



La tecnología es determinante para la supervivencia de cualquier empresa, sin importar cuál sea su actividad o facturación; pero también es un ámbito muy exigente que reclama estar en continuo proceso de cambio.

Con **Trevenque Group** podrás ofrecer a tus clientes una amplia gama de soluciones que les ayuden a transformar digitalmente sus empresas, con el fin de convertirlas en negocios más seguros, rentables y controlados.

EN CIFRAS

- ▶ +8% crecimiento de facturación en 2025
- ▶ 400.000 € de inversión I+D
- ▶ Presentes en 24 países
- ▶ Más de 1.900 clientes
- ▶ 16 millones € de volumen de negocio



ÍNDICE

Software

Sosfy	03
Appolo	05
Appolo Traffik	07
Gesad	09

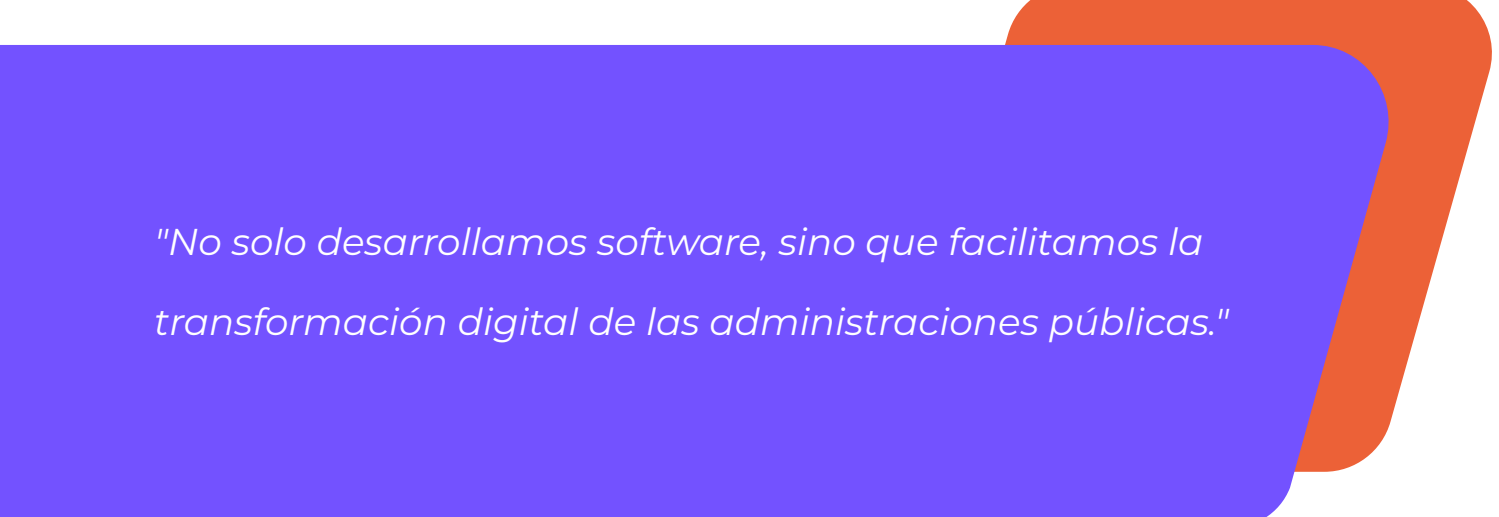
Cloud y Seguridad

SOC	15
IaaS	18
Private Cloud	20
Public Cloud	22
Trevenque SIEM	24
BackUp Online	26
GT-Net	28



En **Trevenque Group**, creemos en la tecnología como motor de cambio para mejorar la gestión de los servicios públicos. Nuestra apuesta por la innovación nos ha llevado a consolidar tres soluciones clave en el ámbito de la administración pública: **Sosfy**, **Appolo** y **Gesad**, diseñadas para optimizar la gestión en bomberos, policía local y servicios sociales, respectivamente.

Desde nuestros inicios, hemos trabajado para ofrecer soluciones que mejoren la eficiencia, optimicen recursos y faciliten el día a día de quienes trabajan en estos sectores. Actualmente, más de 5.000 ayuntamientos en España confían en nuestras soluciones, gestionando servicios esenciales para la ciudadanía.



"No solo desarrollamos software, sino que facilitamos la transformación digital de las administraciones públicas."

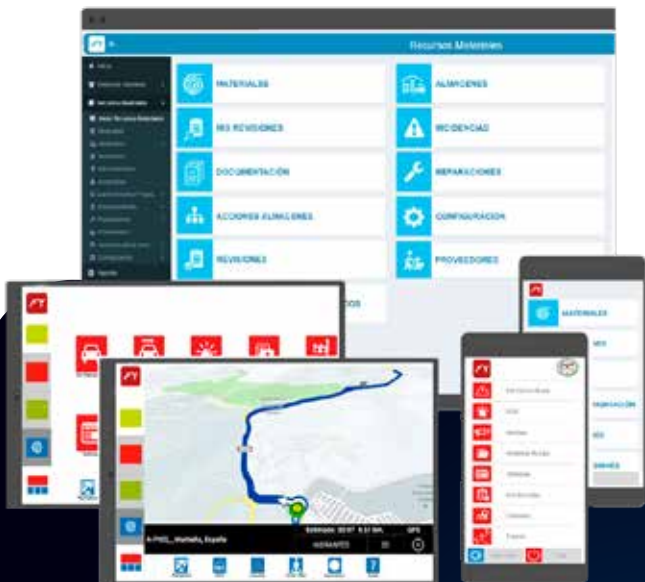


Software Integral para Servicios de Bomberos

Sosfy, es un sistema único y exclusivo, diseñado específicamente para los servicios de bomberos.

