





## **SOLTECSIS** SOLUCIONES TECNOLÓGICAS

SOLTECSIS SOLUCIONES TECNOLÓGICAS, S.L. es una empresa tecnológica centrada en las ramas de la informática y las telecomunicaciones, dotada de personal técnico altamente cualificado y con gran experiencia.

Nuestro principal objetivo es ofertar soluciones de gran calidad a nuestros clientes con el fin de garantizar que sus inversiones en tecnología supongan una mejora en rendimiento y productividad, así como una optimización del uso de los recursos tecnológicos con el fin de obtener importantes reducciones en costes de mantenimiento, consumo energético, licencias de software, etc.

La alta cualificación y dilatada experiencia de nuestro personal técnico es la clave que asegura la calidad de todos nuestros productos y servicios. Usted expone sus necesidades y requerimientos, en base a los cuales nosotros elaboramos las soluciones más adecuadas para satisfacerlos.

Disponemos de nuestra propia plataforma de servicios Internet, diseñada y configurada en su totalidad por nuestro personal técnico, a través de la cual suministramos todos nuestros servicios.

SEGURO GARANTIZADA PARA SUS  
**01 COMUNICACIONES**

“Actualmente la seguridad informática es la asignatura pendiente de la mayoría de las empresas.”

REDES PROTEGIDAS COMUNICACIONES SEGURAS  
**02 STSFIREWALL**

“Analizamos sus requerimientos de comunicación y le asesoramos acerca de cual es el mejor modo de llevarlos a cabo, siempre teniendo en mente la seguridad de su información.”

PLATAFORMA DE CORREO  
**03 STSMAIL**

“Su propia plataforma de correo con capacidad para albergar cualquier cantidad de dominios y buzones.”

LIMPIEZA DE CORREO SUPRESIÓN DE VIRUS Y SPAM  
**04 STSMAILS SAFE APPLIANCE**

“Libere a sus dominios de las molestias ocasionadas por el spam y virus en el correo electrónico.”

AHORRE ESPACIO Y RECURSOS VIRTUALICE SERVIDORES Y PCs  
**05 STSVIRTUA**

“¿Quiere reducir costes de adquisición y mantenimiento de equipos, tanto servidores como PCs de sobremesa?. La virtualización es la respuesta que estaba buscando.”

ARQUITECTOS DE INTERNET  
**06 SISTEMAS**

“Diseñamos e implantamos los sistemas informáticos que ayudarán a mejorar las infraestructuras tecnológicas de su empresa.”

MONITORE FUGAS DE VAPOR Y GASES,  
OPTIMICE SU CONSUMO ENERGÉTICO  
**07 SMART WATCH WEB**

“Sistema para la monitorización en tiempo real de fugas de vapor y gases de proceso, con la correspondiente optimización del consumo energético.”

**08 AUDITORÍA ENERGÉTICA**  
EFICIENCIA ENERGÉTICA

“Evite pérdidas energéticas innecesarias, así como los gastos y emisiones contaminantes derivados de las mismas.”

ALOJAMIENTO DE  
**09 DOMINIOS**

“¿Quiere que su empresa tenga presencia en Internet?. No se preocupe, nosotros nos ocupamos de todo, desde el registro de dominio hasta el diseño de su imagen corporativa en Internet.”

**09 ISP VIRTUAL**  
NUESTROS SERVIDORES Y EXPERTOS A DISPOSICIÓN DE SU SERVICIO DE HOSTING

“Convierta su empresa en un proveedor de servicios internet de forma rápida, fácil y transparente para sus clientes.”

ALOJAMIENTO DE  
**10 SERVIDORES**

“Si lo que usted necesita es disponer de un centro de datos (CPD, Centro de Proceso de Datos) donde poder alojar sus propios servidores, nosotros ponemos nuestras instalaciones y la experiencia de nuestros administradores de sistemas a su servicio.”

**11 CORREO**  
LIMPIO DE VIRUS Y SPAM

“Los virus informáticos y el spam (correo basura) constituyen hoy en día la principal fuente de problemas para los usuarios del servicio de correo electrónico.”

COPIA DE SEGURIDAD REMOTA  
**12 ONLINE BACKUP**

“Mantenga a salvo toda la información vital de su empresa almacenándola de forma segura en nuestros servidores.”

EXPERTOS EN DESARROLLO DE  
**13 SOFTWARE A MEDIDA**

“Desarrollamos todo lo que necesita para mejorar la operativa de su empresa. Usted plantea los requerimientos y necesidades de su aplicación, nosotros los hacemos realidad.”

APROVECHE SUS REDES DE DATOS  
PARA LAS COMUNICACIONES DE VOZ  
**14 VOZ SOBRE IP**

“Aproveche sus redes de datos para las comunicaciones de voz y reduzca de forma considerable sus costes de telefonía.”

HERRAMIENTAS ONLINE PARA SU EMPRESA  
**15 GOOGLE G SUITE**

“Combine la versatilidad del correo de Google con un completo conjunto de herramientas online para su empresa.”

BUZONES PARA UN MISMO DOMINIO  
EN DIFERENTES SISTEMAS DE CORREO  
**16 CORREO DESLOCALIZADO**

“Ubique los buzones de correo de su dominio en distintos servidores.”

**17 TU VOZ EN LA NUBE**  
CENTRALITA VIRTUAL

“Centralita telefónica virtual con todas las funcionalidades para cubrir sus necesidades en telefonía.”

**18 TU OFI EN LA NUBE**  
PUESTO DE TRABAJO VIRTUAL

“Puesto de trabajo virtual accesible a cualquier hora, desde cualquier lugar, con cualquier dispositivo.”

**19 FW CLOUD.NET**  
GESTIÓN Y MONITORIZACIÓN DE FIREWALLS  
CENTRALIZADA, SENCILLA Y SEGURA

“Administre todos sus firewalls desde cualquier lugar y cualquier dispositivo.”

**20 PROXMOX VE**  
ENTORNO VIRTUAL

“Computación, redes y almaceneminto en una única solución.”

