



#XIJornadasCCNCERT (<https://twitter.com/hashtag/XIJornadasCCNCERT?src=hash&lang=es>)
 (https://www.youtube.com/channel/UCTaGHPQGajDK4274S1e0bDA)  (<https://twitter.com/CcnCert>) 
 (https://www.linkedin.com/company/ccn-cert-centro-criptol-gico-nacional)



- Inicio (/xijornadas.html)
 - Programa (/xijornadas-programa.html)
 - Ponentes (/xijornadas-ponentes.html)
 - CFP (/xijornadas-call-for-papers.html)
 - Patrocinio » (/xijornadas-patrocinio.html)
 - Entidades colaboradoras (/xijornadas-colaboradoras.html)
 - Última hora (/xijornadas-ultima-hora.html)
 - Localización (/xijornadas-localizacion.html)
- ×
- Inicio (<https://www.ccn-cert.cni.es/xijornadas.html>)
 - Programa (<https://www.ccn-cert.cni.es/xijornadas-programa.html>)
 - Ponentes (<https://www.ccn-cert.cni.es/xijornadas-ponentes.html>)
 - CFP (<https://www.ccn-cert.cni.es/xijornadas-call-for-papers.html>)
 - Patrocinio (<https://www.ccn-cert.cni.es/xijornadas-patrocinio.html>)
 - Distribución de stands (<https://www.ccn-cert.cni.es/xijornadas-patrocinio/xijornadas-stands.html>)
 - Entidades colaboradoras (<https://www.ccn-cert.cni.es/xijornadas-colaboradoras.html>)
 - Última hora (<https://www.ccn-cert.cni.es/xijornadas-ultima-hora.html>)
 - Localización (<https://www.ccn-cert.cni.es/xijornadas-localizacion.html>)

PONENCIAS

(<https://www.ccn-cert.cni.es/xijornadas-ponencias.html>)

VÍDEOS

(<https://www.ccn-cert.cni.es/xijornadas-videos>)

GALERÍA FOTOGRAFICA

(<https://www.ccn-cert.cni.es/xijornadas-galeria>)

 (<https://www.ccn-cert.cni.es/xijornadas>)  (<https://www.ccn-cert.cni.es/en/xiiconference>)



(<https://www.ccn-cert.cni.es/streaming.html>)

Ponencias XII Jornadas STIC CCN-CERT

DÍA 12 DE DICIEMBRE DE 2018

SESIÓN PLENARIA

Ciberseguridad, hacia una respuesta y disuasión efectiva
 (Javier Candau, Jefe Departamento Ciberseguridad. CCN)

Descargar
 (<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xijornadas-stic-ccn-cert/3320-sp1-01-ponencias-de-cert/file.html>)

Este sitio web utiliza cookies propias y de terceros para el correcto funcionamiento y visualización del sitio web por parte del usuario, así como para fines de estadísticas. Si continúa navegando, consideramos que acepta su uso. Puede cambiar la configuración u obtener más información. [Modificar configuración \(/politica-de-cookies.html\)](#)

Los hackers de la democracia

(Javier Lesaca, School of International and Public Affairs. Columbia University)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3311-sp1-02-los-hackers-de-la-democracia/file.html>)

Módulo 1: Sala 25 - AMENAZAS, ATAQUES Y RETOS TECNOLÓGICOS**Desinformación: un enfoque desde la contrainteligencia y la contradicción**

(Andrés Montero, Fundación Concepto)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3347-m11-01-desinformacion-un-enfoque-desde-la-contradicion/file.html>)

GRU. Estructura y capacidad ciber

(Antonio Villalón, S2Grupo)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3350-m11-02-gru/file.html>)

Robando al banco ACME: Ciberasalto

(Tcol. Jefe del Departamento de Delitos Telemáticos-UCO-, Guardia Civil)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3353-m11-03-robando-al-banco-acme-ciberasalto/file.html>)

Dealing with infected "anonymous" endpoints

(Xavier Panadero, CESICAT)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3341-m11-04-dealing-with-infected-anonymous-endpoints/file.html>)

Malware Android dirigido a empresas españolas

(Simón Roses, Vulnex)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3356-m11-05-malware-android-dirigido-a-empresas-espaolas/file.html>)

Cómo Microsoft aplica Machine Learning para la protección de cuentas de usuario en tiempo real

(Sergio Medina y María Puertas, Microsoft)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3359-m11-06-como-microsoft-aplica-machine-learning/file.html>)

Módulo 2: Sala 19 - PREVENCIÓN EN CIBERSEGURIDAD

ANA. Herramienta de Auditoría Continua y su implantación en la Seguridad Social
(Pedro Valcárcel, Gerencia de Informática de la Seguridad Social)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3362-m21-01-ana/file.html>)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3332-m21-02-ccn-pytec-y-cpstic-generando-confianza-en-la-administracion/file.html>)

