

SOLUCIONES INNOVADORAS DE

CIBERSEGURIDAD

Abarcamos el ciclo de vida de la Ciberseguridad, analizando y diagnosticando entornos específicos desde el punto de vista de cumplimiento o de riesgos, elaborando planes que desarrollan normas como los Esquemas Nacionales o la Protección de Infraestructuras Críticas, incorporando soluciones tecnológicas específicas, gestionando la operación de las infraestructuras tecnológicas de seguridad y dotando de la visibilidad necesaria para la toma de decisiones y el buen gobierno.



GMV
www.gmv.es marketing.TIC@gmv.com

 www.facebook.com/infoGMV
 [@infoGMV_es](https://twitter.com/infoGMV_es)

gmv[®]
INNOVATING SOLUTIONS



TU SEGURIDAD, NUESTRO RETO

Desde la gestión integral de la Seguridad Corporativa hasta el cumplimiento de legislación o regulación, pasando por la correcta implantación de soluciones tecnológicas o el diagnóstico de situaciones concretas, los Departamentos de Seguridad de las organizaciones deben lograr un equilibrio entre la protección real del negocio y los presupuestos asignados.

EN GMV ACOMPAÑAMOS A NUESTROS CLIENTES EN LA SUPERACION DE ESTOS RETOS

- Protección de Infraestructuras Críticas
- Ingeniería, soluciones y servicios de seguridad de sistemas y redes de información
- Ciberseguridad en entornos industriales
- Auditoría de seguridad
- Planes de cumplimiento de los Esquemas Nacionales de Seguridad
- Implantación de sistemas de gestión de seguridad
- Securitización de plataformas, redes y servicios
- Servicios gestionados CSIRT (Computer Security Incident Response Team)
- Centros de respaldo

GMV cuenta con un Centro de Servicios Gestionados con prestación remota 24x7, con los recursos hardware, software y comunicaciones requeridos para dar una solución multi-tecnología, acorde con la demanda altamente heterogénea de sus clientes. Proporcionando los servicios de: Monitorización, Vigilancia Digital, Gestión de Vulnerabilidades, Gestión de Incidencias y Gestión de Evidencias.

NUESTROS SERVICIOS

SEGURIDAD OPERATIVA

ANÁLISIS Y DIAGNÓSTICOS

- Consultorías tecnológicas: reingeniería de arquitecturas, segmentación de redes, optimización de configuraciones, etc.
- Análisis dirigidos: test de intrusión, seguridad en aplicaciones web, test de cloud services providers, etc

DESPLIEGUE E INTEGRACIÓN DE SOLUCIONES TECNOLÓGICAS

- Securitización de infraestructuras y servicios corporativos: comunicaciones, datacenters, aplicaciones, puesto de trabajo, etc
- Seguridad del dato: clasificación de la información, cifrado, prevención de fugas, etc.
- Monitorización de actividad y eventos de seguridad
- Gestión de identidades y accesos: SSO, federación, etc

MANTENIMIENTO Y MEJORA DE LOS NIVELES DE SERVICIO

- Servicios SOC/CSIRT: monitorización, operación y administración de infraestructuras y servicios corporativos
- Vigilancia Digital
- Oficina de proyectos / Oficinas de Seguridad
- Ventanilla única de gestión de incidencias

SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN

SOBRE LA GESTIÓN DE RIESGOS

- Determinación de niveles de seguridad: auditorías técnicas, análisis de riesgos, BIAs, etc
- Visión de evolución de niveles de riesgo
- Evaluación de seguridad de nuevos entornos: cloud services, redes sociales, etc

SOBRE EL CUMPLIMIENTO

- Estudios de adecuación: Legislación/regulación aplicable, Gap análisis, etc
- Auditorías
- Protección de Infraestructuras Críticas, Esquemas Nacionales, etc
- Vigilancia tecnológica del cumplimiento

SOBRE LA PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE LA SEGURIDAD

- Planificación: plan de seguridad, plan de continuidad, plan de contingencia, etc
- Oficina de seguridad: Establecimiento, operación y mantenimiento de sistemas de gestión (SGSI, SGCN...)
- Definición e implantación del marco normativo corporativo

NUESTROS ÉXITOS

SIMULT, RESILIENCIA DE LOS SISTEMAS DE INFORMACION

Con el objetivo de proteger las infraestructuras críticas ante posibles ciberataques, y garantizar la continuidad de su actividad, GMV ha desarrollado Simult, un servicio que permite calcular la resiliencia, la capacidad de recuperación de un sistema de información activo por activo.

CIBERSEGURIDAD PARA LA ESA

GMV ha realizado para la Agencia Europea del Espacio (ESA) un análisis de riesgos de ciberseguridad y ha creado una política donde se establece una serie de recomendaciones de controles para las diferentes tipologías de misiones espaciales. En el marco del proyecto, se ha utilizado **atalaya**, solución de vigilancia digital desarrollada por GMV, basada en la recopilación de información relacionada con la empresa a partir de múltiples fuentes (motores de búsqueda, blogs, redes sociales, foros, redes P2P, redes de anonimato, etc.).