## SEGURIDAD GARANTIZADA PARA SUS **COMUNICACIONES** ✓

Las redes de ordenadores y la seguridad informática son dos conceptos íntimamente relacionados hoy en día. Si usted utiliza Internet para su trabajo o para comunicar entre sí varias de sus oficinas, entonces es muy importante que piense en la seguridad de sus comunicaciones.

¿Por qué es importante la seguridad informática en nuestra empresa? En los últimos años todas las empresas están haciendo un gran esfuerzo en adaptarse a las nuevas tecnologías y abrirse nuevos caminos en la Sociedad de la Información. Sin embargo, esta apertura de nuevos caminos también provoca que surjan nuevas amenazas.

No sólo debemos modernizarnos y aprovecharnos de las ventajas que aportan las nuevas tecnologías, sino que también tenemos que cerrar posibles puertas o agujeros que nos hagan vulnerables.

Actualmente la seguridad informática es la asignatura pendiente de la mayoría de las empresas.

Disponer de una conexión, en cualquiera de sus modalidades que nos garantice nuestro acceso a las autopistas de la información significa un gran avance y al mismo tiempo es una puerta abierta para que información crítica para la empresa sufra daños. Si pensamos en la seguridad física de nuestra empresa seguro que no se nos ocurriría dejar abierta la puerta de acceso a la oficina, pues del mismo modo debemos establecer los mecanismos que nos garanticen el acceso autorizado a nuestros sistemas y esto se consigue implantando mecanismos de seguridad informática.

REDES PROTEGIDAS  
COMUNICACIONES SEGURAS

**STSFIREWALL** 

Analizamos sus requerimientos de comunicación y le asesoramos acerca de cual es el mejor modo de llevarlos a cabo, siempre teniendo en mente la seguridad de su información.

Los firewalls o cortafuegos son dispositivos que se usan para controlar el acceso a las redes que forman parte de nuestras oficinas y que nos permiten filtrar los paquetes de datos que vayan a circular por ellas.

Este dispositivo nos permitirá cerrar la puerta que tenemos abierta a Internet. Nuestra solución de FireWall (STS-FireWall) proporciona todas las funcionalidades que debe tener hoy en día un dispositivo de estas características para garantizar la seguridad en las comunicaciones de su empresa.

Entre sus funciones están:

- Proteger nuestra red de intentos de acceso no autorizados desde el exterior.
- Permitir el acceso desde el exterior a determinados usuarios (por ejemplo: Comerciales que requieran acceder a un sistema interno).
- Limitar la salida al exterior de nuestros trabajadores (por ejemplo: Evitar el uso de programas de mensajería instantánea ó programas de compartición de archivos como el eMule, Bitorrent, etc.).
- Garantizar la seguridad y confidencialidad en las comunicaciones entre delegaciones y en los accesos a las delegaciones desde internet mediante el establecimiento de Redes Virtuales Privadas (conocidas como VPN o Virtual Private Networks).

## PLATAFORMA DE CORREO STSMAIL

El abanico de servicios que Internet pone hoy en día a disposición de los usuarios es cada vez más amplio y variado. No obstante, estudios estadísticos del uso de servicios muestran que el correo electrónico sigue siendo, con gran diferencia, el servicio más utilizado en Internet.

Este dato estadístico es de utilidad para percibir la creciente importancia y relevancia que el servicio de correo electrónico tiene tanto en el sector empresarial como particular. Cada vez hay más empresas que dependen en gran medida del correo electrónico para poder desempeñar su labor y para las cuales el no disponer de este servicio durante horas o días les puede suponer pérdidas económicas y de mercado considerables.

Por lo tanto, a la hora elegir un sistema de correo electrónico para nuestra empresa es de vital importancia tener muy presente tanto la calidad que a través del mismo es posible prestar al usuario final, como los mecanismos utilizados por el mismo para garantizar la máxima disponibilidad del servicio. La arquitectura de la plataforma de correo electrónico STS-MAIL PLATFORM ha sido diseñada teniendo muy presentes estos requerimientos.

Nuestra solución de correo STS-MAIL PLATFORM está dotada con los últimos avances en lo que a materia de correo electrónico se refiere. Acceda a su correo desde cualquier dispositivo con conexión a Internet, sincronice sus contactos, agenda y tareas en su móvil, etc.

“Su propia plataforma de correo con capacidad para albergar cualquier cantidad de dominios y buzones.”

# 03

LIMPIEZA DE CORREO  
SUPRESIÓN DE VIRUS Y SPAM

## STSMAILS SAFE APPLIANCE

“Libere a sus dominios de las molestias ocasionadas por el spam y virus en el correo electrónico.”

El spam y los virus son hoy en día el principal problema para los usuarios del servicio de correo electrónico. Los problemas que llevan asociados los buzones saturados por spam así como las infecciones por virus informáticos suponen importantes pérdidas tanto en tiempo como en dinero para las empresas que utilizan el correo electrónico. El dispositivo STS-MAILSAFE APPLIANCE ha sido diseñado como una solución de gran eficiencia y eficacia para la supresión del spam y virus de los mensajes de correo electrónico evitando así dichos problemas.

El STS-MAILSAFE APPLIANCE se utiliza como un elemento intermedio entre el flujo de correo destinado a un conjunto de dominios y el servidor o conjunto de servidores en los cuales se encuentran almacenados los buzones de dichos dominios. La función del mismo es la de limpiar de spam y virus los mensajes antes de su entrega en los buzones destino.

Para la identificación del spam se utilizan de forma combinada las técnicas más avanzadas existentes hoy en día. El dispositivo permite utilizar gran variedad de motores antivirus, tanto comerciales como no comerciales. Es posible incluso hacer uso de varios motores antivirus de forma simultánea con el fin de aumentar la capacidad de supresión de virus.

Existe la opción de configurar el dispositivo como un cluster formado por dos o más nodos STS-MAILSAFE APPLIANCE gracias a la cual es posible escalar de un modo sencillo el sistema con la finalidad de soportar cualquier volumen de mensajes (alta escalabilidad), así como garantizar la continuidad del servicio prestado aunque se produzca cualquier tipo de avería en uno de los nodos que forman el cluster (alta disponibilidad).

La monitorización y administración del STS-MAILSAFE APPLIANCE se lleva a cabo a través de una sencilla interfaz gráfica basada en entorno web.



