

ESPECIAL CONSEJEROS  
Y SOCIOS PROTECTORES



# Cuando el ciberataque llega al despacho del CEO: decisiones que evitan sanciones y paradas operativas

PLAZAS LIMITADAS

Pamplona, 17 de marzo de 2026

#APDTalks

apd



FORENSIC & SECURITY

Un ciberataque ya no se queda en el departamento técnico. En cuanto afecta a operaciones, clientes o datos, sube de inmediato a la agenda de dirección. Y cuando llega al Consejo, llega con presión, con plazos y consecuencias.

La **NIS2** eleva la exigencia sobre la gestión del riesgo y la respuesta ante incidentes. La organización tiene que demostrar gobierno: marco de control, supervisión y trazabilidad para evitar que la crisis se desborde.

El impacto económico es inmediato: parada de sistemas, ruptura de suministros, costes, penalizaciones, reclamaciones, pérdida de confianza y desgaste interno. Muchas compañías descubren demasiado tarde que su “plan” dependía de personas concretas, de accesos que no estaban disponibles o de proveedores que tampoco podían responder.

En paralelo, la gestión del incidente exige tomar decisiones rápidas, a menudo con información incompleta por lo que, sin un modelo claro de decisión, aparecen los errores típicos: retrasos, mensajes incoherentes, falta de coordinación, pérdida de pruebas y discusiones internas cuando cada minuto cuenta.

**Este encuentro está especialmente dirigido a altos directivos y miembros de consejos de administración que necesitan claridad y criterio práctico para tomar decisiones.** Para ello, a lo largo del encuentro se dará respuesta a cuestiones como:

**¿Qué implica NIS2 para el órgano de gobierno? ¿Qué preguntas clave deben hacerse? ¿Qué decisiones conviene dejar cerradas antes de que ocurra un incidente de este tipo?**

Si tus responsabilidades implican dar una respuesta cuando la continuidad del negocio está en juego, este encuentro te interesa.

**Las crisis no avisan. La preparación sí se decide.**

# PROGRAMA

09:15 h.	<b>RECEPCIÓN DE ASISTENTES</b>
09:30 h.	<b>APERTURA</b> <b>Raquel Trincado</b> , Directora en Navarra-La Rioja APD
	<b>INTRODUCCIÓN Y OBJETIVOS DEL ENCUENTRO</b> <b>Pilar Vila</b> , CEO de Forensic & Security
09:40 h.	<b>PARTE I — NIS2 Y EL ROL DEL CONSEJO</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Por qué el riesgo ciber ya es riesgo de continuidad</li><li>• Qué exige NIS2 al órgano de gobierno (supervisión, control y evidencias)</li><li>• Decisiones que conviene cerrar antes del incidente</li><li>• Qué debe preguntar un Consejo (checklist práctica)</li></ul>
10:10 h.	<b>PARTE II — DIÁLOGO “DE LA NORMA A LA REALIDAD”</b> Conversación con <b>Alejandro Martínez</b> , Director General de <b>GRUPO IAN</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• ¿Cuándo dejó de ser “un tema de IT” para convertirse en un asunto estratégico de negocio dentro de su organización?</li><li>• ¿Cómo logra su Consejo de Administración entender, debatir y decidir sobre ciberseguridad sin necesidad de entrar en tecnicismos?</li><li>• ¿Qué experiencias, aprendizajes o “sustos” han cambiado su visión sobre la resiliencia y la preparación ante crisis digitales?</li><li>• ¿Cómo están asegurando que proveedores y partners mantengan el mismo nivel de exigencia que ustedes?</li></ul>
10:40 h.	<b>COLOQUIO CON ASISTENTES</b>
11:00 h.	<b>CIERRE Y 3 DECISIONES PARA LLEVARSE HOY</b> (Seguido de café-networking)

Los asistentes al encuentro recibirán la **Checklist “Consejo listo para NIS2” + “10 preguntas que desbloquean decisiones”**



## PILAR VILA

CEO y cofundadora de Forensic & Security, liderando una compañía centrada en servicios gestionados de ciberseguridad, con foco en la prevención, la detección y la respuesta ante incidentes. Además, Forensic & Security realiza proyectos orientados al desarrollo de hardware aplicado a la ciberseguridad y al hardware hacking, combinando investigación técnica y producto.

Perfil técnico de analista forense digital y perito judicial, participando en investigaciones con enfoque metodológico orientado a la evidencia.

Por otro lado, compagina esta actividad con la divulgación: ponente habitual y docente de Informática Forense en distintos másteres de Ciberseguridad en España. Autora y colaboradora en artículos para diferentes publicaciones u organizaciones como la revista SIC o el Centro de Ciberseguridad Industrial entre otros.

Autora del libro de la editorial OxWord: “Técnicas de Análisis Forense Informático para Peritos Judiciales Profesionales”, y cuenta con diversas certificaciones, entre ellas la CHFI (Certified Hacking Forensic Investigator) de EC-Council.

A nivel comunitario, es vicepresidenta de la asociación Vicon, dedicada a impulsar la cultura de ciberseguridad y el crecimiento del ecosistema profesional, y coorganizadora del evento anual Vicon.gal.

SAVE THE DATE

---

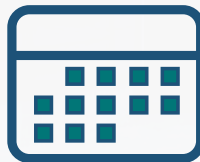


# Pamplona

**CITI NAVARRA**

Parque Tomás Caballero, 2, bajo  
31006 Pamplona

---



**17 de marzo de 2026**

# Cuando el ciberataque llega al despacho del CEO: decisiones que evitan sanciones y paradas operativas

## Información práctica

- **Fecha:** 17 de marzo de 2026
- **Lugar:** CITI Navarra (Parque Tomás Caballero, 2-bajo – 31006 Pamplona)
- **Horario:** Recepción de asistentes: 09:15 h.  
Apd Talks: de 09:30 h. a 11:00 h (seguido de café-networking)
- **Información:** 94 423 22 50
- **Inscripciones:** <https://www.apd.es/>

## Cuota de inscripción

- **Asistencia exclusiva y gratuita para socios de APD.**
- **AFORO LIMITADO.** Imprescindible confirmar asistencia.

## Cancelaciones

Dada la limitación de plazas, agradeceremos que, si desea cancelar la inscripción, lo notifique **48 horas** antes de la celebración de la actividad.

**INSCRÍBETE**

**apd**

**LA COMUNIDAD GLOBAL DE  
DIRECTIVOS**

APD Zona Norte  
Jose M<sup>a</sup> Olabarri, 2 – 48001 Bilbao  
inscripcionesnorte@apd.es  
94 423 22 50

Síguenos en



[www.apd.es](http://www.apd.es)