CCN-PYTEC y CPSTIC: Generando confianza en la Administración
(CCN)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3302-m21-03-lince-adaptando-la-certificacion-de-ciberseguridad/file.html>)

LINCE - Adaptando la certificación de ciberseguridad
(José Francisco Ruiz, JTSEC Beyond IT Security)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3296-m21-04-analisis-de-protocolos-de-seguridad-criptograficos-utilizando-metodos-y-herramientas-simbolicas.html>)

Análisis de protocolos de seguridad criptográficos utilizando métodos y herramientas simbólicas
(Santiago Escobar, Universitat Politècnica de Valencia)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3365-m21-05-ddos/file.html>)

Protección frente a Ataques de Denegación de Servicio
(Antonio Fuentes y Francisco Monserrat, RedIRIS)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3368-m21-06-mobileiron/file.html>)

El puesto de trabajo móvil, sin perder la privacidad, sin arriesgar en seguridad
(Daniel González, MobileIron)

Módulo 3: Sala 18 - ENS/RGPD

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3314-m31-01-caso-de-exito-implantacion-de-pilar-para-la-adequacion-al-rgpd/file.html>)

Caso de éxito: Implantación de PILAR para la adecuación al RGPD en la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid
(José Manuel Laperal, OSSI del Servicio Salud. Comunidad de Madrid)

Pesadilla en ENS Street

(Antonio Grimaltos, Conselleria de Sanidad Universal y Salud Pública. Generalitat Valenciana)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3371-m31-02-pesadilla-en-ens-street-2/file.html>)

Cumplimiento integrado ENS-RGPD en el Gobierno Vasco

(Xabier Arrieta, Gobierno Vasco)
(Joseba Enjuto, S21sec/Nextel)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3374-m31-03-cumplimiento-integrado-ens-rgpd-en-el-gv/file.html>)

Al final del camino está la recompensa. Certificación del ENS en el primer Ayuntamiento de España

(Miguel A. Lubián, Instituto CIES) (Boris Delgado, AENOR) (Alfonso Dou, Ayuntamiento de Avilés)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3377-m31-04-al-final-del-camino-esta-la-recompensa/file.html>)

Certificación del ENS. Situaciones planteadas a una entidad de certificación

(José Luis Colom, Audertis)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3380-m31-05-certificacion-del-ens-situaciones-planteadas-a-una-entidad-de-certificacion/file.html>)

Cómo certificar un ENS Medio en un Ayuntamiento de <20K en 6 meses (incluido verano)

(David López, Cibergob)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3383-m31-06-como-certificar-un-ens-medio-en-un-ayuntamiento/file.html>)

Módulo 4: Sala 17 - INFRAESTRUCTURAS CRÍTICAS / DIRECTIVA NIS

Convergencia de la normativa NIS con la PIC

(Fernando Sánchez, CNPIC)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3263-m41-01-convergencia-de-la-normativa.html>)

TRITON: Autopsia de un caso real de seguridad de control industrial

(David Grout, FireEye)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3395-m41-02-conferences-fireeye-triton/file.html>)

Creación de ecosistema tecnológico para la detección y notificación de eventos de seguridad en infraestructuras críticas

(Víctor Fidalgo, Incibe)

Descargar
(https://www.ccn-cert.cni.es/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3266-m41-03-creacion-de-ecosistema.html)

Descargar
(https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3398-m41-04-deteccion-de-dependencias-vulnerables/file.html)

Detección de Dependencias Vulnerables en Entornos CI con Herramientas Open Source

(Roberto Abdelkader y Daniel García, BBVA)

Módulo 5: Sala 20 - ATENEA-ROOTED**eFNudjRrcHk=**

(CCN) (Arantxa Sanz, ROOTED)

Descargar
(https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3401-m51-01-2-rooted/file.html)

Descargar
(https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3404-m51-02-monitorizacion-en-la-red/file.html)

Monitorización en la red, siempre a la escucha

(Selva Orejón, onBRANDING)

Descargar
(https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3290-m51-03-adquisicon-evidencias-cloud.html)

Adquisición de evidencias forenses en la nube

(Yolanda Olmedo, CSIRT-CV)

Descargar
(https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3293-m51-04-estan-seguros-los-dispositivos-iot.html)

¿Estan seguros los dispositivos IoT? (Demo)

(Carmen Torrano, 11paths)

Descargar
(https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3407-m51-05-taller-xii-stic-agujas-pajares-imaness/file.html)

TALLER Agujas, pajares e imanes: Análisis forense de incidentes con malware fileless