# 04

# 05



## AHORRE ESPACIO Y RECURSOS VIRTUALICE SERVIDORES Y PCs STSVIRTUA



¿Quiere reducir costes de adquisición y mantenimiento de equipos, tanto servidores como PCs de sobremesa? La virtualización es la respuesta que estaba buscando.

El término virtualización de equipos informáticos hace referencia a un mecanismo mediante el cual es posible ejecutar simultáneamente varias máquinas dentro de un mismo equipo físico.

Gracias a esto es posible hacer cosas tales como que todos nuestros servidores se ejecuten en único servidor con potencia suficiente para ejecutar los servicios prestados por todos ellos. Podemos llegar incluso a virtualizar los PCs de sobremesa de todos los empleados de nuestra oficina.

La virtualización, a parte de simplificar notablemente la administración y mantenimiento de sus sistemas informáticos, supone una reducción en los recursos (hardware, licencias de software, consumo energético, etc.) utilizados para su infraestructura tecnológica, lo cual repercute en un beneficio económico notable para la empresa que adopta este tipo de tecnología.

Contribuya a la lucha contra el cambio climático reduciendo su consumo energético gracias a nuestras soluciones de virtualización. Reduzca entre un 70% y un 80% el consumo de los PCs de sobremesa al tiempo que simplifica la administración. Utilice una única licencia de sistema operativo, antivirus, etc. para todos los PCs de su oficina.

Utilice nuestra solución de virtualización en alta disponibilidad para asegurar la continuidad operativa de sus máquinas virtuales. Con nuestra opción de Disaster Recovery (recuperación ante desastres), recupere rápida y fácilmente la operativa de su empresa ante un desastre inesperado (inundación, incendio, robo, etc.).

# 06

## ARQUITECTOS DE INTERNET SISTEMAS



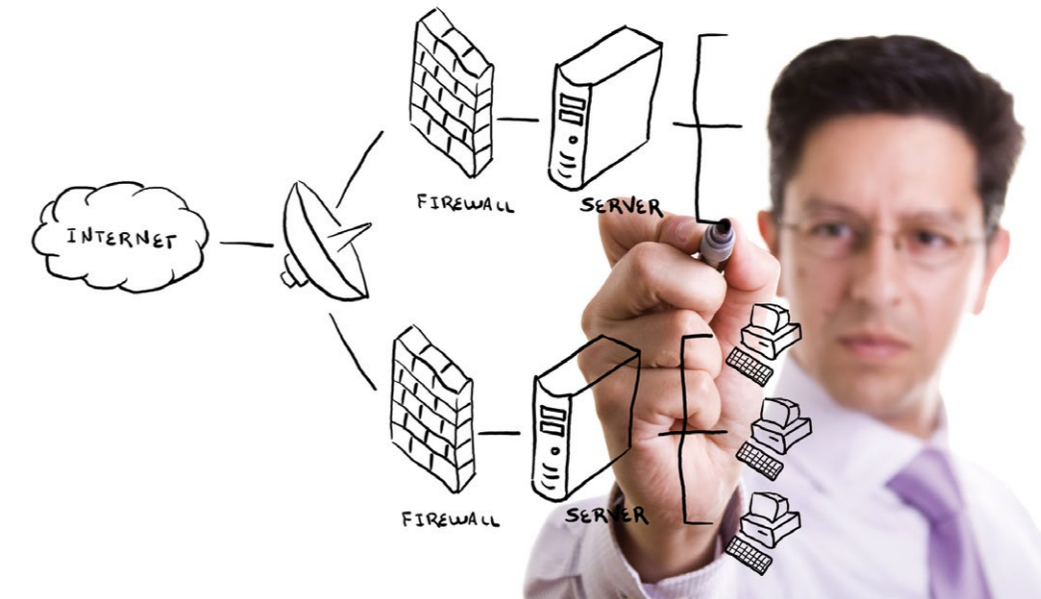
Disponemos de personal técnico altamente cualificado con gran experiencia en el diseño, programación, configuración, implantación y mantenimiento de gran diversidad de Sistemas Informáticos. Expónganos sus necesidades, nosotros las analizaremos minuciosamente y le propondremos las soluciones y sistemas informáticos más adecuados.

Prueba de la valía de nuestro personal son nuestros propios productos, los cuales han sido diseñados por nuestro equipo técnico. Varios de los desarrollos que hemos llevado a cabo para nuestros clientes han sido concebidos como sistemas cluster, incluso

hemos llegado a programar desde cero sistemas informáticos con arquitectura en cluster distribuido con alta disponibilidad y alta escalabilidad.

Nuestra experiencia abarca gran diversidad de sistemas informáticos: servidores web, sistemas de correo electrónico, DNS, sistemas de noticias, dominios Windows, servidores de ficheros, sistemas cluster varios, entornos de virtualización, etc.

Diseñamos e implantamos los sistemas informáticos que ayudarán a mejorar las infraestructuras tecnológicas de su empresa.



# 07

## SMART WATCH WEB



MONITORE FUGAS DE VAPOR Y GASES,  
OPTIMICE SU CONSUMO ENERGÉTICO

“Sistema para la monitorización en tiempo real de fugas de vapor y gases de proceso, con la correspondiente optimización del consumo energético.”

En las instalaciones industriales es muy común el uso del vapor de agua en procesos muy diversos tales como, por ejemplo, el calentamiento de materias primas en refinerías petrolíferas o la rotación en las turbinas de las centrales eléctricas de tipo térmico para la generación de energía eléctrica.

Este vapor se mueve desde las calderas en donde se genera por tuberías a través de las cuales se canaliza hasta su destino. A lo largo de dichas tuberías existen numerosos dispositivos a los cuales denominamos purgadores de condensado.

Los purgadores son válvulas automáticas encargadas de eliminar el condensado del flujo de vapor para mantener la eficacia del proceso de intercambio de calor. Es decir, la función de los purgadores es eliminar de los canales de vapor el agua que se va condensando en estos con el propósito de reducir al mínimo la pérdida de energía calorífica a lo largo de la canalización.

Los purgadores se van desgastando con el tiempo, lo cual puede dar lugar a que se produzcan fugas de vapor en los mismos.

