

CONSULTORIA Y GESTION DE RIESGOS Contramedidas

El área de Consultoría y Gestión de Riesgos está formada por Directores habilitados en seguridad privada (habilitación por el Ministerio del Interior tras superación del curso universitario homologado). Con amplia experiencia en la seguridad de organizaciones públicas y privadas, en la lucha contra el crimen organizado.

Su personal realiza funciones de Director de Seguridad, dirigiendo y gestionando los departamentos de seguridad de importantes grupos empresariales del País Vasco y de España que han optado por externalizarlo.

Así mismo dispone de un método propio para el análisis de las diferentes funciones de la seguridad, como los activos y bienes, amenazas, protectores y vulnerabilidades. Todos estos análisis de las funciones se realizan pormenorizadamente valorando el lugar, día de la semana y horarios.

Atiende a empresas en los aspectos de su Seguridad Corporativa, de las Personas y de la Información, llevando a cabo Planes Directores, Auditorías y Estudios de Seguridad.



Encriptia desde su área de Consultoría y Gestión de Riesgos realiza para organizaciones públicas y privadas (empresas de transporte, financieras, instituciones, etc...), barridos técnicos y de contraespionaje y les asesora en materia de Ciberseguridad y Ciberdelincuencia ayudándoles en la implantación de sistemas de encriptación de las comunicaciones de forma que se conviertan en entornos seguros y privados.

Albert Einstein 15 Of.19
Edificio CEIA
Parque Tecnológico de Álava
C.P. 01510 Miñano (Araba/Álava)
info@encriptia.com
+34 945 067 000

Colón de Larreategui 26, 4^ºC
C.P. 48009 Bilbao (Bizkaia)
info@encriptia.com
+34 944 666 000

www.encriptia.com

Encriptia

INTELIGENCIA CORPORATIVA Y SEGURIDAD



Contramidas / Barridos técnicos

Implementamos Medidas Electrónicas de Contraespionaje. (TSCM) Sistemas de rastreo y localización de equipos para la identificación de fugas de información. Todo ello con equipos y formación específica para el desarrollo de trabajos confidenciales.

¿Qué es?

El Barrido Técnico se aplica como medida preventiva en salas de sesiones y despachos en las cuales se van a llevar a cabo reuniones y entrevistas importantes y confidenciales, en ambientes donde realicen actividades personas que por condiciones de trabajo o personales son susceptibles a procedimientos de robo de información.

Como medida secundaria ante la sospecha o indicio de fuga de información, se aplica en estos casos la recomendación de ampliación de los ambientes a analizar a vehículos, centrales telefónicas, teléfonos móviles y domicilios.

Procedimiento del barrido

1. **Análisis de espectro de radiofrecuencia.** Búsqueda de señales de audio y video en banda ancha y estrecha (emisores y receptores de equipos de escuchas y cámaras de video). Búsqueda de emisiones de telefonía móvil.
2. **Análisis de línea telefónica.** Comprobación de caída de tensión y oscilaciones. Búsqueda de intervenciones mediante la detección electrónica de componentes en la línea (investigación propia). Análisis de centralitas con software específicos.
3. **Análisis de red eléctrica.** Comprobación de uso como línea transmisora de información. Detección de emisiones infiltradas.
4. **Inspección física especializada.** Revisión sistemática del ambiente realizada por personal especializado con equipamiento profesional en la búsqueda y detección física de equipos ocultos de espionaje.
5. **Informe de resultado.** Al término del barrido y una vez analizado los datos se entrega un informe técnico detallado, con el procedimiento utilizado, además de comentarios, conclusiones y recomendaciones.

Recomendaciones Generales

(Factores a tener en cuenta a la hora de concertar los servicios de barrido o control electrónico)

- Contactar con Encriptia fuera del ambiente que se sospeche controlado.
- No contactar ni por fax, ni por correo electrónico de la empresa o domicilio.
- Mantener la confidencialidad absoluta. Es aconsejable que lo sepan el menor número posible de personas, aunque sean de la máxima confianza.
- Realizaremos la "higienización de la zona" siempre en horas que no haya nadie y que menos posibilidad de control haya.
- Si el servicio lo debemos realizar en presencia de otras personas hay que hacer pensar al entorno que se trata de un servicio técnico externo.

Albert Einstein 15 Of.19
Edificio CEIA
Parque Tecnológico de Álava
C.P. 01510 Miñano (Araba/Álava)
info@encriptia.com
+34 945 067 000

Colón de Larreategui 26, 4^ºC
C.P. 48009 Bilbao (Bizkaia)
info@encriptia.com
+34 944 666 000

www.encriptia.com

Encriptia

INTELIGENCIA CORPORATIVA Y SEGURIDAD