(Antonio Sanz, S2 Grupo)

FUERA DE PROGRAMA**Concienciación en ciberseguridad: ¿qué estamos haciendo mal?**

(Módulo Innotec, Jorge Uyá y Adelardo Sánchez)

Descargar

<p>Enfoques y aspectos clave para el desarrollo de ejercicios Red Team (Módulo Innotec, Eduardo Arriols)</p>	<p>Descargar (https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3449-fp1-02-stic-aspectos-clave-red-team-innotec-eduardo-arriols/file.html)</p>
<p>Riesgos de ciberseguridad en unidades hospitalarias de cuidados críticos (Módulo S2Grupo, Ernesto Sanz y Armand Pascual)</p>	<p>Descargar</p>
<p>Hasta el Antivirus y más allá (Módulo Microsoft, Mónica Fernández y Raúl Moros)</p>	<p>Descargar</p>
<p>Pegasus & Trident: espionaje a nivel gubernamental en iOS en estado puro (Módulo Check Point, Francisco Arcia)</p>	<p>Descargar</p>
<p>Los retos de la Identidad Digital (Módulo Minsait, Carlos A. Fernández)</p>	<p>Descargar</p>
<p>Zero Trust aplicado en el panorama actual de acceso (Módulo Open Cloud Factory, Xavier González)</p>	<p>Descargar</p>
<p>Evolución del modelo de ciberseguridad en tiempos de transformación digital (Módulo Panda, Rubén Franco)</p>	<p>Descargar (https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3386-fp1-08-evolucion-del-modelo-de-ciberseguridad-en-tiempos-de-transformacion-digital/file.html)</p>
<p>Botnets SWARM, la nueva amenaza (Módulo Fortinet, David Castillo)</p>	<p>Descargar (https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3389-fp1-09-botnets-swarm-la-nueva-amenaza/file.html)</p>
<p>ePULPO: Plataforma GRC para la gestión integral de la seguridad IT (Módulo Ingenia, Félix García)</p>	<p>Descargar (https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3392-fp1-10-epulpo-ccn-2018/file.html)</p>
<p>Casos prácticos de intrusión en infraestructuras críticas: ¿Está segura tu organización? (Módulo Nunsys, Óscar Atenza)</p>	<p>Descargar (https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3308-fp1-11-casos-practicos-de-intrusion-en-infraestructuras-criticas-esta-segura-tu-organizacion/file.html)</p>
<p>Cybersecurity, what's next? (Módulo ESET, Carlos Tortosa)</p>	<p>Descargar (https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3269-m41-05-eset-ccn-cert-2018.html)</p>
<p>Securizando con CSA/Aruba (Módulo CSA, Javier Pérez)</p>	<p>Descargar (https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3272-securizando-con-csa-v1.html)</p>

Cibervigilancia: Completando la respuesta efectiva
 (Módulo Grupo ICA, Fernando Quintanar, Grupo ICA y Michael Ramírez, Recorded Future)

Descargar
 (https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3275-m41-07-ica-cibervigilancia-respuestaefectiva-ccn.html)

DÍA 13 DE DICIEMBRE DE 2017

SESIÓN PLENARIA

Conociendo a tus enemigos: cómo generar y usar TTPs y no morir en el intento
 (David Barroso, Countercraft)

Descargar
 (https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3305-st2-01-conociendo-a-tus-enemigos-como-generar-y-usar-ttps-y-no-morir-en-el-intento/file.html)

To SEC or not to SEC: DNS question
 (Raúl Siles y Mónica Salas, Dinosec)

Descargar
 (https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3410-p22-02-tosecornottosec-dns-question/file.html)

Fighting hijacking in Google Accounts
 (Virginia Aguilar, Google)

Descargar
 (https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3413-p22-03-fighting-hijacking-in-goole-accounts/file.html)

Módulo 1: Sala 25 - AMENAZAS, ATAQUES Y RETOS TECNOLÓGICOS

Crypto Crime: Here's my 2 cents or my 2 mBTCs?
 (Antonio Morales, Innotec Security, an Entelgy company)

Descargar
 (https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3326-m12-01-crypto-crime/file.html)

Técnicas avanzadas de descubrimiento y análisis de la Dark Net
 (Javier Junquera, Universidad de Alcalá)

Descargar
 (https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3416-m12-02-tecnolog-as-avanzadas-de-descubrimiento/file.html)

Ciberinvestigación: Miles de dominios son vulnerables a la Estafa del CEO
 (Eduardo Sánchez y Selva Orejón, onBRANDING)

Descargar

Azure Cloud Incident Response
 (Juan Garrido, NCC Group)

Descargar
 (https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3458-m12-04-azureincidentresponse-ccn/file.html)