Los purgadores inteligentes son purgadores dotados de sensores (temperatura, ultrasonido, presión) gracias a los cuales es posible detectar cuando se produce una fuga de vapor en los mismos.

El sistema *SmartWatchWeb*<sup>1</sup> está formado por una red de purgadores inteligentes distribuidos a lo largo de la instalación industrial monitorizada junto con un sistema informático utilizado para recopilar y procesar los datos de los sensores de la red de purgadores y generar las correspondientes alarmas por fuga, así como informes de estimación de pérdidas de energía, etc.

# 08

## AUDITORÍA ENERGÉTICA

EFICIENCIA ENERGÉTICA

“Evite pérdidas energéticas innecesarias, así como los gastos y emisiones contaminantes derivados de las mismas.”

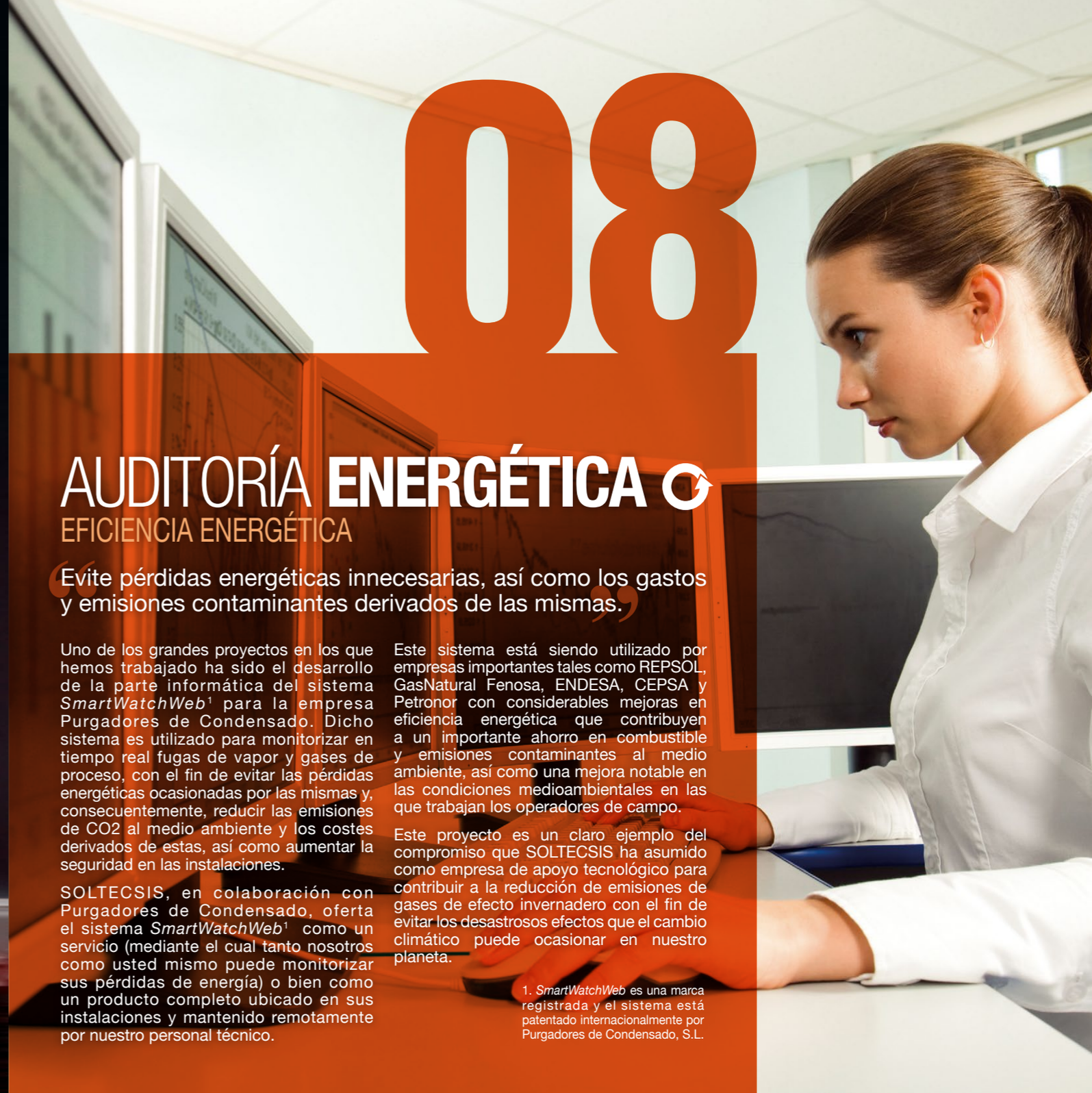
Uno de los grandes proyectos en los que hemos trabajado ha sido el desarrollo de la parte informática del sistema *SmartWatchWeb*<sup>1</sup> para la empresa Purgadores de Condensado. Dicho sistema es utilizado para monitorizar en tiempo real fugas de vapor y gases de proceso, con el fin de evitar las pérdidas energéticas ocasionadas por las mismas y, consecuentemente, reducir las emisiones de CO2 al medio ambiente y los costes derivados de estas, así como aumentar la seguridad en las instalaciones.

SOLTECSIS, en colaboración con Purgadores de Condensado, oferta el sistema *SmartWatchWeb*<sup>1</sup> como un servicio (mediante el cual tanto nosotros como usted mismo puede monitorizar sus pérdidas de energía) o bien como un producto completo ubicado en sus instalaciones y mantenido remotamente por nuestro personal técnico.

Este sistema está siendo utilizado por empresas importantes tales como REPSOL, GasNatural Fenosa, ENDESA, CEPESA y Petronor con considerables mejoras en eficiencia energética que contribuyen a un importante ahorro en combustible y emisiones contaminantes al medio ambiente, así como una mejora notable en las condiciones medioambientales en las que trabajan los operadores de campo.

Este proyecto es un claro ejemplo del compromiso que SOLTECSIS ha asumido como empresa de apoyo tecnológico para contribuir a la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero con el fin de evitar los desastrosos efectos que el cambio climático puede ocasionar en nuestro planeta.

