

DERECHO DE LA RED

CIBERSEGURIDAD, PRIVACIDAD, DERECHO DE LAS TIC, REDES SOCIALES Y MUCHO MÁS. TODO CON UN TOQUE JURISTA.



MAYO 19, 2021 – IIGOLADRONMORALES

Documentación y formación en ciberseguridad

En relación a todo lo que se está hablando con respecto a la necesidad de profesionales formados en **ciberseguridad**, la falta de talento, y enlazando además con el post [Información y divulgación sobre ciberseguridad](#), queremos continuar viendo ¿qué más podemos hacer para evitar, o al menos minimizar, el posible impacto negativo de ese factor humano impredecible que nos puede provocar **ciberincidentes**.

Está claro que, además de estar concienciados en materia de **privacidad y ciberseguridad**, del mismo modo, es necesario estar convenientemente informados y actualizados (incluso a diario si es posible) sobre nuevas **vulnerabilidades** descubiertas, **parches** y **actualizaciones** existentes para impedir que sean explotadas, últimas **ciberamenazas**, **ciberincidentes**, **ciberataques**, **virus** y

LO MEJOR

- >  ¿Qué es el Ciberbullying?
- >  Los precios de la Dark Web 2020.
- >  Lista de mercados de la Dark Web.
- >  Cómo saber la geolocalización de una IP y su reputación
- >  DeDigger, un buscador de archivos públicos en Google Drive.

4.280.499 visitas

- >  > 
- >  > 
- >  > 
- > 

Seguir Derecho de la

TRADUCTOR

Seleccionar idioma
Con la tecnología de  Traductor c

ransomware, etc.

Pero, ¿y si además vamos un «pasito» más allá? ¿Y si además nos habituamos a leer o consultar documentación al respecto (infografías, consejos, pequeñas guías, white papers, manuales...)? ¿Y si incluso nos apuntamos a alguna charla, seminario, webinar, MOOC, hacemos algún cursillo básico, curso, plataformas de training, máster...? Tanto online como offline, pero siempre a la medida de nuestras necesidades, de nuestro perfil y nuestras capacidades o grado de conocimiento técnico... a nuestra medida... claro está! 😊

DOCUMENTACIÓN Y FORMACIÓN EN CIBERSEGURIDAD



Al igual que en el caso de los lugares donde existe información y contenidos divulgativos sobre **privacidad y ciberseguridad**, que son miles, ocurre lo mismo en el caso de referencias a lugares con contenidos y documentación para autoformarse y lugares que imparten dicha formación de modo offline y online. Por lo tanto, antes de comenzar queremos dejar claro que aquí solamente reflejaremos algunos lugares y pedimos disculpas a todos aquellos que de los que no nos hagamos eco.

Documentación y formación. Lugares con documentación y recursos multimedia, así como con oferta de algún tipo de formación, de cualquier tipo de nivel y especialidad. de modo

presencial u online, en diferentes tipos de formatos o trainings.



- INCIBE (Instituto Nacional de Ciberseguridad de España, [@INCIBE](#)), orientado a la **ciudadanía** en general y a empresas en particular dentro de su área **Protege tu empresa**.
 - Jornadas de ciberseguridad para estudiantes: www.incibe.es/jornadas-incibe-espacios-ciberseguridad/estudiantes
 - Jornadas de ciberseguridad para profesores: www.incibe.es/jornadas-incibe-espacios-ciberseguridad/profesores
 - RGPD para pymes: www.incibe.es/protege-tu-empresa/rgpd-para-pymes
 - Kit para PYMES: www.incibe.es/protege-tu-empresa/kit-conciencion
 - Guías y manuales: www.incibe.es/protege-tu-empresa/guias
 - Charlas, Talleres y Seminarios para pymes y autónomos: www.incibe.es/protege-tu-empresa/talleres-ciberseguridad-pymes
 - Curso online de ciberseguridad para pymes y autónomos: www.incibe.es/formacion/ciberseguridad-para-micropymes-y-autonomos
 - Políticas de seguridad para PYMES: www.incibe.es/protege-tu-empresa/herramientas/politicas
 - Academia Hacker INCIBE: <https://www.incibe.es/academiahacker>
 - Listado de empresas, organismos e instituciones que imparten másters de ciberseguridad en España: www.incibe.es/sites/default/files/paginas/talento/catalogos-formacion/catalogo-masteres-ciberseguridad-diciembre-

GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS DOC PDF CHECKLIST EDITABLE	ALMACENAMIENTO EN LA RED CORPORATIVA DOC PDF CHECKLIST EDITABLE	ALMACENAMIENTO EN LOS EQUIPOS DE TRABAJO DOC PDF CHECKLIST EDITABLE
El factor humano puede evitar muchos incidentes. En la relación con el empleado: ¡actúa desde el principio hasta el final!	Compartir y guardar información imprescindible sin la red corporativa. ¡comprueba que la información está en el sitio y forma correctos!	¿Permites a tus empleados guardar documentos en los PC? ¡Chequea si lo tienes todo bajo control!
ALMACENAMIENTO EN LA NUBE DOC PDF CHECKLIST EDITABLE	APLICACIONES PERMITIDAS DOC PDF CHECKLIST EDITABLE	CLASIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN DOC PDF CHECKLIST EDITABLE
La nube es una opción pero: vigila qué y cómo permite que se almacene allí!	¿Controlas todo el software que se utiliza en tu empresa? ¡No todo vale!	Localizar la información confidencial es elemental para garantizar su seguridad. ¿Tienes ya tu inventario de información?

- ■ Contenidos enfocados a cada tipo de autónomo, pyme, o empresa (contenidos e itinerarios sectoriales):

<https://itinerarios.incibe.es/> y
www.incibe.es/protege-tu-empresa/itinerarios-interactivos
- Orientación profesional en ciberseguridad:
[https://www.incibe.es/orientacion-profesional-ciberseguridad](http://www.incibe.es/orientacion-profesional-ciberseguridad)



- **OSI (Oficina de Seguridad del Internauta, @osiseguridad)**, orientado al ciudadano
 - **Guía para identificar fraudes online:** www.osi.es/es/guia-fraudes-online
 - **Guía sobre privacidad y seguridad en Internet:** www.osi.es/es/guia-de-privacidad-y-seguridad-en-internet
 - **Guía sobre compras seguras en Internet:** www.osi.es/es/actualidad/blog/2017/12/19/te-interesa-estrenamos-guia-sobre-compra-segura-en-internet
 - **Guía para configurar dispositivos móviles:** <https://www.osi.es/es/guia-para-configurar-dispositivos-moviles>
 - **Guía para configurar el router WiFi:** <https://www.osi.es/es/guia-configuration-router>
 - **Guías de ciberseguridad:** <https://www.osi.es/es/guias-ciberseguridad>



- **IS4K (Internet Segura For Kids, @is4k)**, orientado a menores, a la familia, padres, tutores y educadores.
 - **Buscador de guías, catálogos y recursos:** www.is4k.es/de-utilidad/recursos?
 - **Guía de mediación parental para el uso seguro de Internet y dispositivos por partes de los menores:** www.is4k.es/de-utilidad/recursos/guia-mediacion-parental
 - **Guía de seguridad en Redes Sociales para familias:** www.is4k.es/de-utilidad/recursos/guia-de-seguridad-en-redes-sociales-para-familias
 - **Materiales didácticos para padres, profesores y educadores:** www.is4k.es/materiales-didacticos
 - **Guía para profesionales de servicios de protección a la infancia:** www.is4k.es/profesionales-infancia

- Kit de documentación y materiales para educadores: www.is4k.es/kit-para-educadores



- **Policía Nacional (@policia) y la Universidad de Salamanca (@usal)**, con su fantástica.

gratuita y abierta a todo el mundo (más de 40.000 alumnos matriculados en su primera formación) iniciativa **C1b3rWall Academy** ([@C1b3rWall](#)).

- **C1b3rWall Academy 2020**, ya finalizada:<https://c1b3rwall.ecteg.eu/>
- **C1b3rWall Academy 2021**: actualmente en curso hasta el 15 de Julio con su primer módulo sobre **Blockchain y Criptomonedas**, pero que se reanudará en Septiembre con los siguientes 15 nuevos y muy interesantes módulos, durante todo el año:<https://c1b3rwallacademy.usal.es/>

