



ELECTRO  
ALAVESA

Sistemas de Seguridad  
D.G.S 2673

945 26 33 44

[Sobre nosotros](#) · [Noticias](#) · [Compromiso Social](#) · [Clientes](#) · [Calidad](#) · [Contacto](#)



SOLUCIONES  
INTEGRALES

SISTEMAS  
ANTI-INTRUSIÓN

SISTEMAS  
ANTI-INCENDIOS

SISTEMAS  
CONTROL ACCESO

SISTEMAS  
CCTV

INNOVADORAS APLICACIONES  
INDUSTRIALES

Ondo.

*Videovigilancia  
Inteligente*

*Análisis de  
situaciones de riesgo  
y alertas automáticas*

MÁS INFORMACIÓN

Sistema de alarma, Soluciones de seguridad, incendio y control de accesos



Privacy - Terms



**ELECTRO  
ALAVESA**

Sistemas de Seguridad  
D.G.S 2673

945 26 33 44

*Sobre nosotros* · *Noticias* · *Compromiso Social* · *Clientes* · *Calidad* · *Contacto*



SOLUCIONES  
INTEGRALES

SISTEMAS  
ANTI-INTRUSIÓN

SISTEMAS  
ANTI-INCENDIOS

SISTEMAS  
CONTROL ACCESO

SISTEMAS  
CCTV

INNOVADORAS APLICACIONES  
INDUSTRIALES

## Sistema de alarma, Soluciones de seguridad, incendio y control de accesos



seguridad para

### INDUSTRIA Y PROCESOS

Control y supervisión de procesos industriales, prevención y detección de situaciones de peligro y riesgos laborales.

+ Info



seguridad para

### EMPRESAS INSTITUCIONES

Soluciones completas de seguridad para empresas, protección contra intrusión, sistemas contra incendios y control de acceso

+ Info



seguridad para

### COMERCIOS LOCALES

Soluciones integrales de seguridad para el interior y el exterior de tu comercio, Soluciones contra intrusión, anti incendio, cctv y control de acceso.

+ Info



seguridad para

### COMUNIDADES UNIFAMILIARES

Seguridad integral para tu hogar o comunidad,

+ Info



Privacy - Terms



**ELECTRO  
ALAVESA**

Sistemas de Seguridad  
D.G.S 2673

945 26 33 44

*Sobre nosotros* · *Noticias* · *Compromiso Social* · *Clientes* · *Calidad* · *Contacto*



SOLUCIONES  
INTEGRALES

SISTEMAS  
ANTI-INTRUSIÓN

SISTEMAS  
ANTI-INCENDIOS

SISTEMAS  
CONTROL ACCESO

SISTEMAS  
CCTV

INNOVADORAS APLICACIONES  
INDUSTRIALES

**“CADA UNO DE NUESTROS CLIENTES ES ÚNICO Y TAMBIÉN LO SON SUS NECESIDADES  
SÓLO LA PERSONALIZACIÓN Y LA INNOVACIÓN GARANTIZAN LA SEGURIDAD DE SUS BIENES”**

## Noticias



26 MAYO, 2019

Álava ha sido siempre industrial, lo es hoy y lo  
será en el futuro



13 MAYO, 2019

Registro horario “con garantías”



27 MARZO, 2019

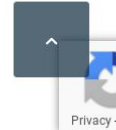
La triatleta Ruth Brito vuelve a enfundarse el  
maillot de Electro Alavesa



27 FEBRERO, 2019

La Copa de “la igualdad”

## Blog social





## Nuestras soluciones



### Control de calidad mediante cámaras

Mediante la captación de imágenes en tiempo real con cámaras de alta resolución, hemos implementado la detección y control de piezas defectuosas. De esta forma, el profesional puede realizar un análisis controlando el proceso para el cumplimiento de los estándares de calidad.

[+ Info](#)

### Optimización de procesos y trazabilidad

La vinculación de los sistemas de trazabilidad enriquecen el proceso, mediante etiquetas RFID, o la lectura de códigos con las imágenes de video. Porque aportan un refuerzo visual a los datos registrados del sistema garantizando la resolución de incidencias.

[+ Info](#)

### Prevención y seguridad ante accidentes

Las nuevas tecnologías de video juegan un papel clave en el campo de la seguridad industrial y prevención de cualquier accidente, aportando información para la corrección de las incidencias, además de ser una herramienta muy eficaz en las labores de mantenimiento.

[+ Info](#)

### Videovigilancia y análisis de imágenes inteligente

El análisis de imágenes es un sistema inteligente que interpreta situaciones de riesgo y genera una alerta cuando detecta un evento crítico, sin depender del ojo humano, evaluando lo que está pasando en tiempo real y proporcionando alertas para detener el incidente incluso antes de que se produzcan daños.



SOLUCIONES  
INTEGRALESSISTEMAS  
ANTI-INTRUSIÓNSISTEMAS  
ANTI-INCENDIOSSISTEMAS  
CONTROL ACCESOSISTEMAS  
CCTVINNOVADORAS APLICACIONES  
INDUSTRIALES

## Generación de niebla ante intrusiones

Un cañón de niebla impide la intrusión no autorizada, nublando la zona e imposibilitando la visibilidad y, por tanto, el robo y daño en los bienes. Además, no deja residuos, es inocuo...