1. *SmartWatchWeb* es una marca registrada y el sistema está patentado internacionalmente por Purgadores de Condensado, S.L.



## ALOJAMIENTO DE **DOMINIOS**

¿Quiere que su empresa tenga presencia en Internet? No se preocupe, nosotros nos ocupamos de todo, desde el registro de dominio hasta el diseño de su imagen corporativa en Internet.

Todos los servicios que usted necesita para sus dominios: DNS, WEB, FTP, correo electrónico IMAP/POP/Google Apps, AntiSpam, AntiVirus, WebMail, bases de datos, comercio electrónico, contenidos dinámicos, etc. todo ello gestionado por usted desde nuestro sencillo Panel de Control.

Si su empresa se dedica a las tecnologías de la información, conviértase en distribuidor de nuestros productos y servicios aprovechándose de nuestros planes para distribuidores.

NUESTROS SERVIDORES Y EXPERTOS  
A DISPOSICIÓN DE SU SERVICIO DE HOSTING



## **ISP VIRTUAL**



Convierta su empresa en un proveedor de servicios internet de forma rápida, fácil y transparente para sus clientes.

Si se está usted planteando ofertar servicios de alojamiento de dominios (hosting), bien porque sus clientes le están solicitando este tipo de servicio o bien por ampliar su cuota de mercado, ¿ha pensado en la enorme inversión inicial que esto supone?

Compra de servidores, contratación de líneas de acceso a Internet, acondicionamiento de salas de ordenadores, personal técnico para la configuración y mantenimiento de los servidores y servicios, desarrollo de un panel de control, desarrollos varios para la gestión del sistema, sistema de copias de seguridad, etc. Todo ello, a parte del elevado coste inicial, supone, además, un elevado tiempo de puesta en marcha del servicio.

Nuestro servicio de Proveedor de Hosting Virtual es la solución a todos estos inconvenientes. Nosotros ponemos nuestros servidores y expertos en administración de sistemas a su disposición. En tan solo unos pocos días puede usted tener su servicio de hosting listo para ofertarlo a sus clientes.

## ALOJAMIENTO DE **SERVIDORES**

Si lo que usted necesita es disponer de un centro de datos (CPD, Centro de Proceso de Datos) donde poder alojar sus propios servidores, nosotros ponemos nuestras instalaciones y la experiencia de nuestros administradores de sistemas a su servicio.

Si no dispone de personal técnico cualificado para llevar a cabo la configuración de su servidor, nosotros nos podemos encargar de la configuración, instalación y mantenimiento de los servicios que precise, así como asesorarle en cual puede ser la mejor solución para cubrir sus necesidades.

El servicio de hosting consiste en el alojamiento de un servidor, ya sea este físico o una máquina virtual, dentro de la red de servidores alojados de SOLTECSIS SOLUCIONES TECNOLOGICAS.

Nosotros le garantizamos la seguridad de sus servidores gracias a nuestro cluster de firewalls en alta disponibilidad.

Existen dos tipos de hosting:

- **Housing Físico:** Alojamiento de un servidor en el Centro de Proceso de Datos de SOLTECSIS para la prestación de los servicios que necesite su empresa.

- **Housing Virtual:** Contratación de una máquina virtual a través de la cual proporcionar dichos servicios.



# CORREO



## LIMPIO DE VIRUS Y SPAM

Los virus informáticos y el spam (correo basura) constituyen hoy en día la principal fuente de problemas para los usuarios del servicio de correo electrónico.

Si no se dispone de las adecuadas medidas en lo que a materia de seguridad informática se refiere, un virus que alcance el PC de un usuario a través del correo electrónico puede llegar a infectar el resto de PCs de su empresa, pudiendo dar lugar a importantes pérdidas de datos, filtración de información confidencial, interrupción de la operativa de la empresa, etc. Todo esto puede dar lugar a importantes pérdidas de tiempo, dinero y negocio.

Un buzón saturado por cientos o miles de mensajes spam recibidos a diario acaba convirtiéndose en un buzón inservible. Además, el tener que descargar dichos mensajes, leerlos y luego borrarlos supone una importante pérdida de tiempo por parte de los empleados de una empresa, lo cual deriva en un decremento de la productividad.

La funcionalidad proporcionada a través de nuestro servicio de limpieza de correo es la supresión de virus y spam de los mensajes destinados a sus buzones. Mediante la activación de este servicio lo que hacemos es recibir en nuestros sistemas todo el correo destinado a sus buzones y, una vez limpiado (eliminados los virus y el spam), lo reenviamos a su servidor de correo.

El sistema utilizado para proporcionar el servicio de limpieza de correo esta formado por un cluster multinodo basado en nuestro producto STS-MAILSAFE APPLIANCE.



## COPIA DE SEGURIDAD REMOTA ONLINEBACKUP



Mantenga a salvo toda la información vital de su empresa almacenándola de forma segura en nuestros servidores.

# 12

Una copia de seguridad remota es un sistema que le permite realizar una copia de seguridad de los ficheros más importantes que usted tiene almacenados en su ordenador, replicándolos en otros ordenadores (los servidores de copia) a los cuales usted se conecta a través de Internet. Es lo que en Internet se conoce como Online Backup, que podemos traducir al castellano como Copia de Seguridad en Línea, es decir, copia de seguridad que se lleva a cabo estando conectado a Internet.

Nuestro sistema de copia de seguridad remota está basado en el software ASalvo ACR, el cual ha sido desarrollado íntegramente por nuestro personal técnico para la empresa ASalvo Consultores, S.L. Para garantizar la confidencialidad de sus datos, toda la información intercambiada entre su ordenador y los servidores de copia se codifica mediante varios algoritmos de codificación fuertes y mediante el empleo de claves de codificación diferentes cada vez que el programa cliente inicia sesión en los servidores de copia.

Con el fin de minimizar al máximo el uso de sus líneas de datos, todos los ficheros transferidos entre su ordenador y los servidores se comprimen, reduciendo su tamaño tanto como sea posible. Además, una vez llevada a cabo la primera copia de seguridad remota, en las siguientes copias únicamente se transfieren los cambios que haya habido, reduciendo drásticamente tanto el tiempo necesario para llevar a cabo la copia como el impacto sobre sus líneas de datos.