Cumple con la premisa de satisfacer las necesidades reales de gestión de un Servicio de Bomberos, centralizando en una **única plataforma online**, la gestión y seguimiento de intervenciones, la gestión del personal, así como el control de almacén y recursos materiales.





GESTIÓN OPERATIVA

- 👉 Función de cartografía avanzada que te permite la activación de diferentes capas para controlar el volumen de tráfico, catastro, incidentes, etc.
- 👉 Base de datos propia que permite al usuario crear itinerarios personalizados, planes de prevención, revisión de hidrantes o áreas de actuación por zonas.
- 👉 Diferentes módulos que permiten elaborar y consultar informes y estadísticas, posibilidad de integrar con los servicios de coordinación como el 112.

GESTIÓN DE PERSONAL

- 👉 Configuración de calendarios, distribución de turnos y guardias y fichas para cada trabajador.
- 👉 Gestión diaria de incidencias de personal, bajas, licencias, cambios de guardia, horas extras, control de horas, formación...
- 👉 Genera y consulta informes personalizados con información detallada de servicios mensuales, balances de horas anuales, control de festivos, horas nocturnas...

Compuesta por varios módulos adaptables, esta solución facilita la gestión de intervenciones, el seguimiento de recursos y la comunicación eficaz entre todas las partes involucradas.

GESTIÓN DE MATERIALES

- 👉 Elaboración y control del inventario de almacenes y material del servicio. Distribuido por categorías, características, trazabilidad, parques...
- 👉 Control de revisiones periódicas, mantenimientos de vehículos e ITV, gestión de tallajes y entregas de EPIS.
- 👉 Acceso a documentación asociada a proveedores y fichas.

GESTIÓN DE AGENDA

- 👉 Gestión de una manera centralizada todos los contactos del servicio, permitiendo la organización y clasificación de éstos, por categorías o grupos, con una rápida y sencilla localización de la información, debido al amplio rango de búsqueda del que dispone.
- 👉 Posibilidad de imprimir listado de contactos, pudiendo aplicar filtros de selección a requerimiento del usuario.

APPS

- 👉 **Software Sosfy GPS:** comunicación con los vehículos de servicio
- 👉 **App Sosfy Pro:** tu información disponible desde móvil y tablet
- 👉 **App Sosfy Access:** control del registro horario.
- 👉 **App Sosfy Check:** revisiones diarias de vehículos y materiales.
- 👉 **App Sosfy Help:** conecta al ciudadano con los bomberos.



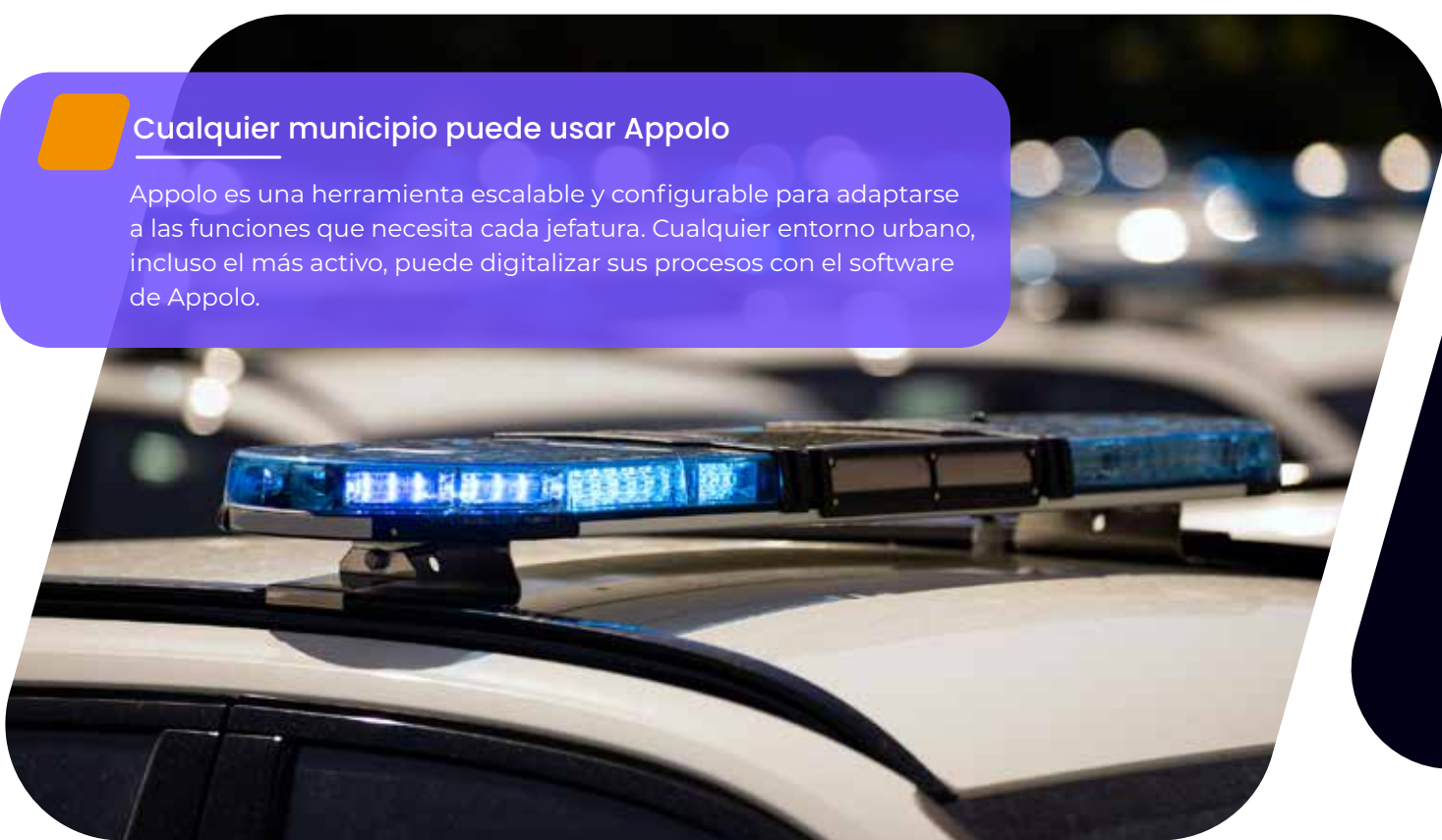
Software de gestión integral para Jefaturas de Policía Local