[+ Info](#)

## Sistemas de seguridad y alarmas

La Central de Recepción y Transmisión de Alarmas te brinda un nivel de alta seguridad. A través de transmisores codificados de diferentes tecnologías, tu instalación estará atendida de cerca y la respuesta a tu emergencia será siempre inmediata. Atención permanente de 24 horas al día x 365 días al año.

[+ Info](#)

## Sistemas de detección de incendio

Las extinciones automáticas nos permiten detectar y extinguir un incendio en zonas críticas o de gran valor del contenido, protegiéndolas instantánea y eficazmente.

[+ Info](#)

## Sistemas de lectura de matrículas

Los sistemas de reconocimiento de matrículas son imprescindibles para la gestión en parkings ó el control de entrada y salida de vehículos en áreas restringidas.

[+ Info](#)



Sistemas de Seguridad  
D.G.S 2673

945 26 33 44

[Sobre nosotros](#) · [Noticias](#) · [Compromiso Social](#) · [Clientes](#) · [Calidad](#) · [Contacto](#)



[SOLUCIONES  
INTEGRALES](#)

[SISTEMAS  
ANTI-INTRUSIÓN](#)

[SISTEMAS  
ANTI-INCENDIOS](#)

[SISTEMAS  
CONTROL ACCESO](#)

[SISTEMAS  
CCTV](#)

[INNOVADORAS APLICACIONES  
INDUSTRIALES](#)

Tú estás aquí: [Inicio](#) / [Sobre nosotros](#)



Desde 1982 ofreciendo las más innovadores soluciones de seguridad



Privacy - Terms

SOLUCIONES  
INTEGRALESSISTEMAS  
ANTI-INTRUSIÓNSISTEMAS  
ANTI-INCENDIOSSISTEMAS  
CONTROL ACCESOSISTEMAS  
CCTVINNOVADORAS APPLICACIONES  
INDUSTRIALES

## Historia

Electro Alavesa es una empresa de seguridad integral dedicada a proteger personas, empresas, viviendas y comercios, con la máxima calidad en servicio y la última tecnología. Atendiendo los pequeños detalles nos hemos hecho grandes.

Fundada en 1982, somos la empresa del sector más antigua del País Vasco. Año tras año hemos seguido creciendo en **medios humanos, en conocimiento y en soluciones tecnológicas** que aplicamos a áreas específicas: Intrusión, incendio, control de accesos y circuito cerrado de televisión.



Estamos en constante innovación, lo que nos permite abordar novedosas soluciones para empresas e instituciones



**ELECTRO  
ALAVESA**

Sistemas de Seguridad  
D.G.S 2673

945 26 33 44

*Sobre nosotros* · *Noticias* · *Compromiso Social* · *Clientes* · *Calidad* · *Contacto*



SOLUCIONES  
INTEGRALES

SISTEMAS  
ANTI-INTRUSIÓN

SISTEMAS  
ANTI-INCENDIOS

SISTEMAS  
CONTROL ACCESO

SISTEMAS  
CCTV

INNOVADORAS APLICACIONES  
INDUSTRIALES



## Presentes en País Vasco, La Rioja, Navarra, Cantabria y Burgos

El tiempo ha situado y consolidado a Electro Alavesa como **empresa referente** en el sector de la seguridad porque ofrece soluciones globales eficaces y profesionales para la protección integral de bienes y personas.

Gracias a nuestra experiencia y conocimiento, más de cinco mil empresas e instituciones han depositado toda su confianza en nosotros. Esto nos ha permitido trabajar mucho en Álava y abrir nuestra oferta al mercado del País Vasco y provincias limítrofes.

[Contacta con nosotros](#)