Módulo 2: Sala 19 - PREVENCIÓN EN CIBERSEGURIDAD

Red Team como herramienta de protección frente APTs
(José Picó, Layakk), (Jordi Aguilà, Caixabank) y (David Pérez, Layakk)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3419-m22-01-red-team-como-herramienta-de-proteccion-frente-apt/file.html>)

Principales problemas de seguridad en los smart contracts de Ethereum
(David Arroyo, CSIC) (Álvaro Rezola, UAM) (Luis Hernández, CSIC)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3422-m22-02-smart-contracts-ethereum/file.html>)

Separar las churras de las merinas: cómo evaluar sistemas de ciber seguridad basados en modelos de Machine Learning
(Alberto Cita, Symantec)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3425-m22-03-separar-churras-merinas-v2/file.html>)

Car Hacking sobre CAN Bus
(Jordi Serra, Universitat Oberta de Catalunya) (Amador Aparicio, Centro de Formación Profesional Don Bosco de Villamuriel de Cerrato)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3428-m22-04-car-hacking-over-can-bus-3/file.html>)

Módulo 3: Sala 18 - ENS/RGPD

El marco institucional de la Ciberseguridad en España
(Alejandra Frías, Magistrada, Ex Vocal del Consejo Nacional de Ciberseguridad)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3431-m32-01-el-marco-institucional-de-la-ciberseguridad-en-espa-a/file.html>)

RGPD y ENS: Dos Caminos Convergentes
(Profesor Carlos Galán, Universidad Carlos III. Madrid)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3434-m32-02-rgpd-y-ens/file.html>)

Enfoque unificado para el análisis de riesgos multinorma (ENS y RGPD) en las administraciones locales
(Elisa García, Ingenia)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3440-m32-03-enfoque-unificado-para-el-analisis-de-riestos-multinorma/file.html>)

La obligación de notificación de brechas a la AEPD: experiencias desde la plena aplicación del RGPD
(Andrés Calvo y Luis de Salvador, AEPD)

Descargar
(<https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3443-m32-04-ccn-brechas-y-regimen-sancionador-proteccion-de-datos/file.html>)

Módulo 4: Sala 17 - SOLUCIONES TECNOLÓGICAS

Looking for the perfect signature: an automatic YARA rules generation algorithm in the AI-era
 (Andrea Marcelli, Hispasec) (Luca Cetro, Independent Security Researcher) **INGLÉS**

Descargar
 (https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3455-m42-01-looking-for-the-perfect-signature/file.html)

Next-Gen HID Offensive Devices: How to bypass an ICS Air-Gapped Environment in practise
 (Luca Bongiorno, Bentley Systems) **INGLÉS**

Descargar
 (https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3278-m42-02-next-gen-hid-offensive-devices.html)

Capturando similitudes entre Procesos de Windows usando Bitwise Approximation Matching Algorithms
 (Miguel Martín-Pérez, Universidad de Zaragoza) (Ricardo J. Rodríguez, Centro Universitario de la Defensa, Academia General Militar)

Descargar
 (https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3281-m42-03-capturando-similitudes-entre-procesos-de-windows.html)

Privacidad en dispositivos móviles: memorias de un analista
 (David Ventas, EXCEM)

Descargar
 (https://www.ccn-cert.cni.es/pdf/documentos-publicos/xii-jornadas-stic-ccn-cert/3284-m42-04-privacidad-en-dispositivos-moviles.html)

PATROCINADORES XII JORNADAS STIC CCN-CERT

VIP **Diamante** **Estratégicos**

Sala 25 Sala 19 Sala 18 Sala 17

(https://s2grupo.es/es/inicio/) SECURITY An Entelgy company (http://www.innotecsystem.com) (https://www.microsoft.com/es-es) (http://www.pandasecurity.com) ENJOY SAFER TECHNOLOGY™ (https://www.eset.es/)

Platinum

(https://www.checkpoint.com/) (http://www.csa.es) (https://www.fortinet.com/) (https://www.grupoica.com/) (https://www.ingenia.es/es) (https://www.minsait.com) (http://www.nunsys.com) (http://www.opencloudfactory.com/)

Gold

(https://www.arubanetworks.com) (http://www.autek.es/es) (https://www.akamai.com/) (http://www.eulen.com/es/seguridad) (https://www.excem.es) (https://www.kaspersky.com/)

Este sitio web utiliza cookies propias y de terceros para el correcto funcionamiento y visualización del sitio web por parte del usuario, así como para el análisis de su uso. Si continúa navegando, consideramos que acepta su uso. Puede cambiar la configuración u obtener más información. [Aceptar](#) [Modificar configuración \(/politica-de-cookies.html\)](#)



Silver



Patrocinios Especiales



Social