Appolo es un sistema integral de **Gestión Policial**, diseñado para cubrir todas las necesidades operativas de una jefatura moderna: desde la planificación de turnos hasta la intervención en calle, pasando por la coordinación desde la sala 092.

La **sala 092** permite **gestionar emergencias, coordinar recursos** y supervisar tiempos de respuesta en tiempo real. Además de **Appolo Traffik**, tu aliado en la gestión inteligente del tráfico en tu localidad.

Cualquier municipio puede usar Appolo

Appolo es una herramienta escalable y configurable para adaptarse a las funciones que necesita cada jefatura. Cualquier entorno urbano, incluso el más activo, puede digitalizar sus procesos con el software de Appolo.



- 01 **Unificación total** - Appolo Gestión Policial y Sala comparten datos en tiempo real.
- 02 **Sistema SaaS en la nube**, sin instalaciones ni mantenimiento local.
- 03 **App móvil ideal**, para el trabajo en vía pública, incluso si no dispone de cobertura.
- 04 **Personalizable** - Formularios, permisos, bases de datos y más.
- 05 **Coordinación de recursos al instante** desde la Sala.
- 06 **Integración con DGT, 112, radio y telefonía IP**.
- 07 **Mapa de calor y análisis de actuaciones** por zonas.
- 08 **Control de accesos y roles para cada usuario**.

FUNCIONES DESTACADAS

- **Registro de novedades** (avisos, requerimientos, telefonemas).
- **Planificación de turnos y servicios extraordinarios**.
- **Gestión de denuncias, violencia de género, atestados**.
- **Órdenes de servicio y asignación por prioridad**.
- **Alertas entre jefaturas y avisos con adjuntos**.
- **Búsqueda de vehículos, terceros y comercios**.
- **Aplicación web con ventanas múltiples (MDI)**.
- **Visualización de cámaras (fijas, móviles, embarcadas)**.





Control del tráfico inteligente, automatizado y conectado

Appolo Traffik es la solución definitiva para el control y la gestión del tráfico urbano, basada en tecnologías de última generación como **Big Data, Deep Learning e Inteligencia Artificial**.

Integra cámaras fijas, embarcadas y móviles, y se conecta con Appolo Gestión, Sala 092, DGT, dispositivos IoT y entornos Smart City.



- 01 Detección automática de **infracciones** en tiempo real.
- 02 Grabación de **recorridos** con vídeo y fotografías.
- 03 Análisis forense por matrícula, marca, modelo o color.
- 04 Alertas personalizadas según tipo de vehículo, horario, etc.
- 05 Notificaciones a sala y agentes móviles con locución automática.
- 06 Colaboración entre municipios que usan Appolo.
- 07 Gestión de Zonas de Bajas Emisiones (ZBE).
- 08 Control de **accesos**, barreras y zonas restringidas.

**Imprescindible para ciudades
con tráfico complejo**

Appolo Traffik permite una gestión proactiva y automatizada del tráfico, mejorando la movilidad, la seguridad vial y la calidad del aire urbano.

FUNCIONES DESTACADAS

- 👉 Búsquedas avanzadas por IA y comparación con DGT.
- 👉 Listas blancas y negras para seguimiento de vehículos.
- 👉 Generación automática de denuncias desde cámaras.
- 👉 Control de matrículas desde patrullas y móviles.
- 👉 Motor de datos y analítica inteligente.
- 👉 Identificación del sentido de circulación y flujo de tráfico.
- 👉 Interoperabilidad con sensores, alarmas, sistemas IoT.
- 👉 Campañas de concienciación y control de velocidad.