**ELECTRO  
ALAVESA**

Sistemas de Seguridad  
D.G.S 2673

945 26 33 44

*Sobre nosotros · Noticias · Compromiso Social · Clientes · Calidad · Contacto*



SOLUCIONES  
INTEGRALES

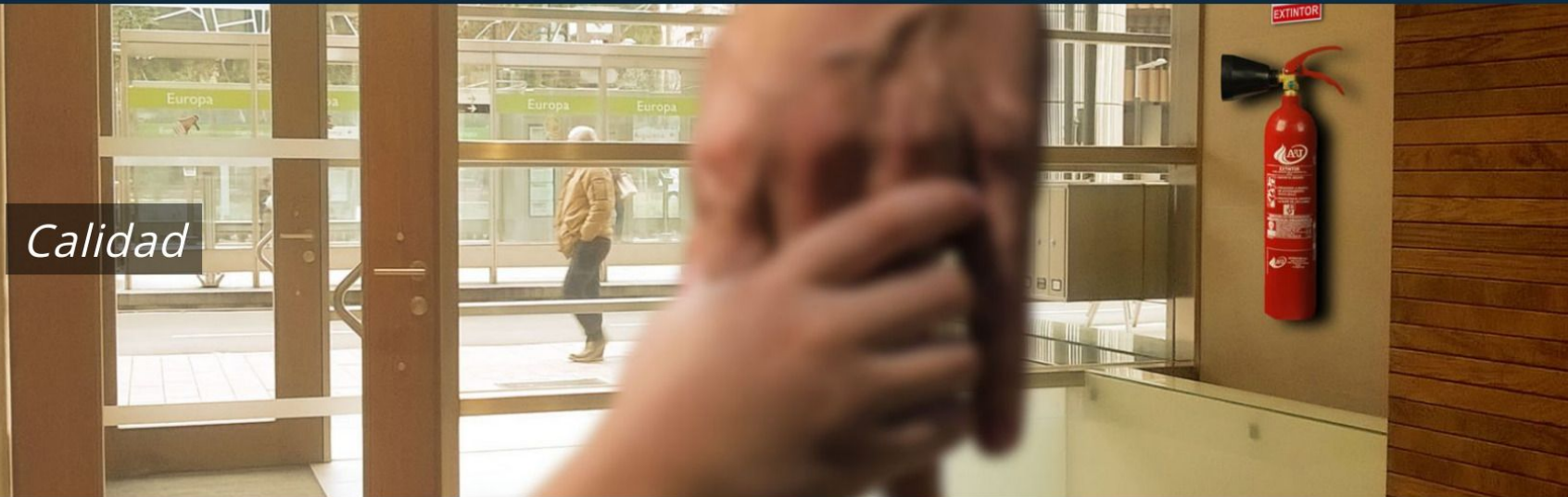
SISTEMAS  
ANTI-INTRUSIÓN

SISTEMAS  
ANTI-INCENDIOS

SISTEMAS  
CONTROL ACCESO

SISTEMAS  
CCTV

INNOVADORAS APLICACIONES  
INDUSTRIALES



Electro Alavesa, S.A. reconoce la calidad como un factor estratégico para el desarrollo de su actividad. Tenemos implantado un sistema de calidad basado en la norma UNE EN ISO 9001.



Privacy - Terms



Electro Alavesa S.A. es una empresa dedicada a la seguridad integral afincada en Vitoria desde 1982.

El objetivo que nos guía y nos motiva es la total satisfacción del cliente y demás partes interesadas. Para lograrlo consideramos que el camino es la mejora continua utilizando para ello nuestro sistema de gestión de la Calidad según ISO 9001, instrumento estratégico clave para alcanzar la competitividad, rentabilidad, supervivencia y desarrollo continuo de nuestra empresa.

Bajo este compromiso, adoptamos la obligación del cumplimiento de todos los requisitos legales, reglamentarios y de cliente, aplicables a nuestra actividad de Seguridad Integral, así como aquellos necesarios para la mejora continua del sistema de gestión.

Implicado todo el personal en la consecución de estos objetivos, proporcionaremos los recursos técnicos, materiales y humanos necesarios.

Estableceremos procesos de control enfocados en la prevención y resolución de las no conformidades mediante un sistema de Calidad que nos permita reconocer, detectar y estudiar las causas de las no conformidades y resolverlas mediante acciones de mejora.

Se impondrán unos objetivos anuales concretos de mejora, a los que se realizará un seguimiento periódico por parte de la Dirección.

Se canalizará la comunicación de forma que todo el personal de nuestra empresa conozca la política, los objetivos y la importancia del sistema de gestión de Calidad implantado para garantizar su correcta interpretación.

Electro Alavesa, S.A. hace pública esta política para su conocimiento y difusión, manifestando el compromiso de comunicarla y hacerla entender, y de establecer y revisar los objetivos de Calidad para su mejora continua.

[Descarga el certificado de calidad](#)

[Descarga el certificado de calidad \(Euskera\)](#)





Sistemas de Seguridad  
D.G.S 2673

945 26 33 44

*Sobre nosotros* · *Noticias* · *Compromiso Social* · *Clientes* · *Calidad* · *Contacto*



SOLUCIONES  
INTEGRALES

SISTEMAS  
ANTI-INTRUSIÓN

SISTEMAS  
ANTI-INCENDIOS

SISTEMAS  
CONTROL ACCESO

SISTEMAS  
CCTV

INNOVADORAS APLICACIONES  
INDUSTRIALES

Tú estás aquí: [Inicio](#) / [Compromiso Social](#)



Creemos en las personas y en un mundo más solidario. Estamos contigo.



Privacy - Terms

[SOLUCIONES  
INTEGRALES](#)[SISTEMAS  
ANTI-INTRUSIÓN](#)[SISTEMAS  
ANTI-INCENDIOS](#)[SISTEMAS  
CONTROL ACCESO](#)[SISTEMAS  
CCTV](#)[INNOVADORAS APLICACIONES  
INDUSTRIALES](#)

Elaboramos y apoyamos planes de actuación en dos ámbitos:

- Promoción de bienes históricos y culturales
- Promoción social:
  - Campañas de solidaridad dirigidas a colectivos más desfavorecidos.
  - Campañas de promoción de hábitos de vida saludables: Con el patrocinio de diversas actividades deportivas, carreras ciclistas y de equipos amateurs y escolares de fútbol, baloncesto, balonmano, ciclismo, rugby, automovilismo, motocross, triatlón...
  - Colaboración en campañas conjuntas solidarias con distintas Entidades y Fundaciones.

