

Guion Resumido de Presentación: Normativas y Seguridad Digital

Este guion presenta una versión condensada para las diapositivas 8 a 12 y el cierre, manteniendo la estructura y asignaciones originales.

1. Ricardo: MAGERIT v3 - Objetivos y Aplicabilidad (Diapositivas 8 y 9)

Diapositiva 8: Objetivos de MAGERIT v3

Título de la Diapositiva: MAGERIT v3: Objetivos Clave

Contenido Visual Clave: Tres puntos: Concienciación, Toma de Decisiones, Cumplimiento ENS.

Guion de Ricardo (Resumido)

“Continuamos con **MAGERIT v3**, la metodología española para la gestión de riesgos. Sus tres objetivos principales son: **Concienciar** a la dirección sobre los riesgos de seguridad; facilitar la **Toma de Decisiones** objetiva sobre inversión en seguridad; y asegurar el **Cumplimiento del Esquema Nacional de Seguridad (ENS)** [1] [2]. Es la herramienta para una gestión de seguridad sistemática y medible.”

Diapositiva 9: Ámbito de Aplicación de MAGERIT

Título de la Diapositiva: ¿Quién debe aplicar MAGERIT?

Contenido Visual Clave: Mapa mental: Administraciones Públicas, Sectores Críticos, Organizaciones con Datos Sensibles.

Guion de Ricardo (Resumido)

“MAGERIT es de aplicación **obligatoria** para todas las **Administraciones Públicas** españolas (ENS). Además, su uso se extiende a **Sectores Críticos** (energía, transporte) y a cualquier **Organización que gestione datos sensibles** (hospitales, empresas con grandes bases de datos de clientes). Su adopción es clave para demostrar la **Responsabilidad Proactiva** exigida por el RGPD [1].”

2. Kevin: Fases y Ejemplo Práctico de MAGERIT (Diapositivas 10 y 11)

Diapositiva 10: Fases del Análisis de Riesgos (Método MAGERIT)

Título de la Diapositiva: Las 4 Fases del Análisis de Riesgos

Contenido Visual Clave: Diagrama de flujo: 1. Planificación, 2. Análisis de Riesgos, 3. Gestión de Riesgos, 4. Seguimiento y Control.

Guion de Kevin (Resumido)

“El proceso MAGERIT se divide en cuatro fases:

1. **Planificación:** Definir el alcance e inventariar activos.
 2. **Análisis de Riesgos:** Diagnóstico. Identificar activos, amenazas y vulnerabilidades para calcular el **Riesgo Inherente** [1].
 3. **Gestión de Riesgos:** Actuación. Seleccionar **Salvaguardas** (medidas de seguridad) y calcular el **Riesgo Residual** [2].
 4. **Seguimiento y Control:** Monitorizar la efectividad de las medidas de forma continua.”
-

Diapositiva 11: Ejemplo Práctico de Aplicación

Título de la Diapositiva: Caso Práctico: Mitigación de Riesgo

Contenido Visual Clave: Tabla de 5 filas: Activo/Riesgo, Amenaza, Salvaguarda, Impacto Residual, Riesgo Residual.

Guion de Kevin (Resumido)

“Un ejemplo: para proteger una **Base de Datos de Clientes (BDC)** de una **Amenaza** como el fallo por sobrecalentamiento (Riesgo Alto), la **Salvaguarda** es instalar un sistema de refrigeración redundante. Con esta medida, el **Riesgo Residual** se reduce a un nivel **Bajo** y aceptable. MAGERIT formaliza la toma de decisiones de seguridad.”

3. Aitor: Conclusiones y Cierre (Diapositiva 12 y Cierre)

Diapositiva 12: Resumen y Conclusiones

Título de la Diapositiva: Conclusiones Clave: Un Ecosistema de Seguridad

Contenido Visual Clave: Gráfico de interconexión: RGPD/LOPDGDD, LSSI-CE, MAGERIT.

Guion de Aitor (Resumido)

“La **Seguridad Digital es un Ecosistema** interconectado.

1. **RGPD/LOPDGDD:** El ‘qué’ y ‘por qué’ de la protección de datos (Responsabilidad Proactiva).
 2. **LSSI-CE:** El ‘cómo’ de la transparencia online (Aviso Legal, Cookies, Spam).
 3. **MAGERIT:** El ‘cómo’ técnico para evaluar y mitigar riesgos (Cumplimiento ENS). La conclusión es clara: la seguridad es un **ciclo continuo de cumplimiento y gestión de riesgos**. Invertir en estos pilares es proteger la confianza y la continuidad del negocio.”
-

Cierre de la Presentación

Título de la Diapositiva (Cierre): Preguntas y Contacto

Contenido Visual Clave: Información de contacto o agradecimiento.

Guion de Aitor (Resumido)

“Para finalizar, la seguridad y el cumplimiento normativo son una **ventaja competitiva**. Agradecemos su atención y abrimos el turno de preguntas para cualquier duda sobre RGPD, LSSI-CE, LPI o MAGERIT. Muchas gracias.”

Referencias

[1] Documento Detallado sobre Normativas y Seguridad en el Ámbito Digital. [2] Presentación De Normativas y Seguridad (Diapositivas 8-11).