



## Green Open Ware, S.L.

Isidoro López-Briones Santos  
Calle Argilico 5  
601343258  
[gow.tech](http://gow.tech)

### EMPRESA EN LA NUBE

Servidor en la nube, escritorios virtuales y aplicaciones remotas

Ofrecemos soluciones híbridas (infraestructura local y en la nube) y soluciones en la nube:

- La solución de Escritorio Remoto en la nube permite trabajar con cualquier aplicación de forma segura y desde cualquier lugar.
- Los servidores en la nube ofrecen mayor disponibilidad y seguridad debido a los sistemas redundantes, la monitorización, mantenimiento 24x7, copias de respaldo y sistemas de seguridad
- Facilita cumplir con la RGPD
- Las aplicaciones en la nube favorecen el trabajo colaborativo

### APLICACIONES WEB A MEDIDA

Desarrollo de Plataformas y Aplicaciones Web empresariales

Trabajamos en el desarrollo de software en la nube que requiere mucha personalización y que suele llevar integraciones con otros sistemas.

Desarrollamos aplicaciones y plataformas con módulos de clientes, gestión de procesos, integraciones, facturación, ventas, compras, proyectos, documentos, calidad, empleados, comunicación empresarial, almacenes entre otros.

### GESTIÓN DE SERVIDORES VIRTUALES

Gestión de servidores virtuales, cluster de BBDD, balanceadores de carga, backups y CDN

Soluciones de computación en la nube seguras y fácilmente escalables mediante la gestión de:

- Servidores virtuales escalables adaptados a la necesidades
- Cluster de BBDD con Automatic failover, alta escalabilidad y copias automáticas
- Automatización de copias de servidores
- Firewalls
- Redes privadas
- Balanceadores de carga
- CDN con Protección ilimitada contra ataques DDoS a las capas 3 y 7, Firewall de aplicaciones web, optimización de imagen sin pérdida, páginas móviles aceleradas, servicio de Smart Routing y

Tiered Caching

## TRANSFORMACIÓN DIGITAL

Reestructuración organizacional, desarrollo de software a medida e implantación de una cultura digital

La transformación digital permite obtener una serie de cualidades, funcionalidades y resultados que harán aumentar la resiliencia empresarial ante dificultades y convertirlas en oportunidades, introducir un proceso continuo y evolutivo (definición, implantación y evaluación) para la mejora de la propuesta de valor y fidelización del cliente, la eficiencia y productividad del trabajo, optimización de recursos, reducción de costes y errores, acceso a nuevos canales de ingresos, aumento de la colaboración interna y comunicación externa, equilibrar riesgos y beneficios, conocer tendencias, tomar decisiones de dirección más acertadas, etc.

- Estudiamos y replanificamos los recursos y procesos del negocio.
- Digitalizamos los procesos mediante el desarrollo a medida del software web adaptable, inteligente y escalable.
- Implantación de una cultura digital de evolución continua en todos los empleados.

## CENTRO DE OPERACIONES DE SEGURIDAD

Equipo de especialistas destinado a la monitorización y análisis del sistema, detección de incidencias, clasificación y resolución para mantener la seguridad informática de una organización

Servicio reactivo de detección de amenazas/incidentes de seguridad con notificación en 24x7x365 para alertas críticas, un servicio proactivo de detección de amenazas/incidentes de seguridad con notificación en 8x5 para el resto de las alertas e informes periódicos de los incidentes detectados y resueltos

- Prevención mediante alertas y análisis de vulnerabilidades continuo
- Vigilancia con la monitorización y corrección de eventos.
- Resoluciones de incidentes y notificación de acciones.
- Dashboards en tiempo real e informes mensuales del servicio, así como recomendaciones.
- Reducción del tiempo medio en resolver amenazas
- Disminuye el impacto de los ataques

Se dispone de las mejores tecnologías añadidas al SoC:

- Tecnología EDR (Endpoint Detection & Response)
- Tecnología XDR (Detección y Respuesta Extendidas)
- Google Chronicle (SIEM)