[Visita nuestro Blog Social](#)

## Patrocinios



Estos son algunos clientes que han confiado en Electro Alavesa



EROSKI



BM  
SUPERMERCADOS



PEPSI



ULMA



SORALUCE



SEUR



LAZPIUR



MERCEDES



PUERTO DE GETARIA



SANTUARIO  
DE  
LOYOLA



OSAKIDETZA



ROTHENBERGER



GRUPO SAINSA



CATEDRAL SANTA  
MARIA



Bilbao Biskai Ur Partzuergoa  
Concordio de Aguas Bilbao Bizkaia



GRUPO OTUA



GIRALDO



btI  
Biotechnology  
Institute  
Rosa Technology



BASKONIA



GOBIERNO VASCO



Mercedes-Benz  
**ONDÓ, S.A.**



ONDÓ MERCEDES



Más de 5.000 empresas e instituciones confían ya su seguridad en Electro Alavesa



#### Soluciones de intrusión

- Protección interior
- Protección exterior
- Protección personal
- Barrera de vehículos con reconocimiento de matrículas
- Central receptora (24 horas)
- Servicio de mantenimiento preventivo
- Asistencia 24 horas



#### Círculo cerrado TV CCTV

- Cámaras térmicas
- Análisis de video
- Control de matrículas
- Control de tráfico
- Cámaras móviles, infrarrojos, ocultas, antivandálicas...
- Sistemas de grabación IP y digitales
- Carcasas y consolas de control



#### Soluciones anti incendio

- Detección de incendios
- Extinción automática de incendios para almacenes, cuadros eléctricos, racks, salas informáticas, archivos, etc.
- Extintores móviles
- Extinción por agua: bocas de incendio (BIES) e hidrantes
- Mantenimientos



#### Control de accesos

- Tarjetas de proximidad
- Huella dactilar
- Tornos y torniquetes
- Barreras de vehículos
- Reconocimiento de matrículas
- Contador de personas

[Más información](#)



#### Aplicaciones innovadoras

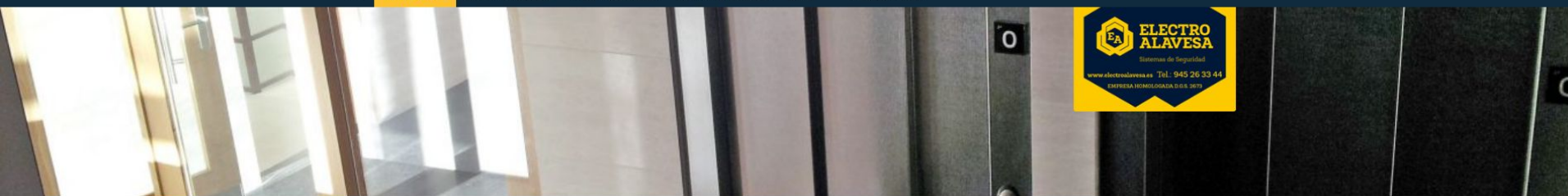
- Control de piezas defectuosas
- Búsqueda rápida de objetos
- Investigación de fallos de producción
- Prevención de riesgos laborales
- Detección de situaciones de peligro
- Trazabilidad
- Mejora de procesos

[Más información](#)

[Más información](#)

[Más información](#)

[Más información](#)



Si vives en una comunidad de pisos, aquí encontrarás todo lo necesario para garantizar la protección de tu familia y tus bienes adecuando la inversión a tus riesgos reales



#### Seguridad hogares

- Protección interior: inundación por niebla, sistemas antiatraco
- Protección exterior
- Custodia de llaves
- Alarmas temperatura, humedad, inundación, fuego...
- Central receptora (24 horas)
- Mantenimiento preventivo
- Asistencia 24 horas

[Más información](#)



#### Seguridad comunidades

- Sistemas antiatraco
- Protección exterior
- Custodia de llaves
- Alarmas temperatura, humedad, inundación, fuego...
- Central receptora (24 horas)
- Mantenimiento preventivo
- Asistencia 24 horas

[Más información](#)



#### CCTV

- Cámaras térmicas
- Análisis de video
- Cámaras móviles, infrarrojas, ocultas, antivandálicas...
- Sistemas de grabación IP y digitales
- Carcasas y consolas de control

[Más información](#)



#### Incendio hogares

- Detección de incendios: humo, escape de gases tóxicos
- Extintores móviles: polvo ABCE, CO2, Agua presurizada
- Mantenimientos

[Más información](#)



#### Incendio comunidades

- Detección de incendios: humo, escape de gases tóxicos
- Extintores móviles: polvo ABCE, CO2, Agua presurizada
- Mantenimientos
- Extinción por agua: bocas de incendio (BIES) e hidrantes

[Más información](#)



Sistemas de Seguridad  
D.G.S 2673

945 26 33 44

[Sobre nosotros](#) · [Noticias](#) · [Compromiso Social](#) · [Clientes](#) · [Calidad](#) · [Contacto](#)



SOLUCIONES  
INTEGRALES

SISTEMAS  
ANTI-INTRUSIÓN

SISTEMAS  
ANTI-INCENDIOS

SISTEMAS  
CONTROL ACCESO

SISTEMAS  
CCTV

INNOVADORAS APLICACIONES  
INDUSTRIALES

## Compartir seguridad entre vecinos es AHORRAR en seguridad particular



### DESDE 3€\* al mes POR VECINO

La instalación y los equipos han reducido sus precios. Las videovigilancia no tiene porqué ser cara. Estudios personalizados para cada comunidad, facilidades de pago

\*Precio para una comunidad de 50



### VENTAJAS PARA LAS GESTORIAS

La gestión de los incidentes es realizado por Electro Alavesa, respaldando y ayudando ante posibles problemas a la Gestoría.