Software de gestión especializado en el sector de la Ayuda a Domicilio



Un software de gestión especializado en el sector de la Ayuda a Domicilio, destinado tanto a entidades públicas como a empresas privadas o fundaciones. Presente en más de 5.850 instituciones repartidas por toda España, que nace en 2006 con el pleno convencimiento de que la tecnología, sin corazón, no sirve para nada.

Por eso el programa fue diseñado para satisfacer a medida las necesidades especiales de este servicio y ha ido evolucionando teniendo en cuenta en cada momento todas sus características.

Funcionalidades

- ▶ Planificación
- ▶ Gestor de incidencias
- ▶ Control de presencia
- ▶ Facturación y cobros
- ▶ Análisis e informes

- ✓ Más de 200 entidades confían en Gesad.
- ✓ Utilizado por más de 14.000 auxiliares.
- ✓ 1.200 coordinadores encargados de la gestión del servicio.



Ahorro y eficacia

Gesad facilita, agiliza y optimiza todos los procesos de trabajo, ahorrando tiempo en tareas administrativas. Una gestión integral que se traduce en reducción de costes e incremento de la productividad.



Calidad y excelencia

Gesad minimiza los errores de coordinación y garantiza unos controles de calidad muy rigurosos, tanto en la atención al usuario como en la gestión administrativa y financiera. Se consigue así una mejora en la calidad del propio servicio que se presta.

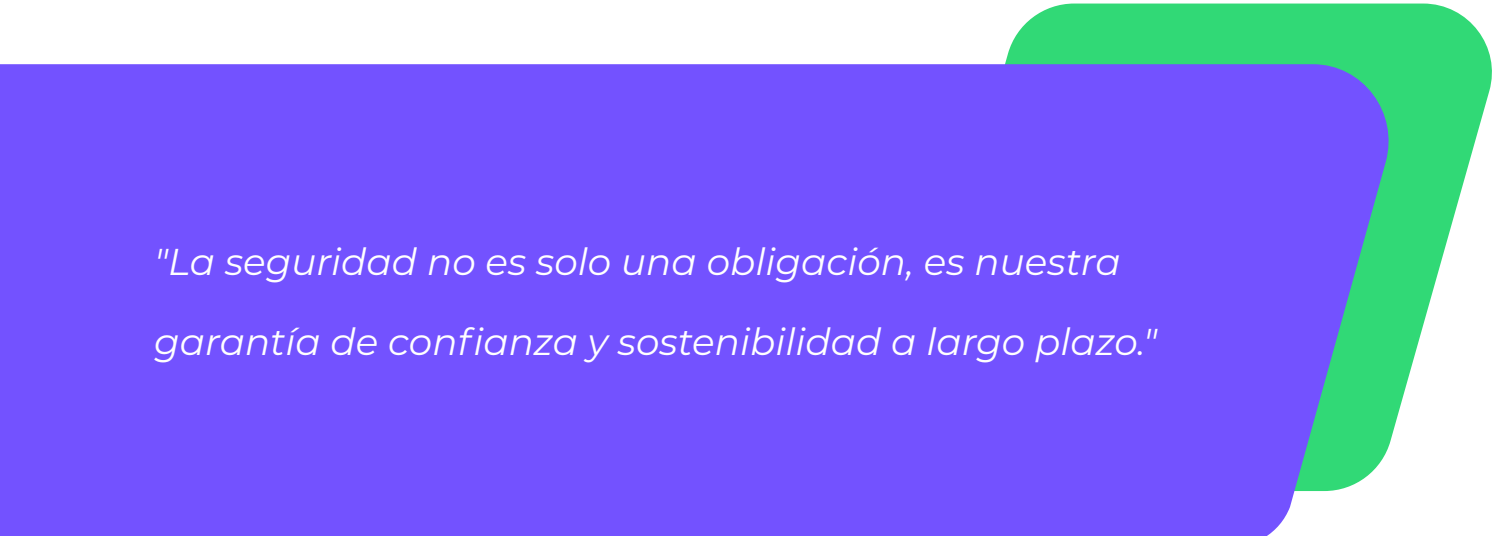


Satisfacción y tranquilidad

Gesad contribuye a que los profesionales trabajen con más comodidad y a que los usuarios estén mejor atendidos, lo que aumenta el grado de satisfacción de la ciudadanía.



En Trevenque Group, entendemos que la **seguridad de la información** y el **cumplimiento normativo** no son solo requisitos técnicos, sino pilares estratégicos que garantizan la continuidad del negocio y refuerzan la confianza de nuestros clientes.



*"La seguridad no es solo una obligación, es nuestra
garantía de confianza y sostenibilidad a largo plazo."*

TREVENQUE DATA CENTER

Es uno de los principales **data centers neutrales de España** por innovación y calidad. Ha sido el primero de Andalucía en certificarse en el **Esquema Nacional de Seguridad** y dispone de réplicas en Madrid y América para dar todas las garantías a tus clientes.

Trevenque Data Center asegura la continuidad de los negocio gracias a sus características en materia de comunicaciones, seguridad y suministro energético y sus recursos técnicos en un entorno físico y virtual óptimo.