Módulo transversal Prácticas Módulo Especial: Transformación digital	
Módulo 1 Módulo obligatorio para seguir Blockchain y criptomonedas	Módulo 1 Práctica Redes y arquitecturas
Módulo 2 Práctica Concienciación	Módulo 3 Práctica Segurización de entornos personales y de trabajo
Módulo 4 Práctica Lenguajes de programación orientados a ciberseguridad	Módulo 5 Práctica Inteligencia. Fuentes para la investigación
Módulo 6 Práctica Agentes de la Amenaza	Módulo 7 Práctica Gestión de incidentes. Buenas prácticas en ciberseguridad: Especial referencia Ransomware
Módulo 8 Práctica Estafas en la red. Medios de pago	Módulo 9 Práctica PenTesting
Módulo 10 Práctica Análisis forense. Malware y técnicas de ocultación	Módulo 11 Práctica IoT y Seguridad
Módulo 12 Práctica IR y Seguridad	Módulo 13 Práctica SmartCities
Módulo 14 Práctica Legal Tech	Módulo 15 Práctica Drones



- **CCN (Centro Criptológico Nacional, [@CCNCERT](#))**, perteneciente el CNI (Centro Nacional de Inteligencia), orientado a empresas, infraestructuras críticas, y Administración Pública desde el punto de vista formal y oficial de normativas, cumplimiento, procedimientos, estándares, ENS (Esquema Nacional de Seguridad), etc., «responsable de coordinar la acción de los

diferentes organismos de la Administración que utilicen medios o procedimientos de cifra, garantizar la seguridad de las Tecnologías de la Información en ese ámbito, informar sobre la adquisición coordinada del material criptológico y formar al personal de la Administración especialista en este campo.»

■ **Ángeles, Portal de formación del CCN:**

<https://angeles.ccn-cert.cni.es/index.php/es/>

■ **Curso básico de ciberseguridad:**

<https://angeles-elearning.ccn-cert.cni.es/course/view.php?id=15>

■ **Curso de gestión de cibercrisis:**

<https://angeles-elearning.ccn-cert.cni.es/course/view.php?id=29>

■ **Curso básico de fundamentos de Linux:**

<https://angeles-elearning.ccn-cert.cni.es/course/view.php?id=6>

■ **Cursos online de Introducción al Esquema Nacional de Seguridad (ENS):**

<http://www.ccn-cert.cni.es/elearning/course/view.php?id=13>

■ **Otros cursos online (generalmente en cerrado para Administraciones Públicas y Empresas):**

www.ccn.cni.es/index.php/es/menu-formacion-es

Cursos online

Actualmente el CCN-CERT ofrece varias modalidades de Cursos online, en función del perfil del usuario.

- **Cursos generales**
Cursos online de acceso público y para usuarios registrados.
 - Curso básico de Fundamentos Linux
 - Introducción al Esquema Nacional de Seguridad
 - Curso INES (Informe Nacional del Estado de la Seguridad) 
 - Curso básico STIC - Seguridad en entornos Windows 
 - Curso de Análisis y Gestión de Riesgos de los Sistemas de Información 
 - Curso del Esquema Nacional de Seguridad 
 - Curso de Seguridad de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones 
 - **Cursos CCN-INAP (fase online)**
Estos cursos corresponden con la fase online de los cursos impartidos por el CCN en colaboración con el Instituto Nacional de Administración Pública. El acceso está reservado a los alumnos que hayan resultado seleccionados tras el correspondiente proceso de inscripción en la plataforma del INAP.
 - **Cursos "ad Hoc"**
Cursos específicos desarrollados por el CCN a petición de una organización.



■ **BCSC (Basque CyberSecurity Centre, @basquecscentre), dependiente del Grupo**

[@euspoleuspol: Agencia Vasca de](http://www.euspol.eus)

Desarrollo Empresarial del Gobierno Vasco,

@Gob_eus).

■ Infografías:

www.basquecybersecurity.eus/es/publicaciones/infografias/index.html

■ Concienciación para educadores y menores:

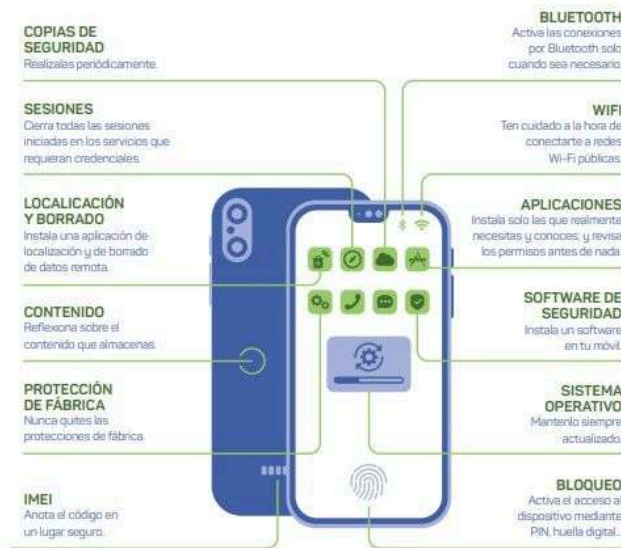
www.basquecybersecurity.eus/es/otras-actividades/concienciacion