### CUMPLIENDO LA LEGISLACION

Los sistemas de grabación deben ser instalados y mantenidos por empresas de seguridad homologadas por el Ministerio de Interior, como obliga la Ley de Protección de Datos.

El propietario legal de las imágenes es la comunidad, pero al tratarse de material muy sensible, esa gestión es más cómoda y segura que sea prestada por una empresa homologada, como es el caso de Electro Alavesa.

La seguridad en la comunidad de vecinos cumple un doble objetivo: dar tranquilidad y actuar como elemento disuasorio



### 24 HORAS REALES DE ASISTENCIA

Si se produce una incidencia, no sólo se avisa al servicio pertinente, sino que se encarga de acudir al lugar para comprobar los hechos.



### ULTIMAS TECNOLOGIAS

Ahora todo es digital con un disco duro integrado en el grabador.

La resolución de las imágenes es más nítida y las cámaras se adaptan a las circunstancias: vision nocturna, antivandálicas...



Privacy - Terms



Sistemas de Seguridad  
[www.electroalavesa.es](http://www.electroalavesa.es) Tel.: 945 26 33 44  
EMPRESA HOMOLOGADA D.O.B. 2673

Soluciones integrales para interior y exterior de comercios y locales que garantizan la seguridad del establecimiento



#### Soluciones de intrusión

- Protección interior
- Protección exterior
- Protección personal
- Barrera de vehículos con reconocimiento de matrículas
- Central receptora (24 horas)
- Servicio de mantenimiento preventivo
- Asistencia 24 horas

[Más información](#)



#### CCTV

- Cámaras térmicas
- Análisis de video
- Control de matrículas
- Control de tráfico
- Cámaras móviles, infrarrojas, ocultas, antivandálicas...
- Sistemas de grabación IP y digitales
- Carcasas y consolas de control

[Más información](#)



#### Soluciones anti incendio

- Detección de Incendios
- Extinción automática de incendios para almacenes, cuadros eléctricos, racks, salas informáticas, archivos, etc.
- Extintores móviles
- Extinción por agua: bocas de incendio (BIES) e hidrantes
- Mantenimientos

[Más información](#)



#### Control de accesos

- Tarjetas de proximidad
- Huella dactilar
- Tornos y torniquetes
- Barreras de vehículos
- Reconocimiento de matrículas
- Contador de personas

[Más información](#)



#### Aplicaciones innovadoras

- Control de piezas defectuosas
- Búsqueda rápida de objetos
- Investigación de fallos de producción
- Prevención de riesgos laborales
- Detección de situaciones de peligro
- Trazabilidad
- Mejora de procesos

[Más información](#)





Sistemas de Seguridad  
D.G.S. 2673

945 26 33 44

[Sobre nosotros](#) · [Noticias](#) · [Compromiso Social](#) · [Clientes](#) · [Calidad](#) · [Contacto](#)



SOLUCIONES  
INTEGRALES

SISTEMAS  
ANTI-INTRUSIÓN

SISTEMAS  
ANTI-INCENDIOS

SISTEMAS  
CONTROL ACCESO

SISTEMAS  
CCTV

INNOVADORAS APLICACIONES  
INDUSTRIALES



Si vives en una casa unifamiliar o en un chalet adosado, tu seguridad dependerá de múltiples factores



### Seguridad hogares

- Protección interior: Inundación por niebla, sistemas antiatraco
- Protección exterior
- Custodia de llaves
- Alarmas temperatura, humedad, inundación, fuego...
- Central receptora (24 horas)
- Mantenimiento preventivo
- Asistencia 24 horas

[Más información](#)



### Seguridad comunidades

- Sistemas antiatraco
- Protección exterior
- Custodia de llaves
- Alarmas temperatura, humedad, inundación, fuego...
- Central receptora (24 horas)
- Mantenimiento preventivo
- Asistencia 24 horas

[Más información](#)



### Sistemas CCTV

- Cámaras térmicas
- Análisis de video
- Cámaras móviles, infrarrojas, ocultas, antivandálicas...
- Sistemas de grabación IP y digitales
- Carcasas y consolas de control

[Más información](#)



### Incendio hogares

- Detección de incendios: humo, escape de gases tóxicos
- Extintores móviles: polvo
- ABC, CO2, Agua presurizada
- Mantenimientos

[Más información](#)



### Incendio comunidades

- Detección de incendios: humo, escape de gases tóxicos
- Extintores móviles: polvo ABC, CO2, Agua presurizada
- Mantenimientos
- Extinción por agua: bocas de incendio (BIES) e hidrantes

[Más información](#)