# 13

## EXPERTOS EN DESARROLLO DE **SOFTWARE A MEDIDA**

“Desarrollamos todo lo que necesita para mejorar la operativa de su empresa. Usted plantea los requerimientos y necesidades de su aplicación, nosotros los hacemos realidad.”

Desde el diseño web, pasando por complejas webs dinámicas con acceso a bases de datos, comercio electrónico y pasarelas de pago, hasta complejas aplicaciones cliente/servidor. Disponemos de personal técnico altamente cualificado con amplia experiencia en el desarrollo tanto bajo sistemas Linux como Windows.

Nuestra área de negocio, en lo que al desarrollo se refiere, abarca los siguientes campos:

- Aplicaciones Cliente/Servidor.

Disponemos de una gran experiencia en el desarrollo de aplicaciones que se sirven de redes de transmisión de datos para comunicar entre si. Los desarrollos cliente/servidor son uno de nuestros puntos fuertes.

- Clusters. Otra de nuestras especialidades es el diseño de clusters de alta disponibilidad y alta escalabilidad. Desde el diseño e implementación de nuestras propias soluciones cluster (como por ejemplo el cluster para almacenamiento de

buzones del sistema de correo electrónico Unlimited Mail o los clusters de virtualización) hasta la configuración y mantenimiento de soluciones existentes en el mercado.

- Diseño Web. Creamos la apariencia y el aspecto que usted desea que su empresa tenga en Internet.

- Websites dinámicos. Desarrollamos todo lo necesario para que su web funcione como usted precisa.

- Comercio electrónico. Ponga su tienda en Internet y amplíe así su cuota de mercado. Nosotros le proporcionamos todo lo que usted necesita para ello: tienda, carrito de la compra, pasarelas de pago, TPV Virtual, bases de datos, servidor seguro SSL, etc...

# 14

## **VOZ SOBRE IP** APROVECHE SUS REDES DE DATOS PARA LAS COMUNICACIONES DE VOZ

“Aproveche sus redes de datos para las comunicaciones de voz y reduzca de forma considerable sus costes de telefonía.”

La tecnología de Voz sobre IP, también conocida como Voz sobre Protocolo Internet o VoIP (Voice over IP), permite utilizar sus redes de área local e Internet como medio de transporte para sus comunicaciones de voz. Es decir, los sistemas telefónicos VoIP ofrecen la gran ventaja de reunir las redes de voz y datos.

Gracias a esto es posible obtener importantes reducciones en costes de telefonía dado que, en vez de utilizar una central telefónica convencional, las empresas que implantan sistemas telefónicos VoIP pueden utilizar una central telefónica virtual basada en un servidor físico o en un servidor virtual, mucho más económica y simple de mantener.



# 15

## Google G Suite

### HERRAMIENTAS ONLINE PARA SU EMPRESA

“Combine la versatilidad del correo de Google con un completo conjunto de herramientas online para su empresa.”

SOLTECSIS pone a disposición de sus clientes el servicio Google Apps for Business, un potente conjunto de herramientas online que incluye los servicios de correo electrónico, calendario, documentos y mucho más.

Las principales ventajas del servicio a nivel de usuario son:

- ✓ 25 GB de capacidad de almacenamiento por buzón con una potente función de búsqueda.
- ✓ Accesibilidad a los datos desde cualquier sitio y desde cualquier plataforma informática.
- ✓ Evite perder sus datos, incluso si se estropea o le roban sus ordenadores.
- ✓ Herramientas de mensajería y colaboración sencillas y rápidas.

Puede contratar dicho servicio para uno, varios o todos los buzones de su dominio. Esto da gran versatilidad a nuestra solución de correo electrónico dado que usted únicamente contrata Google Apps para aquellos buzones para los cuales realmente lo necesita. Es más, puede contratar este servicio incluso sin necesidad de tener su dominio alojado en nuestros servidores.



## CORREO DESLOCALIZADO

### BUZONES PARA UN MISMO DOMINIO EN DIFERENTES SISTEMAS DE CORREO



“Ubique los buzones de correo de su dominio en distintos servidores.”

Por norma general, los buzones para un mismo dominio suelen estar localizados en un único sistema de correo. Nuestro servicio de correo deslocalizado permite dispersar los buzones para un mismo dominio en diferentes sistemas de correo.

Esto que en principio puede parecer algo de muy poca utilidad, vamos a ver a continuación como puede ser algo muy interesante para ahorrar costes y mejorar la operativa del servicio de correo de nuestra empresa.

Vamos a citar a continuación algunos ejemplos de como puede ser útil este servicio:

- ✓ Utilizar el servicio Google Apps solo para aquellos buzones que realmente lo necesiten con la finalidad de reducir costes. Veamos un ejemplo para entender esto mejor:
  - Supongamos un dominio con 100 buzones, de los cuales solo 10 necesitan el servicio Google Apps.
  - El coste anual de traspasar todos los buzones a Google Apps sería de 4000€/año.
  - Utilizando nuestro servicio de hosting y nuestra solución de correo deslocalizado el coste sería de 203,40€ (PACK WXL) más 400€ (Google Apps), en total 603,40€/año.
  - Es decir, un ahorro anual de 3396,60€.
- ✓ Dispersar los buzones por los servidores alojados en distintas delegaciones, para que así desde cada delegación el acceso a los buzones sea a través de red local.
- ✓ Facilitar tareas de migración a un nuevo sistema de correo, permitiendo llevar a cabo dicha migración en tandas.



## TU VOZ EN LA NUBE

**SU CENTRALITA TELEFÓNICA VIRTUAL  
DISPONIBLE EN CUESTIÓN DE MINUTOS,  
SIN INSTALAR NADA EN SUS OFICINAS,  
TODO EN LA NUBE.**

La telefonía convencional tal y como la hemos estado utilizando durante las últimas décadas está quedando obsoleta y siendo desfasada por soluciones de telefonía basadas en tecnología VoIP (Voice over IP) mucho más versátiles y económicas.

SOLTECSIS dispone de su propia plataforma de telefonía IP a través de la cual suministramos a nuestros clientes servicios de centralita telefónica virtual.

