

**FICHA DE EMPRESA**

NOMBRE	PROTEGEMOS BIENES Y PERSONAS S.L.U.
WEB	http://www.probiper.es/
Nombre del Representante en Innometalia	Jesús Navarro Romero
Cargo	Gerente/ administrador único
E-mail	jesus.navarro@probiper.es

1. SECTOR Y SUBSECTOR AL QUE PERTENECE LA EMPRESA**Descripción:**

Metal/Servicios de sistemas de seguridad y servicios de sistemas de protección contra incendios, y robos.

2. ACTIVIDAD DE LA EMPRESA**Descripción General de la empresa:**

PROBIPER se proyecta como una empresa de servicios que ofrece instalación de sistemas contra incendios, comercialización de sistemas de seguridad y la gestión integral de peligros.

Su actividad empresarial se basa en el diseño, suministro, instalación, puesta en marcha y mantenimiento de los sistemas de protección, contra incendios y seguridad.

La actividad se inicio en el municipio de Mutxamel en Noviembre de 2006 tras la elaboración del plan de viabilidad durante un programa de creación y consolidación de empresas, impartido por la fundación Incide y patrocinado por la Cámara de Comercio de Alicante.

PROBIPER se diferencia, por ofrecer un servicio personalizado y especializado que se adapta a las necesidades del proyecto o instalación que demanda el cliente.

Por ello, cuenta con un excelente equipo de profesionales que asesoran a los clientes en cada uno de los detalles de diseños e implantación, ajustándose siempre a la normativa establecida junto a las características del espacio a proteger.

3. PRODUCTOS/SERVICIOS**Descripción de los productos o servicios que ofrece la empresa:**

Su actividad se desarrolla a través de las líneas de trabajo que se desglosan a continuación:

- ❖ PROYECTOS E INSTALACIONES PARA LA PROTECCIÓN DE BIENES Y PERSONAS
 - INCENDIOS
 - DETECCIÓN DE INCENDIOS Y GASES



- EXTINCIÓN DE INCENDIOS Y EVACUACIÓN DE GASES
- ROBOS
- VISUALIZACIÓN, GRABACIÓN Y REGISTRO DE IMAGENES
- INTEGRACIÓN Y CONTROL DE LOS SISTEMAS DE SEGURIDAD

Estas líneas de trabajo se prestan a una serie de clientes principalmente:

- ❖ SECTORES DE APLICACIÓN
 - INDUSTRIAL
 - RESIDENCIAL
 - PROFESIONAL Y PYMES
 - NAVAL

4. TECNOLOGÍAS

Descripción de las tecnologías que habitualmente utiliza la empresa (corte por láser, geotermia, etc)

- ❖ INCENDIOS
 - DETECCIÓN DE INCENDIOS Y GASES

Ingeniería, Suministro y Montaje de los Sistemas Convencionales, Analógicos y Algorítmicos de Detección de Incendios.

 - SERVICIOS:
 - Revisión y mantenimiento de extintores de polvo CO2, espuma y agua.
 - Pruebas hidrostáticas de todo tipo de extintores, cilindros CO2.
 - Revisión de sistemas fijos de extinción de CO2 y halón y FM 200
 - Revisión y mantenimiento de sistemas de detección de incendios, control de alarma, splinkers, etc
 - Suministro de todo tipo de material de seguridad naval.
 - EXTINCIÓN DE INCENDIOS Y EVACUACIÓN DE GASES
 - SISTEMAS DE EXTINCIÓN
 - Seca: Sistemas de Extinción con agente extintor gaseoso, contenidos en recipientes a presión con disparo manual o de accionamiento eléctrico. Extinción mediante polvo químico, CO2, otros agentes extintores, FM 200, FE-13, etc...
 - Húmeda: Sistemas de lucha contra incendios mediante agua, y espuma para que, en caso de que el incendio se produzca este sea controlado y extinguido de forma adecuada. Sistema de Rociadores Automáticos o Splinkers; sistemas de espuma



pulverizada; sistemas de bocas de incendios equipadas.

▪ **DETECCIÓN DE GASES**

- Detección de monóxido: Centrales electrónicas par el control de detectores de monóxido de carbono
- Detección de gases especiales: Centrales electrónicas para el control de detectores de gases para ambientes tóxicos y explosivos.

❖ **ROBOS**

▪ **VISUALIZACIÓN, GRABACIÓN Y REGISTRO DE IMÁGENES**

Medidas de seguridad contra la intrusión, por irrupción de personas no autorizadas. Estas medidas de seguridad consisten en sistemas electrónicos, sistemas de edificio y el concepto de organización global. La vigilancia automática mediante circuito cerrado de televisión de lugares, propiedades y procesos por videocámara tienen un efecto disuasorio y hace posible una intervención rápida y planificada. La visualización, grabación y registro en el centro de control de imágenes permite un tratamiento orientado.

❖ **INTEGRACIÓN Y CONTROL DE LOS SISTEMAS DE SEGURIDAD**

La integración de servicios permite relacionar las diversas instalaciones de seguridad de cualquier edificio, detección de incendios, intrusión, Circuito Cerrado, Televisión, etc... Ofreciendo un mayor grado de seguridad, y simplificando el uso de los mismos. Con el software de integración, se puede identificar rápidamente el punto de exacto en el que se ha producido una Jarama (Fuego/intrusión) a al vez que desde el PC de gestión se es capaz de ver la imagen de la cámara de televisión más cercana o disparar los sistemas de aviso por voz en el edificio.

5. RECURSOS Y CAPACIDADES

Descripción de las fortalezas de la empresa (personal de I+D, maquinaria de última tecnología en el sector, etc)

La mayor capacidad de la empresa se basa en el capital intelectual de la empresa, disponiendo siempre de un equipo humano formado profesionalmente y reciclando su conocimiento mediante un aprendizaje constante, cumpliendo con el plan de formación de la empresa.

Networking vía cliente, desarrollando el entorno web con el fin de diferenciarse, ofreciendo a sus clientes una herramienta rápida y avanzada de contacto con los principales desarrollos tecnológicos en materia de seguridad.

Amplia experiencia del emprendedor en el sector de la prevención contra incendios y robos.

6. OFERTAS/DEMANDAS TECNOLÓGICAS

Descripción de las necesidades tecnológicas de la empresa:

Adquisición de los equipos tecnológicos para poner en marcha el laboratorio de pruebas de la reciente actividad de la empresa, en su nave nido.

7. OFERTAS/DEMANDAS GENERALES

Descripción de las necesidades generales de la empresa:

ISO 9001
 Financiación
 Formación para sus empleados
 Expansión comercial a través de la ubicación de más establecimientos o sedes a nivel nacional

8. DATOS SOBRE LA EMPRESA

Año de creación	2008
Nº de trabajadores	2
Nº Titulados superiores	1
Tamaño (pyme/gran empresa)	micro
Nº de patentes/modelos de utilidad/marcas	0
Nº de proyectos I+D en los 3 últimos años	Solicitud I+D pyme

9. IMÁGENES

Imágenes de la empresa, productos, instalaciones, etc...

www.probiper.es

Pol. I Ridel
 C/ Moli Nou 3 Nave nido 3. Mutxamel 03110