Privacy - Terms



945 26 33 44

Sobre nosotros · Noticias · Compromiso Social · Clientes · Calidad · Contacto

HOME  
SOLUCIONES  
INTEGRALES

SISTEMAS  
ANTI-INTRUSIÓN

SISTEMAS  
ANTI-FIRE

SISTEMAS  
CONTROL ACCESO

SISTEMAS  
CCTV

INNOVADORAS APLICACIONES  
INDUSTRIALES

Tú estás aquí: Inicio / Sistemas anti-intrusión



945 26 33 44

D.G.S. Nº 2673



Soluciones integrales de sistema de seguridad contra robos

Utilizamos los elementos más innovadores en nuestras soluciones anti intrusión



Cámaras de  
vigilancia  
exteriores  
inteligentes



Generación de  
niebla anti  
intrusiones



Cámaras térmicas



Mantenimientos  
preventivos

Más información





Sistemas de Seguridad  
D.G.S 2673

945 26 33 44

*Sobre nosotros · Noticias · Compromiso Social · Clientes · Calidad · Contacto*



SOLUCIONES  
INTEGRALES

SISTEMAS  
ANTI-INTRUSIÓN

SISTEMAS  
ANTI-INCENDIOS

SISTEMAS  
CONTROL ACCESO

SISTEMAS  
CCTV

INNOVADORAS APLICACIONES  
INDUSTRIALES

Desde nuestro departamento de ingeniería trabajamos para dar respuesta de una manera eficaz a todo tipo de delincuencia, desarrollando protocolos de asesoramiento, proyectos y ejecución de instalaciones basadas en las tecnologías más adecuadas.



Protección perimetral en exterior



Sistemas inteligentes de protección



Sistemas anti atraco



Mantenimientos preventivos

Más información

Un concepto de seguridad sólo será completo cuando se apuesta por una protección personalizada y a medida



Privacy - Terms



**ELECTRO  
ALAVESA**

Sistemas de Seguridad  
D.G.S 2673

945 26 33 44

[Sobre nosotros](#) · [Noticias](#) · [Compromiso Social](#) · [Clientes](#) · [Calidad](#) · [Contacto](#)



[SOLUCIONES  
INTEGRALES](#)

[SISTEMAS  
ANTI-INTRUSIÓN](#)

[SISTEMAS  
ANTI-INCENDIOS](#)

[SISTEMAS  
CONTROL ACCESO](#)

[SISTEMAS  
CCTV](#)

[INNOVADORAS APLICACIONES  
INDUSTRIALES](#)

Tú estás aquí: Inicio / Sistemas anti-incendio



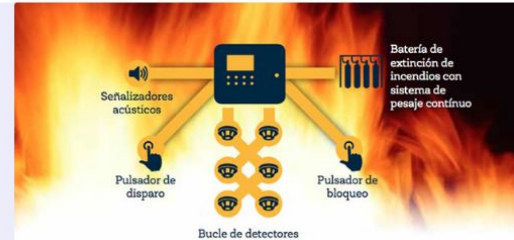
Proteger las instalaciones mejora la extinción de incendios



## Extinciones automáticas

«Las extinciones automáticas nos permiten detectar y extinguir un incendio en zonas críticas o de gran valor del contenido, protegiéndolas instantáneamente y eficazmente.»

[Más información](#)





## Los elementos principales de una instalación de extinción automática son:



### Sistema de detección

Formado por detectores de incendio que captan la presencia de fuego. El sistema es redundante para evitar falsos disparos. También hay un pulsador de disparo para provocar la extinción manualmente.



### Central de alarma

Establecer listas blancas y negras (altas, bajas y modificaciones).



### Dispositivos de descarga

Son los elementos que proyectan el agente extintor en el espacio donde se ha producido el incendio (rociadores, difusores, etc.).



### Depósito almacenamiento del agente extintor

El agente extintor varía en función del tipo de instalación y equipos a proteger para sofocar de la forma más eficaz cualquier incendio.

Más información



### La rapidez en la detección y la eficacia en la extinción son claves

La supervisión remota 24 horas nos permite acortar el tiempo de respuesta. Aportamos soluciones integrales avaladas por nuestras [homologaciones y certificados de calidad](#).

Del mismo modo, el mantenimiento de los sistemas de seguridad permite llevar a la vez el mantenimiento de los extintores y rociadores automáticos, permitiendo un ahorro al cliente.

Más información

Diseñamos proyectos complejos adaptados a la ingeniería del cliente, con instalaciones de extinción por rociadores automáticos y sistemas obligatorios de bocas de incendio y extintores.



**ELECTRO  
ALAVESA**

Sistemas de Seguridad  
DGS 2673

945 26 33 44

[Sobre nosotros](#) · [Noticias](#) · [Compromiso Social](#) · [Clientes](#) · [Calidad](#) · [Contacto](#)



[SOLUCIONES  
INTEGRALES](#)

[SISTEMAS  
ANTI-INTRUSIÓN](#)

[SISTEMAS  
ANTI-INCENDIOS](#)

[SISTEMAS  
CONTROL ACCESO](#)

[SISTEMAS  
CCTV](#) [INNOVADORAS APLICACIONES  
INDUSTRIALES](#)

Tú estás aquí: [Inicio](#) / [Sistemas control acceso](#)



Soluciones integrales para el control de accesos



## Sistemas de reconocimiento de matrículas

«Los sistemas de reconocimiento de matrículas son imprescindibles para la gestión en parkings ó el control de entrada y salida de vehículos en áreas restringidas.»

[Más información](#)





**ELECTRO  
ALAVESA**

Sistemas de Seguridad  
D.G.S. 2673

945 26 33 44

[Sobre nosotros](#) · [Noticias](#) · [Compromiso Social](#) · [Cientes](#) · [Calidad](#) · [Contacto](#)



SOLUCIONES  
INTEGRALES

SISTEMAS  
ANTI-INTRUSIÓN

SISTEMAS  
ANTI-INCENDIOS

SISTEMAS  
CONTROL ACCESO

SISTEMAS  
CCTV

INNOVADORAS APLICACIONES  
INDUSTRIALES

**El sistema de lector de matrículas está basado en la última tecnología para el reconocimiento automático de placas de automóviles, con una arquitectura modular y escalable fácilmente integrable.**



Visualización en tiempo real de todos los accesos.