Una centralita telefónica virtual es como las centralitas convencionales que antes nos encontrábamos en muchas empresas, pero en vez de utilizar un dispositivo físico alojado en nuestras oficinas, consiste en un servicio alojado en Internet al cual conectamos nuestros dispositivos de voz y a través del cual definimos toda la configuración necesaria para satisfacer nuestras necesidades de telefonía.

SOLTECSIS  
SOLUCIONES TECNOLÓGICAS

**SU PUESTO DE TRABAJO  
DISPONIBLE EN CUESTIÓN  
DE MINUTOS, SIN INSTALAR  
NADA EN SUS OFICINAS,  
TODO EN LA NUBE.**

De todos es sabido que Internet ha revolucionado la forma de trabajar de las personas. Cada vez es más necesario deslocalizar nuestro puesto de trabajo para poder trabajar desde cualquier parte.

Es lo que se conoce con el concepto "anytime, anywhere, any device". Es decir, poder conectarnos a nuestro puesto de trabajo en cualquier momento, desde cualquier lugar y con cualquier dispositivo.

SOLTECSIS ofrece la posibilidad de virtualizar sus puestos de trabajo de tal modo que lo único que necesitará para acceder al mismo es un navegador web. Cualquier dispositivo que disponga de un navegador web de última generación le servirá para acceder a sus aplicaciones y así poder trabajar como si estuviera en su oficina.

**TU OFI  
EN LA NUBE**

18



## FWCLOUD.NET

**ADMINISTRACIÓN CENTRALIZADA DE TODOS SUS FIREWALLS DESDE CUALQUIER DISPOSITIVO, A CUALQUIER HORA Y EN CUALQUIER LUGAR.**

¿Desea poder administrar todos sus firewalls de forma sencilla y segura, en cualquier momento, desde cualquier lugar y desde cualquier dispositivo?. FWCloud es la solución que está buscando, una única interfaz web a través de la cual gestionar y monitorizar todos sus firewalls de forma centralizada.

FWCloud es un producto OpenSource. Puede instalarlo en sus propios servidores o bien utilizar nuestro servicio FWCloud.net para gestionar a través del mismo todos sus firewalls.

**“Todos sus firewalls en la palma de su mano.”**

19

**UNA NUBE  
PARA ADMINISTRARLOS  
A TODOS.**





# PROXMOX VE ENTORNO VIRTUAL

COMPUTACIÓN, REDES Y ALMACENAMIENTO EN UNA ÚNICA SOLUCIÓN.

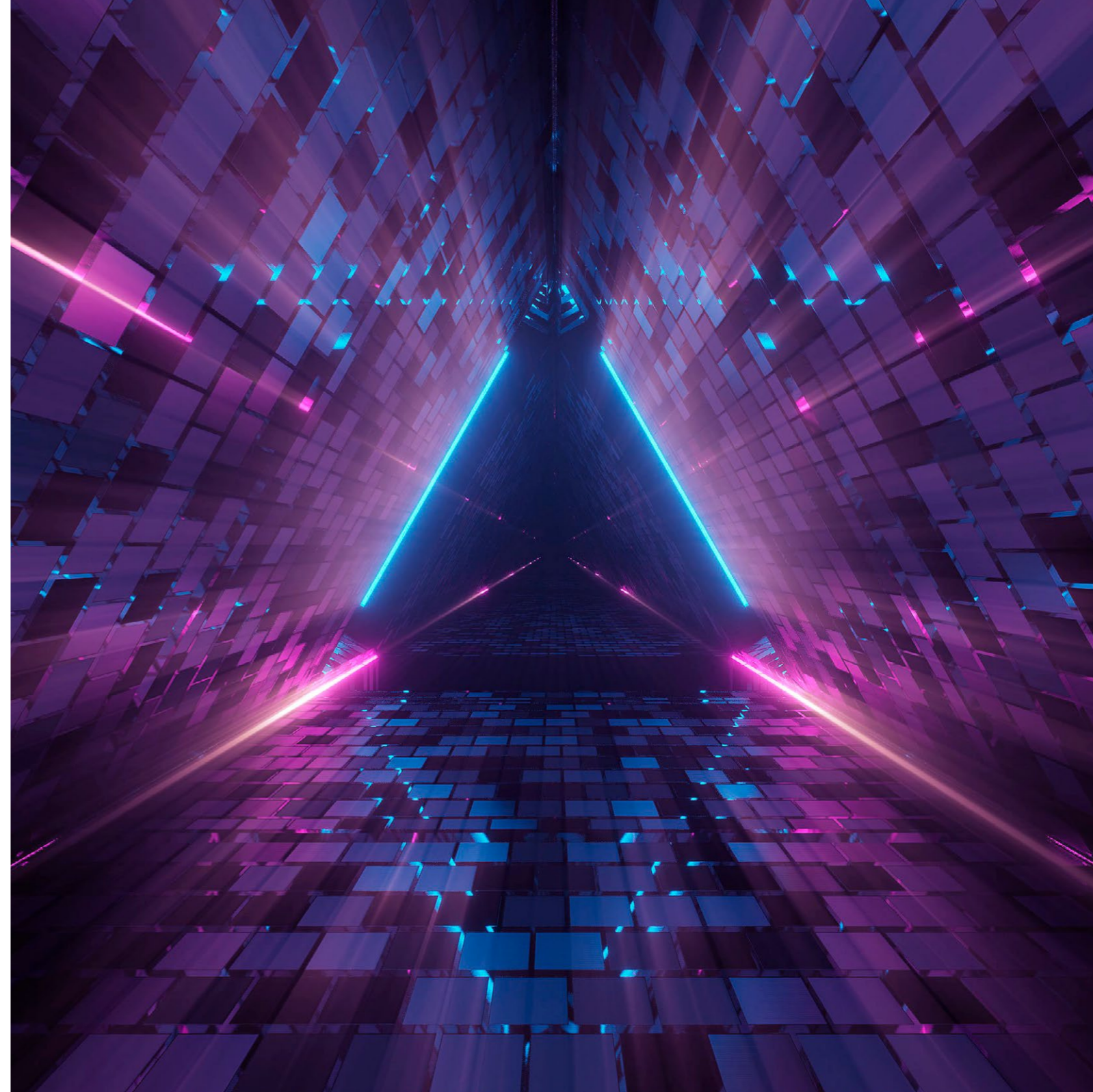
Proxmox VE es una plataforma de administración de servidores de código abierto para la virtualización de su empresa. Integra estrechamente el hipervisor KVM y LXC, el almacenamiento definido por software y la funcionalidad de red en una única plataforma. Con la interfaz de usuario integrada basada en web, puede administrar fácilmente máquinas virtuales y contenedores, clústeres de alta disponibilidad o las herramientas integradas de recuperación ante desastres con facilidad.