Su otra clave es nuestro **equipo de profesionales altamente cualificado**, que ofrece un servicio de soporte y atención personalizada. Si tu cliente no deja de funcionar las 24 horas del día, nosotros tampoco. Dispondrás de soporte non-stop los 365 días del año.



SEGURIDAD



CONECTIVIDAD



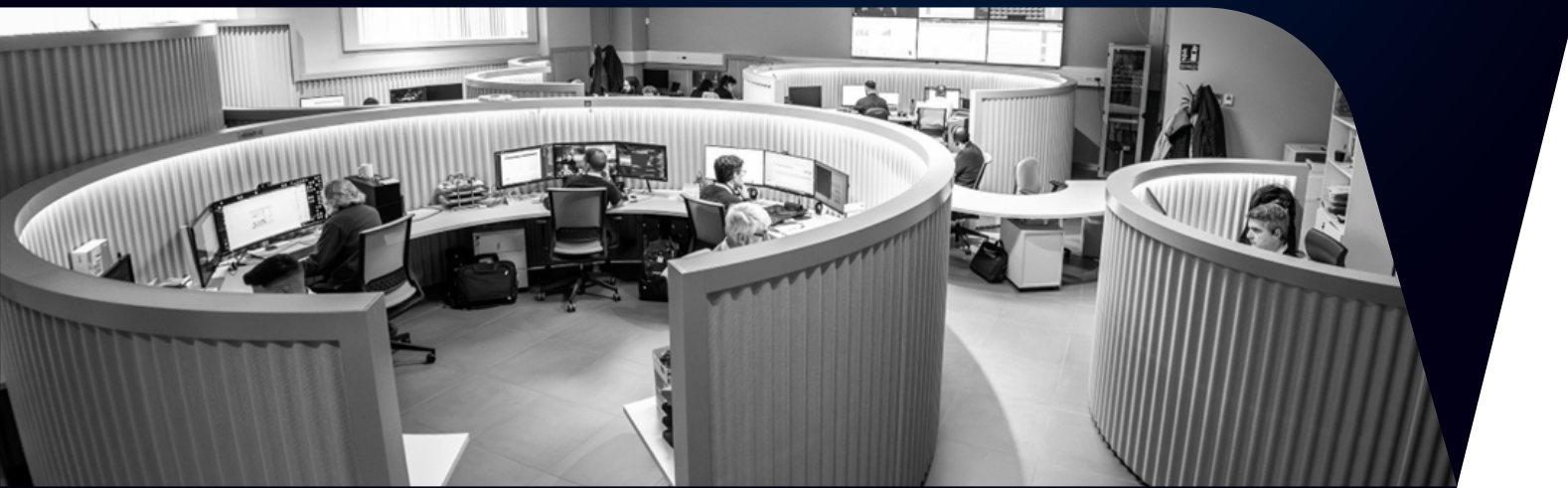
ESCALABILIDAD



INNOVACIÓN



AHORRO



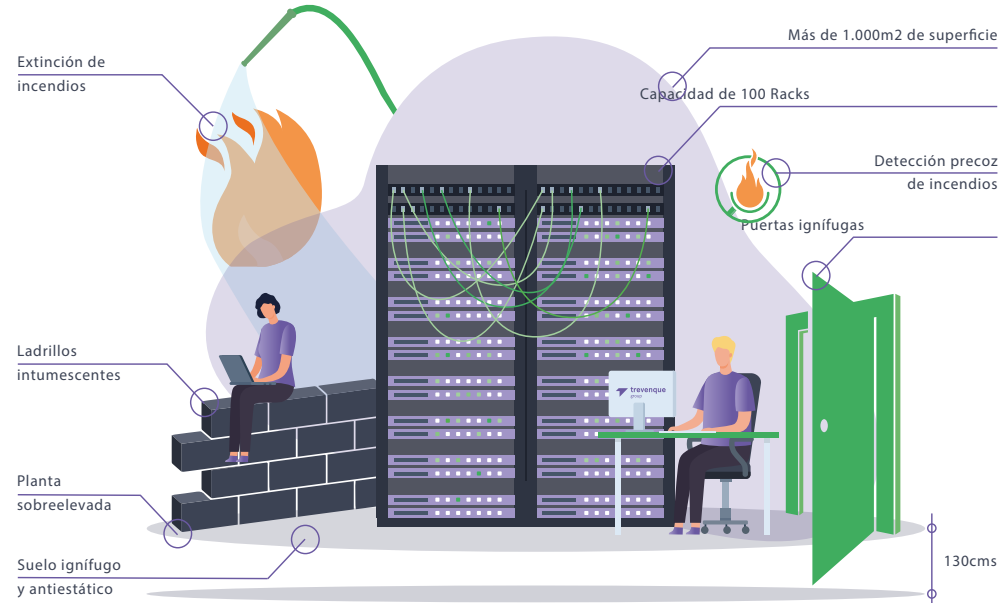
HOUSING

Alojamiento de tus servidores físicos en nuestro Centro de Datos

La mejor alternativa para tener **tus propios servidores en instalaciones seguras y especializadas** para este fin, con la mayor garantía en términos de rendimiento y ahorro de costes.

El servicio de Housing ofrece alojar tus servidores físicos en el mejor sitio posible, un centro de datos que ha sido construido específicamente para **cuidar y proteger** el activo más valioso de cualquier empresa: **los sistemas de información**.