■ Sensibilización:

www.basquecybersecurity.eus/es/otras-actividades/sensibilizacion



Nuestros teléfonos móviles cuentan con mucha información. Si lo pierdes, te lo roban o se ve infectado por un virus, tu información podría verse afectada. Sigue estos consejos para conseguir un extra de seguridad y dificultar el trabajo de los ciberdelincuentes.



- Grupo SPRI (@grupospri), Agencia Vasca de Desarrollo Empresarial del Gobierno Vasco, @Gob_eus, Empresa Digitala, EuskadiInnova).
- Seminarios, Talleres y Cursos presenciales: <https://ekut.eus/es/agenda/>



- **ISMS Forum** (Asociación Española para el Fomento de la Seguridad de la Información, [@ISMSForum](#)), es una organización sin ánimo de lucro para promover el desarrollo, conocimiento y cultura de la Seguridad de la Información en España.
 - **Cursos:**
 - **CSC – Especialización en Ciberseguridad:**
www.ismsforum.es/curso/39/curso-de-especializacion-en-ciberseguridad-certified-cyber-security-professional/
 - **Especialización en Protección de Datos:**
www.ismsforum.es/curso/24/curso-de-especializacion-en-proteccion-de-datos/
 - **Certificaciones:**
 - **CCSP – Certified Cyber Security Professional (Certificado Profesional de Ciberseguridad):**
www.ismsforum.es/certificaciones/ccsp
 - **CDPD – Certificado de Delegado de Protección de Datos (DPD):**
<https://www.ismsforum.es/certificacion/es/cdpd>
 - **CDPP – Certified Data Privacy Professional (Certificado Profesional de Privacidad de Datos):**
www.ismsforum.es/certificaciones/cdpp





Madrid Chapter

- ISACA (Asociación Española para el Fomento de la Seguridad de la Información, [@ISACAMadrid](#)), es una organización sin ánimo de lucro para promover el desarrollo, conocimiento y cultura de la Seguridad de la Información en España.
- Certificados:
 - Introducción a la Ciberseguridad (Cybersecurity Fundamentals / CSX):
<https://engage.isaca.org/madridchapter/certificaciones/cybersecurityfundamentals>
 - Introducción a la Gestión de Riesgos Tecnológicos (IT Risk Fundamentals):
<https://engage.isaca.org/madridchapter/formacion/introduccion-riesgos-tecnologicos>
 - Introducción a la Auditoría de Ciberseguridad (Cybersecurity Audit):
<https://engage.isaca.org/madridchapter/certificaciones/cybersecurity-audit>
 - Computing Fundamentals:
<https://www.isaca.org/credentialing/itc/a/computing-fundamentals-certificate>
 - Data Science Fundamentals:
<https://www.isaca.org/credentialing/itc/a/data-science-fundamentals-certificate>
 - Networks and Infrastructure Fundamentals:
<https://www.isaca.org/credentialing/itc/a/networks-and-infrastructure-fundamentals-certificate>
 - Software Development fundamentals:
<https://www.isaca.org/credentialing/itc/a/software-development>

[fundamentals-certificate](#)

- **CSX Cybersecurity Practitioner Certification (CSX-P):**
<https://engage.isaca.org/madridchapter/certificaciones/csx-p>
- **Trainning de Ciberseguridad – CSX Hand On Labs:**
<https://engage.isaca.org/madridchapter/formacion/csx-hands-on-labs>
- **Cursos COBIT:**
<https://engage.isaca.org/madridchapter/formacion/cursoscobit>
- **Certificaciones:**
 - **ITCA – Information Technology Certified Associate (Certificación de Introducción a las Tecnologías de la Información):**
<https://engage.isaca.org/madridchapter/certificaciones/itca>
 - **CISM – Certified Information System Manager (Certificación en Gestión de Seguridad de la de Información):**
<https://engage.isaca.org/madridchapter/certificaciones/cism>
 - **CISA – Certified Information System Auditor (Certificación de Auditor de Sistemas de Información):**
<https://engage.isaca.org/madridchapter/certificaciones/cisa>
 - **CRISC – Certified in Risk and Information Systems Control (Certificación en Riesgos y Control de Sistemas de Información):**
<https://engage.isaca.org/madridchapter/certificaciones/crisc>
 - **CGEIT – Certified in the Governance of Enterprise IT (Certificación en Gobernanza de Empresas IT):**
<https://engage.isaca.org/madridchapter/certificaciones/cgeit>
 - **CDPSE – Certified Data Privacy Solutions Engineer:**

