o Emisiones atmosféricas?	Siempre
	¿Está obligada su instalación al cumplimiento de alguna normativa de medio ambiente que no pueda ser cumplida en el momento actual?	No
	¿Ha sido expedientado por la Administración competente por contravenir las normas o leyes relativas a emisiones de sustancias contaminantes a canalizaciones, ríos, mares, otras masas de agua, aire o suelo?	No
	¿Tiene implantado un sistema de gestión medioambiental con certificado ISO, EMAS u otro reconocido?	No
<b>Protecciones antincendio</b>	Protecciones existentes	Extintor
	Distancia a parque de bomberos	>15Km.
	Explicar si el recinto de la industria está dispuesto para conducir o contener las aguas provenientes de extinción de un incendio o lluvia intensa:	¿Existen conducciones adecuadas para la recogida y tratamiento de aguas provenientes de la extinción de incendios? No existe.
<b>Protecciones antirrobo</b>	Protecciones existentes	Puerta metálica con cerradura simple. Ventanas con rejas de hierro fijas.
<b>Vehículos en reposo</b>	Relación de vehículos asegurados	

## Partidas declaradas

Edificación	7.467,68 €
Pozos	0,00 €
Centro de Transformación y Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas	0,00 €
Línea Media Tensión	0,00 €
Control y Telemando	24.000,00 €
Depósito 1	91.693,51 €
Depósito 2	0,00 €
Arqueta 1	0,00 €
Arqueta 2	0,00 €
Centro de Transformación	0,00 €
Centro de Baja Tensión	0,00 €
Instalaciones hidráulicas 1	24.400,70 €
Instalaciones hidráulicas 2	0,00 €
Instalaciones mecánicas	0,00 €
Instalaciones eléctricas	0,00 €
Filtración	0,00 €
Equipos cloración	0,00 €
Vallado	0,00 €
Mobiliario y herramientas	0,00 €
Ordenadores (en caso de ser 0, se entienden incluidos en mobiliario y herramientas)	0,00 €
Existencias almacenadas	0,00 €
Grupos electrógenos	0,00 €
Valor vehículos	0,00 €

## Propuesta de sumas aseguradas y coberturas

<b>Sumas Aseguradas</b> (estos valores deben corresponder al valor actual de los bienes asegurados)	Continente	104.041,33 €
	Pozos	0,00 €
	Mobiliario, maquinaria e instalaciones (incluye repuestos)	43.520,56 €
	Vehículos en reposo	0,00 €
	Existencias (mat. Primas, en proceso o a la venta)	0,00 €
	<b>TOTAL SUMAS ASEGURADAS</b>	<b>147.561,89 €</b>
<b>Coberturas</b> (estos valores son los límites por siniestro a indemnizar, no tienen que corresponder con el valor del bien que se asegura)	Incendio y complementarios	Incluido
	Extensivos	Incluido
	Daños por agua	Incluido
	Daños eléctricos a instalaciones (primer riesgo)	43.520,56 €
	Daños eléctricos a transformadores (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a maquinaria (primer riesgo)	€
	Daños eléctricos a eq.electrónico (primer riesgo)	€
	Robo de contenido (Primer riesgo)	43.520,56 €
	Daños por robo (primer riesgo)	12.000,00 €
	Robo de continente (Primer riesgo)	
	Efectivo en caja fuerte	No incluido
	Efectivo en mueble cerrado	No incluido
	Efectivo en transporte de fondos	No incluido
	Pérdida de beneficios	Riesgo incluido dentro de la cobertura de PB para toda explotación de la empresa: MBA: 6.700.000€ duración 12 meses. Causas: Incendio, extensivos, Daños por agua, y consorciables.
	Rotura de cristales	2.060,00€

## Observaciones al seguro:

--