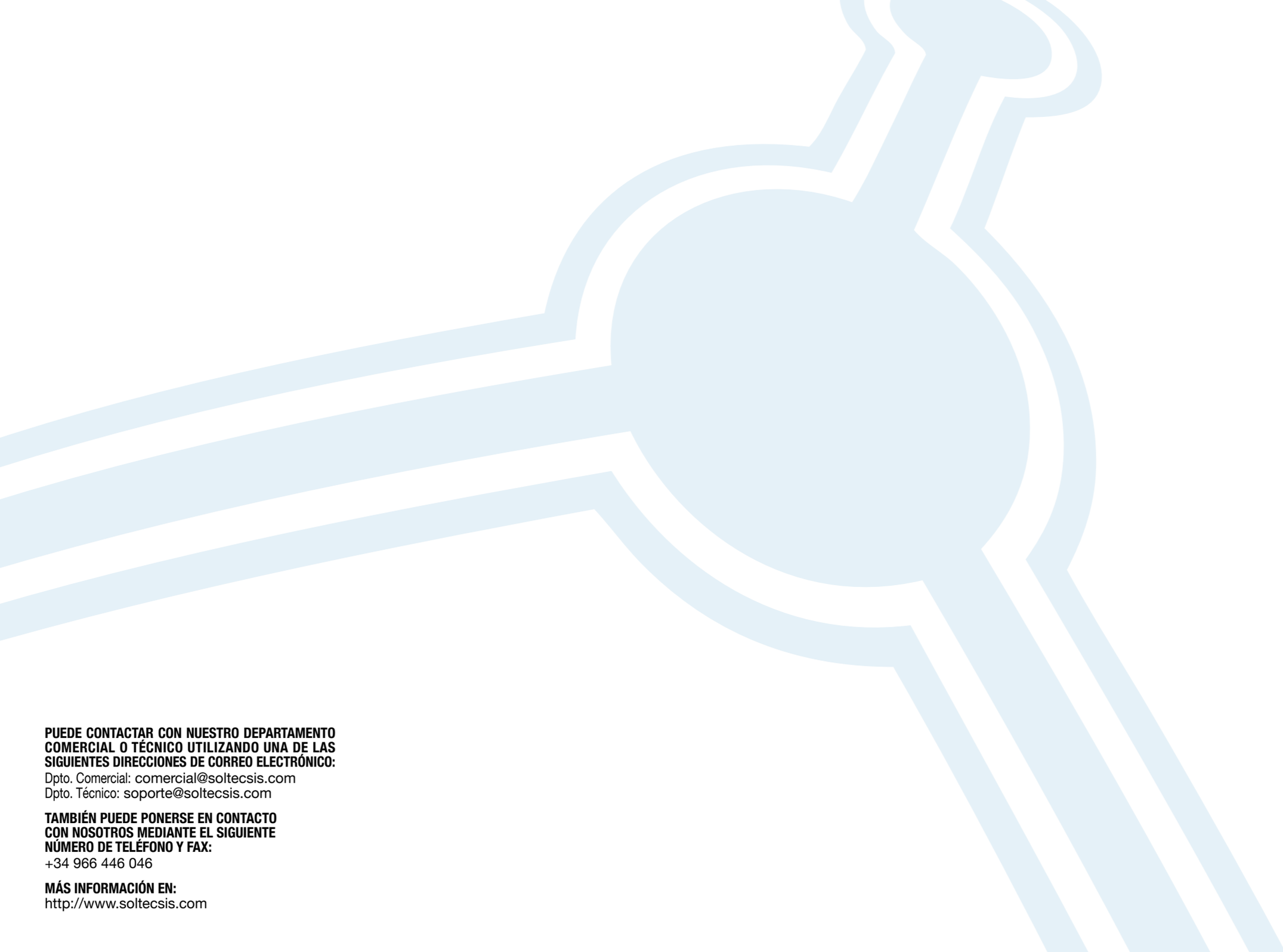
Las características de clase empresarial y un enfoque 100% basado en software hacen de Proxmox VE la elección perfecta para virtualizar su infraestructura de TI, optimizar los recursos existentes y aumentar la eficiencia con un gasto mínimo. Puede virtualizar fácilmente incluso las cargas de trabajo de aplicaciones de Linux y Windows más exigentes, y escalar dinámicamente la informática y el almacenamiento a medida que aumentan sus necesidades, lo que garantiza que su centro de datos se ajuste al crecimiento futuro.



Somos **distribuidores y formadores oficiales de Proxmox VE**. La primera empresa certificada como formadores Proxmox VE en lengua castellana.

20





**PUEDE CONTACTAR CON NUESTRO DEPARTAMENTO COMERCIAL O TÉCNICO UTILIZANDO UNA DE LAS SIGUIENTES DIRECCIONES DE CORREO ELECTRÓNICO:**

Dpto. Comercial: [comercial@soltecsis.com](mailto:comercial@soltecsis.com)  
Dpto. Técnico: [soporte@soltecsis.com](mailto:soporte@soltecsis.com)

**TAMBIÉN PUEDE PONERSE EN CONTACTO CON NOSOTROS MEDIANTE EL SIGUIENTE NÚMERO DE TELÉFONO Y FAX:**

+34 966 446 046

**MÁS INFORMACIÓN EN:**

<http://www.soltecsis.com>



**SOLUCIONES TECNOLÓGICAS EN SISTEMAS INFORMÁTICOS Y DE TELECOMUNICACIONES**  
www.soltecsis.com · info@soltecsis.com · 966 446 046