<https://engage.isaca.org/madridchapter/certificaciones/cdpse>

- **CCAK – Certificate in Cloud Auditing Knowledge:**

<https://engage.isaca.org/madridchapter/certificaciones/ccak>

- **CET – Certified in Emerging Technology:**

<https://engage.isaca.org/madridchapter/certificaciones/cet>



- **AEPD (Agencia Española de Protección de Datos, [@AEPD_es](#))**, es la autoridad pública independiente encargada de velar por la privacidad y la protección de datos de los ciudadanos y el cumplimiento de la LOPD (Ley Orgánica de Protección de Datos) y la RGPD/GDPR (Reglamento General de Protección de Datos), así como de otras normas de protección de información y datos.

- **Infografías:** www.aepd.es/es/guias-y-herramientas/infografias
- **Guías:** www.aepd.es/es/guias-y-herramientas/guias
- **Vídeos:** www.aepd.es/es/guias-y-herramientas/videos





- Securizame: www.securizame.com
 - Cursos presenciales:
<https://cursos.securizame.com/cursos-presenciales>
 - Cursos online:
<https://cursos.securizame.com/cursos-online>
 - Certificaciones (IRCP -Incident Response Certified Professional- y RTCP -Red Team Certified Professional-):
<https://certificaciones.securizame.com/certificaciones>



- Deloitte (DxD):
<https://www2.deloitte.com/es/es/pages/governance-risk-and-compliance/solutions/CyberSOC-Academy.html>

Centro global de formación especializada en ciberseguridad

Cursos a medida	Formación de calendario	Formación online	Formación en universidades	Nuevos programas
Un equipo de profesionales de ciberseguridad te ofrece cursos específicos para que estés actualizado y desarrolles tus habilidades digitales.	Accede a la información detallada de los cursos fácilmente y de un solo vistazo en nuestro calendario de próximos eventos.	Participa en las formaciones desde casa de los mejores cursos de CyberSOC Academy, accediendo a la formación online de forma rápida y segura.	Ofrecemos formación conjunta con varias universidades para formar a los próximos profesionales del área de ciberseguridad.	1. Certificación profesional de Deloitte como Especialista en Computer Incident Response (CIR) 2. Certificación profesional de Deloitte como Computer Forensic Investigator

- Campus Internacional de Ciberseguridad, Telefónica y UCAM:
<https://www.campusciberseguridad.com/master>



- **MIRÍADAX_ (Telefónica Educación Digital):**
<https://miriadax.net/web/general-navigation/cursos>

Abrimos horizontes de conocimientos
Únete a la primera plataforma iberoamericana de MOOCs

¿Quéquieres estudiar?

- **(ISC)²:certificaciones profesionales de ciberseguridad:** www.isc2.org

VALIDATE YOUR EXPERTISE

FREE SSCP WEBCAST SERIES

OVERVIEW
WHY CERTIFICATION MATTERS

REGISTER FOR AN EXAM
TAKE AN EXAM NEAR YOU

ENDORSEMENT
COMPLETE YOUR JOURNEY TO MEMBERSHIP

BENEFITS OF MEMBERSHIP
JOIN CYBERSECURITY'S BRIGHTEST PROFESSIONALS

ABOUT CERTIFICATIONS
WHY CERTIFICATION MATTERS

(ISC)² CERTIFICATIONS

- CISSP LEADERSHIP & OPERATIONS
- SSCP SECURITY ADMINISTRATION
- CCSP Cloud Security
- CAP AUTHORIZATION
- CSSLP SOFTWARE SECURITY
- HCISPP HEALTHCARE
- CISP Concentrations
ARCHITECTURE, ENGINEERING, AND MANAGEMENT CONCENTRATIONS
- Associate of (ISC)²
NOT ENOUGH EXPERIENCE? START ON A PATHWAY TO CERTIFICATION