Establecer listas blancas y negras (altas, bajas y modificaciones).



Calendario programable.



Consultas de movimientos (autorizados, visitas y listas negras), de tiempos de estancia ó de vehículos en el interior del recinto.



Control de barreras desde el software. Apertura automática según autorización, apertura manual, bloqueo.

[Más información](#)



### Control de accesos

Dando respuesta a las necesidades de las empresas en la prevención de riesgos laborales, diseñamos sistemas que permiten reducir la siniestralidad laboral en zonas de especial riesgo.

Estos sistemas permiten una compleja programación, de forma que se pueden controlar zonas y horarios.

El sistema de control de acceso puede monitorizar también las incidencias en las personas de vigilancia: por ejemplo, detectar si un vigilante ha sufrido un percance y está tendido en el suelo.

[Más información](#)

**Contamos con sistemas automáticos e innovadores dirigidos a supervisar el paso de personal y vehículos a distintas áreas**





ELECTRO  
ALAVESA

Sistemas de Seguridad  
D.G.S. 2673

945 26 33 44

[Sobre nosotros](#) · [Noticias](#) · [Compromiso Social](#) · [Cientes](#) · [Calidad](#) · [Contacto](#)



SOLUCIONES  
INTEGRALES

SISTEMAS  
ANTI-INTRUSIÓN

SISTEMAS  
ANTI-INCENDIOS

SISTEMAS  
CONTROL ACCESO

SISTEMAS  
CCTV

INNOVADORAS APLICACIONES  
INDUSTRIALES

Tú estás aquí: Inicio / Sistemas CCTV



## CCTV – Circuitos cerrados de televisión



CCTV

Vamos más allá de la grabación y visualización de imágenes. Integraros cámaras dentro de sistemas de análisis inteligentes que toman decisiones, esta evolución permite, además de la vigilancia de espacio, el control y mejora de la productividad.

[Más información](#)



[Comprueba nuestras soluciones de CCTV](#)



## Comprueba nuestra soluciones de CCTV



### Cámaras Megapixel

ELECTRO ALAVESA te ofrece lo más innovador en los sistemas de CCTV: las cámaras Megapixel. Consisten en circuitos con cámaras de extraordinaria resolución que pueden controlar grandes extensiones de campo visual y obtener imágenes de gran detalle en la distancia.

También disponemos de la **tecnología Domo**, que consiste en cámaras orientables por control remoto (que también pueden ser Megapixel). Este control puede ser humano o informático, a través de sistemas inteligentes de análisis de video.

[Más información](#)

## Análisis de video con software inteligente

El **análisis de video** es una innovadora tecnología que le ofrece ELECTRO ALAVESA: un software inteligente de análisis de imágenes y visión artificial aplicado a los sistemas de seguridad. Aplicada a los diferentes tipos de cámaras integrados en un sistema informático, permite programar una serie de sucesos y situaciones muy complejas e indicar al sistema qué escenarios son susceptibles de dar la alarma y cuáles son normales.

Del mismo modo, este sistema puede instalarse en viviendas o empresas, siendo capaz de detectar comportamientos violentos, por ejemplo si las personas gesticulan de forma exagerada, dan manotazos, etc.

[Más información](#)



**ELECTRO  
ALAVESA**

Sistemas de Seguridad  
D.G.S 2673

945 26 33 44

*Sobre nosotros* · *Noticias* · *Compromiso Social* · *Clientes* · *Calidad* · *Contacto*



SOLUCIONES  
INTEGRALES

SISTEMAS  
ANTI-INTRUSIÓN

SISTEMAS  
ANTI-INCENDIOS

SISTEMAS  
CONTROL ACCESO

SISTEMAS  
CCTV

INNOVADORAS APLICACIONES  
INDUSTRIALES



## Cámaras Térmicas

Otra especialidad dentro de la gama de CCTV de ELECTRO ALAVESA son las Cámaras Térmicas, para zonas de escasa luminosidad o aquéllas donde los intrusos se pueden esconder (por ejemplo, en un huerto solar). Pueden usarse en combinación con las otras tecnologías.

[Más información](#)



La videovigilancia inteligente mejora la SEGURIDAD EN TIEMPO REAL





Optimizamos los procesos gracias a la integración de las nuevas tecnologías de video para la industria



### Detección y control de piezas defectuosas y otros elementos

«Mediante la captación de imágenes en tiempo real con cámaras de alta resolución, hemos implementado la detección y control de piezas defectuosas.

De esta forma, el profesional puede realizar un análisis controlando el proceso para el cumplimiento de los estándares de calidad.»