Alquilamos el espacio físico que necesites (Us, racks, jaulas o salas) y la infraestructura y servicios propios de un Data Center.



SEGURIDAD

Máxima seguridad y conectividad de los servidores

REDUCCIÓN DE COSTES

Ahorro en consumo eléctrico y caudal de Internet

PROFESIONALIDAD

Certificaciones profesionales

SOC

Proporciona monitorización continua 24x7, detección temprana de amenazas, análisis de incidentes y respuesta coordinada ante ciberataques, garantizando la protección integral de la infraestructura tecnológica de la organización

Nuestro SOC combina tecnología avanzada SIEM/XDR, inteligencia de amenazas y un equipo de analistas expertos en ciberseguridad, siguiendo las mejores prácticas de los marcos NIST CSF, ISO 27035 y el Esquema Nacional de Seguridad (ENS).



- 01** Prevenir, detectar y responder eficazmente a incidentes de seguridad.
- 02** Reducir el tiempo de detección (MTTD) y el tiempo de respuesta (MTTR).
- 03** Asegurar el cumplimiento normativo (ENS, ISO 27001, GDPR, NIS2, etc.).
- 04** Ofrecer visibilidad completa del entorno TI, on-premise y cloud.
- 05** Proporcionar informes continuos y trazabilidad de todas las acciones de seguridad.

Beneficios Clave

- 👉 Servicio 100% gestionado.
- 👉 Integraciones con terceros como M365.
- 👉 Detección temprana de amenazas y reducción de impacto.
- 👉 Cumplimiento con ENS, ISO 27001 y NIS2.
- 👉 Mejora continua de la postura de seguridad.
- 👉 Reducción de costes frente a un SOC propio.
- 👉 Cobertura nacional / 24x7 con personal experto.
- 👉 Visibilidad unificada y trazabilidad completa.

COMPONENTE

DESCRIPCIÓN

Monitorización continua (24x7) Vigilancia en tiempo real de eventos de seguridad en sistemas, redes y aplicaciones.

SIEM & correlación de eventos Recogida, normalización y análisis de logs con correlación avanzada para identificar patrones de ataque.

Detección y respuesta (MDR/XDR) Detección de amenazas basada en comportamiento e inteligencia, con respuesta automatizada o guiada.

Gestión de incidentes (IR) Investigación, contención y remediación de incidentes; informes post-mortem y recomendaciones.

Threat Intelligence Correlación con fuentes de inteligencia externas (IOC, CVE, TTP) y alertas personalizadas.

Vulnerability Management Escaneos periódicos y priorización de vulnerabilidades por criticidad.

Reporting y Compliance Informes periódicos de seguridad, cumplimiento con ENS/ISO, métricas e indicadores.

Soporte y acompañamiento Equipo de analistas L1-L3, gestión proactiva y asesoramiento en mejoras de seguridad.

NIVELES DE SERVICIO (SLA / TIERS)

- 01 Cobertura** - Análisis 24x7, respuesta guiada, informes mensuales, respuesta activa.
- 02 Horario** - 24x7.
- 03 Tiempo de respuesta** - <1h crítica.

TECNOLOGÍA BASE

- Plataforma SIEM** - Trevenque SIEM (Elastic).
- EDR/XDR** - Acronis, SentinelOne, FortiEDR.
- SOAR** - Automatización de flujos y playbooks de respuesta.
- Vulnerability Scanner** - OpenVAS.
- Threat Intel** - Fuentes comerciales y Open Source (MISP...).
- Firewall NGX** - Fortinet.

ENTREGABLES

- 👉 **Informes de incidentes** (por severidad y origen).
- 👉 **Dashboards personalizados** con métricas de seguridad.
- 👉 **Informes mensuales/trimestrales** de cumplimiento y recomendaciones.
- 👉 **Plan de mejora continua** basado en lecciones aprendidas y riesgos emergentes.

MODELO DE CONTRATACIÓN

- 👉 **Cuota mensual** - Segundo número de activos monitorizados.
- 👉 **Setup inicial** - Integración de fuentes, afinado de alertas, definición de casos de uso.
- 👉 **Duración mínima** - 12 meses.
- 👉 **Escalabilidad** - Ampliable en activos, servicios y cobertura 24x7.

IaaS

Infraestructura de servidores que **optimiza los recursos y escala según las necesidades** de la empresa de tu cliente, con **alta disponibilidad y alto rendimiento**. Nos encargamos de la gestión, seguridad y mantenimiento de la infraestructura en la nube. Con nosotros, la tecnología **siempre está actualizada, segura y disponible 24/7**.

- 01** No requiere de una inversión inicial para la puesta en marcha ya que la infraestructura es de Trevenque, cambie su balance financiero mediante su inversión en infraestructura de IT, cambie el CAPEX por OPEX.
- 02** Disponer de todos los recursos de hardware contratados con posibilidad de escalado instantáneo.
- 03** Transferencia de datos ilimitada para todos los servicios que se ejecuten en el entorno.
- 04** Compatible con Cloud Híbrido para integrarse con servidores on-premise y en otro Cloud.
- 05** Capacidad de DR como servicio.