LA BIBLIOTECA NACIONAL DE ESPAÑA SE ADAPTA AL ESQUEMA NACIONAL DE SEGURIDAD

La BNE ha confiado en GMV el desarrollo de las guías de adecuación al Esquema Nacional de Seguridad (ENS), cuyo objetivo es crear las condiciones necesarias para la confianza en el uso de los medios electrónicos, a través de medidas para garantizar la seguridad de los sistemas, los datos, las comunicaciones, y los servicios electrónicos, que permita el ejercicio de derechos y el cumplimiento de deberes a través de estos medios.

BBVA, PLATAFORMA DE GESTION GLOBAL DE LA SEGURIDAD

GMV ha desarrollado un Sistema de Gestión Global de la Seguridad, para el seguimiento de todos los incidentes que se producen en cualquiera de las oficinas y sedes corporativas de la entidad bancaria distribuidas por todo el mundo. La nueva plataforma incluye una serie de funcionalidades que facilitarán, además de la gestión integral de su seguridad, disponer de una gran cantidad de información adicional que generará interesantes informes para ayudar a la futura toma de decisiones, y mejorará la coordinación y el seguimiento de cualquier proyecto de las diferentes delegaciones del Grupo en todo el mundo.

GRUPO CAJA DE INGENIEROS, IMPLANTA Y CERTIFICA SU SGSI

La experiencia atesorada por GMV en la implantación y certificación de Sistemas de Gestión de Seguridad de la Información, así como en el desarrollo de políticas, normativas y procedimientos de seguridad de acuerdo a la norma UNE-ISO/IEC 27002, han dado como resultado una exitosa implantación cubriendo plenamente las necesidades de partida.

INSTITUTO NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD (INCIBE)

GMV ha desarrollado para INCIBE una nueva plataforma para la recolección, análisis y correlación de eventos, e información de seguridad. La plataforma desarrollada por GMV ofrece una solución integrada que servirá como centro de control para la gestión de amenazas en tiempo real, informes de cumplimiento normativo y un conjunto de herramientas altamente especializadas que pueden ser adaptadas de forma muy precisa a los casos de uso requeridos por cada organización.



SOLUCIONES PROPIAS

GMV dispone de un departamento de desarrollo de I+D+i donde fabrica soluciones empresariales específicas. Estas soluciones vienen a satisfacer necesidades concretas de nuestros clientes que no se suelen encontrar en el mercado. Por lo tanto, la especialización es la característica que mejor resume estas soluciones.



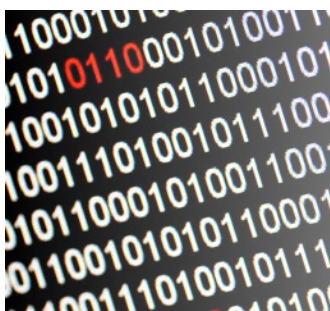
checker[®]

checker es el producto de seguridad para sistemas de autoservicio financiero líder del mercado, protegiendo desde hace ya más de 7 años cerca de 80.000 cajeros en más de 20 entidades de todo el mundo. La clave del éxito de checker es simple: "Proteger sin interferir", checker es capaz de ejercer un férreo control sobre el sistema con un único producto, sin apenas consumir recursos, sin afectar a su disponibilidad y siendo completamente independiente del fabricante del equipo en el que se instale.



atalaya[®]

GMV monitoriza diversas fuentes, en modalidades de 8x5 o 7x24, con el objetivo de identificar información que permita detectar publicaciones accidentales o premeditadas que puedan suponer un riesgo a la Organización o un perjuicio a su imagen. Actividades como fuga de información, suplantación de identidad, ataques organizados, constatación de actividades fraudulentas, espionaje industrial, ATPs, phishing, pharming, spam, información obtenida a través de ataques contra la organización, credenciales de usuarios en los diferentes servicios de la Organización, etc. Son detectadas por este servicio.



gestvul

La detección y posterior gestión de las vulnerabilidades tecnológicas se ha convertido en uno de los procedimientos de seguridad más efectivos en la lucha contra los incidentes de seguridad. En este sentido, cualquier entidad que realiza análisis de vulnerabilidades se encuentra con que una vez obtenidos los resultados, hay que realizar tareas adicionales como distribución de resultados, descarte de falsos positivos, soporte y verificación de la resolución y evolución del estado de seguridad. Estas tareas, entre otras, se automatizan con el servicio **gestvul**.



arkano

Solución que gestiona el derecho de acceso a la información almacenada en formato digital, incluyendo cifrado de correo electrónico, protección de documentos (Office y PDF), protección de páginas Web y protección de almacenamiento (cualquier formato almacenado en la nube). Revolucionaria frente a productos presentes en el mercado por su simplicidad, no requiere instalación de certificados, ni software específico de descifrado, ni es necesario pre-registro de usuarios. El cifrado se realiza "extremo a extremo", sin que ningún intermediario o administrador de sistemas pueda acceder a los datos.



codelogin

El mayor desafío al que se enfrenta actualmente el control de acceso remoto seguro a los sistemas es el hecho de que la plataforma de acceso no puede considerarse segura. **codelogin** utiliza el teléfono móvil del usuario para garantizar un acceso remoto seguro desde cualquier ordenador incluso en presencia de troyanos, y todo ello de una manera amigable y sencilla para el usuario.