[Más información](#)





**ELECTRO  
ALAVESA**

Sistemas de Seguridad  
DGS 2673

945 26 33 44

[Sobre nosotros](#) · [Noticias](#) · [Compromiso Social](#) · [Cientes](#) · [Calidad](#) · [Contacto](#)



SOLUCIONES  
INTEGRALES

SISTEMAS  
ANTI-INTRUSIÓN

SISTEMAS  
ANTI-INCENDIOS

SISTEMAS  
CONTROL ACCESO

SISTEMAS  
CCTV

INNOVADORAS APLICACIONES  
INDUSTRIALES

## Control y supervisión de procesos industriales

Analizando las necesidades del cliente (control de piezas defectuosas, búsqueda rápida de objetos, investigación de fallos en la producción, etc.) realizamos la mejor supervisión del proceso adaptándonos al mismo a todos los niveles (medios físicos, tecnológicos, humanos, tiempos de ejecución, etc.) y facilitamos el análisis de las imágenes para la toma de medidas correctoras en caso necesario.



**Control de piezas defectuosas**  
**Búsqueda rápida de objetos**  
**Investigación de fallos de producción**



**Optimización de la  
trazabilidad y mejora de la  
gestión de procesos**

La vinculación de los sistemas de trazabilidad enriquecen el proceso, mediante etiquetas RFID, o la lectura de códigos con las imágenes de video.

Porque aportan un refuerzo visual a los datos registrados del sistema garantizando la resolución de incidencias.

La centralización desde una sala de control o vía remota aporta un valor diferencial en la gestión del proceso productivo.

[Más información](#)

## Prevención y mejora de la seguridad industrial

«Las nuevas tecnologías de video actualmente juegan un papel clave en el campo de la seguridad industrial y prevención de cualquier accidente, aportando información para la corrección de las incidencias, además de ser una herramienta muy eficaz en las labores de mantenimiento».

### Prevención de riesgos laborales



Manipulación incorrecta de productos  
Uso no adecuado de maquinaria  
No utilización de Equipos de Protección Individual (EPI)

### Detección de situaciones de peligro



Incendios  
Fuentes de calor anormales en zonas de almacenamiento.  
Fallos de funcionamiento en maquinaria





## Contacta con nosotros

### Dónde estamos

C/ Aguilera, 1  
01013 Vitoria-Gasteiz  
Teléfono: 945 26 33 44



Le informamos de que este sitio web utiliza cookies propias y de terceros con la finalidad de permitir su funcionamiento por servicios, mejorar la seguridad del uso de cookies, y para analizar el tráfico web. A continuación, podrá seleccionar las cookies que desea activar.

Son las cookies que permiten que el sitio web funcione correctamente de tal forma que sin ellas se vean obviados sistemas tales como las funcionalidades de búsqueda, las cookies necesarias para el correcto funcionamiento del sitio web, solo información, la cual puede ver en el apartado inicio. Sólo se pueden inhabilitar a través de las preferencias del navegador.

Son las cookies propias de Google Analytics que permiten realizar el tráfico en el sitio web, de forma que podemos mejorar los contenidos y su prestación de acuerdo con las resultados obtenidos a través de ellos respecto a las hábitos de los usuarios al navegar por el sitio.

[Aceptar](#)

Nombre (\*)

E-mail (\*)

Asunto

Mensaje

 [Enviar](#)

De acuerdo con lo establecido por el artículo 15 del Reglamento General de Protección de Datos de la Unión Europea, le informamos de que sus datos personales serán tratados por Electro Alavesa, S.A. únicamente para el envío de sus newsletters y para el envío de datos de carácter personal.

**Responsable del tratamiento:** ELECTRO ALAVESA, S.A., con CIF/A-01020288 y dirección postal: C/ Aguilera, 1, 01013 Vitoria-Gasteiz, Álava.

**Datos de contacto del Delegado de Protección de Datos (DPO):**

**Avisabilidad:** prestando y dar respuesta a la consulta que suponga la solicitud de información sobre el tratamiento de datos personales.

**Legitimación:** consentimiento voluntario de participar con conocimiento de la finalidad y para tanto, se necesita el efectivo trámite para acceder y responder a la consulta.

**Destinatarios:** los datos personales que nos proporciona se comunicarán a ningún destinatario.

**Pago de conservación de los datos:** no se establece una fecha de expiración para el tratamiento de los datos personales, salvo que el interesado lo solicite.

**derechos del interesado en cuanto al tratamiento de sus datos:** El interesado puede ejercer sus derechos de acceso, rectificación, cancelación y limitación de la información, oposición o la portabilidad de sus datos personales enviando una sola vez un correo electrónico a la dirección de correo electrónico: [info@electroalavesa.es](mailto:info@electroalavesa.es), bien enviando un correo electrónico a [info@electroalavesa.es](mailto:info@electroalavesa.es).

En todo caso, puede presentar una denuncia ante la Agencia Española de Protección de Datos, bien enviando su sede electrónica en su domicilio, en calle Legazpi, 28, C. 28001 Madrid.

[Aviso legal](#)

## Contacto

Electro Alavesa  
calle Aguilera 1  
01013 Vitoria-Gasteiz  
Tel: 945 26 33 44  
[info@electroalavesa.es](mailto:info@electroalavesa.es)

## La empresa

Sobre nosotros  
Calidad  
Compromiso Social  
Galería  
Aviso legal  
Política de privacidad  
Política de cookies

## Servicios

Sistemas de seguridad industriales  
Sistemas anti-incendio  
Sistemas anti-intrusión  
Sistemas CCTV  
Sistemas control acceso

## Soluciones

Soluciones para comercios y locales  
Soluciones para empresas e instituciones  
Soluciones para vivienda en comunidad y comunidades  
Soluciones para viviendas unifamiliares