- ☛ **Recursos de alto rendimiento y totalmente redundados:** Computación de última generación, almacenamiento consolidado NMVe con red SAN de fibra, acceso garantizado mediante múltiples proveedores de comunicaciones.
- ☛ **Configuración flexible de tamaños de VPSs,** lo construyes según tus necesidades.
- ☛ Servicio de suscripción mensual.
- ☛ Suministramos **5 IOPS por GB** de disco duro.
- ☛ Administración total de la infraestructura hasta la capa de sistema operativo, sustitución de componentes por fallo incluida, **servicio 24x7 con personal cualificado y certificado** en todas las tecnologías empleadas. Fácil escalado.
- ☛ El cliente no tiene acceso al hipervisor.
- ☛ Solución multitenant con **aislamiento de entornos por cliente**, totalmente securizado.
- ☛ Posibilidad de **administración avanzada y premium del sistema operativo**, gestión de parches y soporte 24x7 365 días al año.
- ☛ Aseguramos tu información: **Sistema de copias de seguridad para la VPS** completo con capacidad de restauración granular.
- ☛ Capacidad de Disaster Recovery en otra ubicación física.
- ☛ Posibilidad **conexión privada con otros servicios de Trevenque Cloud** como NAS SaaS, Cloud Privado, GTNet...

PRIVATE CLOUD

Entorno de computación en la nube dedicado a una única organización

Infraestructura de hardware **personalizada y exclusiva** para cada cliente, donde no compartirá recursos, haciéndolo la solución ideal para empresas con alta demanda de **seguridad y cumplimiento normativo**. El cliente podrá ejecutar sus servidores virtuales o físicos en nuestro centro de datos, realizar copias de seguridad y garantizar el acceso desde cualquier ubicación.



- 01** Recursos exclusivos de **cómputo** para el cliente pudiendo seleccionar el tipo de almacenamiento.
- 02** Administración **integral** de la infraestructura.
- 03** Sustitución de **componentes** por fallo incluida.
- 04** Servicio **24x7** con personal cualificado y certificado en todas las tecnologías empleadas.
- 05** Modelo de suscripción y de **fácil escalado**.
- 06** Posibilidad de **acceso al hipervisor** por parte del cliente.

Tecnología Utilizada

Servidores HPE de la familia DL380 y DL360 en sus generaciones 9 y 10

CARACTERÍSTICAS

- 👉 **No requiere de una inversión inicial de compra de hardware** para la puesta en marcha de servicios IT, el hardware (siempre HP) lo suministra Trevenque Group y lo aloja en Trevenque Data Center, certificado en ENS en nivel alto.
- 👉 Disponer de todos los recursos de hardware contratados y posibilidad de **escalado vertical y horizontal**.
- 👉 Gran cantidad de recursos de computación a **bajo coste**.
- 👉 **Transferencia de datos ilimitada** para todos los servicios que se ejecuten en el entorno.
- 👉 Capacidad del cliente de **gestión y administración completa** de la infraestructura contratada si así lo desea.
- 👉 **Adaptación del hardware** a las necesidades del cliente.
- 👉 **Compatible con Cloud Híbrido** para integrarse con servidores on-premise y resto de soluciones Cloud de Trevenque Group.

PUBLIC CLOUD

Infraestructura de virtualización de tipo Public Cloud con servicios de almacenamiento basados en hiperconvergencia y redes definidas por software.

- 01 Elasticidad y flexibilidad en la gestión por parte del usuario de los recursos contratados a través de un portal 'Self-Service'.
- 02 Alta disponibilidad basada en Hiperconvergencia.
- 03 Servicios de Backup integrados.
- 04 Firewall integrado y configurable mediante Grupos de Seguridad.
- 05 Monitorización integrada y disponible para el usuario.
- 06 Autenticación centralizada basada en OpenID para usar IdP externos.

Tecnología Utilizada

- ▶ Plataforma 100% compatible con OpenStack proporcionada por Virtuozzo con subsistema de virtualización basado en KVM.
- ▶ Servicios de VPN compatibles con IKEv2 para configuraciones de tipo Site-2-Site.
- ▶ Distribuciones de Kubernetes certificadas y actualizadas (1.26+) para los servicios de Kubernetes como servicio.



- 01 Alta disponibilidad y flexibilidad en la configuración de entornos de red y políticas de almacenamiento.
- 02 Servicios core de networking gestionados (VPN como servicio, Load Balancer como servicio, Kubernetes como servicio)

CARACTERÍSTICAS	IAAS	PRIVATE CLOUD	PUBLIC CLOUD
CAMBIAR CAPEX POR OPEX	✓	✓	✓
ACCESO A MENÚ DE GESTIÓN DE HIPERVISOR		✓	✓
ESCALADO INSTANTÁNEO			✓
TRANSFERENCIA ILIMITADA	✓	✓	✓
COMPATIBLE CON CLOUD HÍBRIDO	✓	✓	✓ *
ACCESO A VLANS PRIVADAS DE CLOUD PRIVADO E IAAS Y PERMITE CONSUMIR OTROS SERVICIOS PRIVADOS COMO NASSAAS	✓	✓	
POSIBILIDAD DE PaaS			✓
CONECTIVIDAD DE RED 10GBPS	✓	✓	
CONFIGURACIÓN A MEDIDA DE RECURSOS	✓	✓	
CONTRATACIÓN DE POOL DE RECURSOS			✓
GRAN CONSUMO DE IOPS	✓	✓	
CRECIMIENTO HORIZONTAL INSTANTÁNEO			✓ **
PERMITE SOS E HIPERVISORES DEPRECATED		✓	
ESPACIO LOCAL A BAJO COSTE CON OPCIÓN DE SAS O SSD		✓	
BAJA LATENCIA DE ACCESO A DISCO		✓	✓
PERMITE CONEXIÓN DISPOSITIVOS EXTERNOS		✓	
HARDWARE EXCLUSIVO		✓	
ENS ALTO	✓	✓	✓
HARDWARE HPE	✓	✓	✓
REDES DEFINIDAS POR SOFTWARE			✓
ADMINISTRACIÓN AVANZADA Y PREMIUM	✓	✓	✓
ALMACENAMIENTO CONSOLIDADO HARDWARE	✓	✓	
ALTA DISPONIBILIDAD SOFTWARE (ENTORNO HIPERCONVERGENTE)			✓

TREVENQUE SIEM

Sistema de Gestión de Eventos e Información de Seguridad

Proporcionará a tu cliente visibilidad sobre la actividad de su red, incorporando además un sistema de alertas y respuestas activas ante posibles ataques.



- 01** Control y monitorización continuos de los dispositivos conectados a la red de la empresa.
- 02** Detección y alerta de posibles amenazas.
- 03** Generación de informes de estado de los sistemas y redes informáticas.
- 04** Fácil análisis de logs.
- 05** Integración con otras herramientas como IDS/IPS, otros SIEM, etc.
- 06** Control sobre la seguridad en los sitios Web.



CARACTERÍSTICAS

- 👉 **Detección de amenazas y vulnerabilidades** - Para ello, se definirán una serie de reglas predefinidas y personalizadas para detectar amenazas en tiempo real.
- 👉 **Incorpora un sistema de búsqueda avanzado** para búsqueda, análisis y visualización de los datos de seguridad que generan los sistemas.
- 👉 **Gestión de registros** - Recopila, normaliza y analiza los eventos de seguridad que generan los diversos sistemas que componen la red.
- 👉 **Detección de intrusos** - Monitoriza cambios e integridad en archivos y directorios críticos, y cambios en configuraciones del sistema, detectando posibles intrusiones a nivel de servidor.
- 👉 **Gestión de activos** - Identifica y gestiona activos en la red, informando detalladamente de los sistemas y dispositivos conectados, mediante instalación de agentes en cada equipo.
- 👉 **Integración con ModSecurity** - Permitirá controlar también la seguridad de los sitios Webs.
- 👉 **Multiplataforma, compatible con Linux y Windows**, y cuenta con una API.
- 👉 **Escalable**, adaptándose al tamaño de la empresa.

BACKUP ONLINE

Asegura la protección y recuperación de los datos en cualquier momento

Nuestro **Backup Online** es un servicio de **copia de seguridad en la nube** y gestionado, vía internet, con las máximas garantías, basado en el Backup Cloud de Acronis. Los datos viajan totalmente protegidos con una compresión y cifrado automático de alta seguridad (**cifrado AES-256** de datos en reposo y en tránsito), con pleno cumplimiento de la RGPD.





Protección externa para cualquier carga de trabajo

Tu cliente podrá crear copias de seguridad para todo, desde discos y particiones hasta servidores y dispositivos móviles, en un entorno seguro.



Recuperaciones rápidas para minimizar las interrupciones

Todo se puede recuperar de la nube con rapidez y facilidad: archivos, carpetas, aplicaciones o un sistema entero.

- ▶ Sistema totalmente **automatizado y transparente** - La copia se realiza de forma desatendida, sin necesidad de ninguna intervención manual por parte del cliente.
- ▶ Protege los datos de los servidores (ficheros, bases de datos, etc.), equipos de sobremesa y portátiles, tanto **Windows como Mac y Linux**, así como los de los dispositivos móviles (iPhone, iPad, Android).
- ▶ Compatible con Microsoft SQL Server, Exchange Server, SharePoint, Active Directory y datos de buzones de correo de Microsoft Office 365.
- ▶ Posibilidad de copiar entornos virtuales de VMware vSphere, Microsoft Hyper-V, RHEV, Linux KVM, Citrix XenServer, Oracle VM Server y Virtuozzo.
- ▶ Incluye tecnología **anti ransomware**.
- ▶ La copia de seguridad permanece cifrada tanto en transporte como en reposo y comprimida en **nuestro Data Center (cumple ENS nivel Alto e ISO 27001)** en un sistema totalmente redundado, con una **réplica en un segundo datacenter a 400 kilómetros de distancia**.
- ▶ Rápidas opciones de restauración, con capacidad granular para recuperar cualquier versión de un solo archivo o carpeta.
- ▶ Sistema de alertas y reportes ante cualquier incidencia en los procesos de respaldo.
- ▶ Cifrado del panel web de gestión vía SSL de 2048 bits.



Contacto

T : 958 183 030

E : consultor@trevenque.es

D : C/Andrés Segovia, 53, 1º,

W : www.trevenque.es

18008, Granada