- **Coursera:**
www.coursera.org/browse/information-technology/security

coursera Explorar Para Empresas Inicia Sesión Únete de forma gratuita

Filtrar por: habilidades Puesto laboral Nivel Idioma Escribe Creador

Cybersecurity for Business University of Colorado System PROGRAMA ESPECIALIZADO (6 CURSOS)

Business Technology Management Indian School of Business PROGRAMA ESPECIALIZADO (6 CURSOS)

Information Systems University of Minnesota PROGRAMA ESPECIALIZADO (6 CURSOS)

Cybersecurity: Developing ... University System of Georgia PROGRAMA ESPECIALIZADO (6 CURSOS)

- **ISC (Instituto Superior de Ciberseguridad):**
<https://isciberseguridad.es>

INSTITUTO SUPERIOR DE CIBERSEGURIDAD

LOPD / RGPD CIBERSEGURIDAD LSSI NOSOTROS BLOG CONTACTO

Instituto Superior de Ciberseguridad

Escuela de formación sobre Ciberseguridad, Protección de Datos Personales, LOPD, LSSI.

Cursos online con profesores profesionales del sector. Aprende de los mejores.

[VER CURSOS](#)



- **Otras organizaciones que imparten cursos:**
 - Aucal: www.aucal.edu/buscador.html?q=ciberseguridad&cx=009098557000375270296%3Aqolxmv9vml0
 - Audea / ES-CIBER:
 - www.audea.com/ciberseguridad y www.es-ciber.com
 - Criptored y la Universidad Politécnica de Madrid:
 - www.criptored.upm.es/formacion/#cursos y www.criptored.es/#formacion
 - DynoSec:
 - www.dinosec.com/en/services.html
 - Nunsys:
 - www.nunsysformacion.com/courses
 - edX: www.edx.org/course?search_query=Ciberseguridad y www.edx.org/course/cyber-security-basics-a-hands-on-approach
 - Escuela Profesional de Ciberseguridad Industrial: www.cci-es.org/escuela1
 - Computerworld University, Panthoo:
 - www.computerworlduniversity.es/archive/cursos-expertos-de-computerworld-university y www.phantoo.com/index.php?r=course%2Fview&id=7
 - MOOC en EMMA (European Multiple MOOC Aggregator):
 - <https://platform.europeanmoocs.eu/>
- **Cursos Especializados, Cursos Especialistas y MASTERS en Ciberseguridad:**
 - Fundación Telefónica, Telefónica y ElevenPaths:
 - www.fundaciontelefonica.com/empleabilidad/formacion-online
 - Campus Internacional de Ciberseguridad (ENIIT Innova Business School) con UCAM (Universidad Católica de Murcia) y Telefónica, ElevenPaths:
 - www.campusciberseguridad.com y www.campusciberseguridad.com/masters

[/master-en-ciberseguridad](#)

- **Campus Internacional de Ciberseguridad (ENIIT Innova Business School) con la Universidad Francisco de Vitoria de Madrid e iSEC Auditors:**
www.campusciberseguridad.com/masters/master-en-ciberinteligencia
- **IMF Business School con la Universidad de Nebrija y Deloitte:** www.imf-formacion.com/masters-profesionales/master-seguridad-informatica
- **UNIR (Universidad Internacional de La Rioja) con INCIBE:**
<https://estudios.unir.net/programa/es-esp-ma-ing-master-ciberseguridad/539000360193>
- **Universidad de León (RIASC), con INCIBE (Instituto Nacional de Ciberseguridad de España) y el RENIC (Red de Excelencia Nacional de Investigación en Ciberseguridad):**
<http://riasc.unileon.es/masterciberseguridad.html>
- **UPM (Universidad Politécnica de Madrid):**
<http://masterciberseguridad.etsit.upm.es>
- **UNED:** http://portal.uned.es/portal/page?_pageid=93,69878480&_dad=portal&_sc_hema=PORTAL&idContenido=1
- **UNED:**
https://formacionpermanente.uned.es/tp_actividad/idactividad/9245
- **Fundación UNED:**
www.fundacion.uned.es
- **Universidad de Mondragón / Mondragón Unibertsitatea:**
www.mondragon.edu/cursos/es/tematicas/informatica-telecomunicaciones-sistemas-empotrados/master-en-seguridad-informatica-online
- **Universidad Isabel I:** www.ui1.es/oferta-

academica/master-en-ciberseguridad

- **UOC (Universidad Oberta de Catalunya):**
<https://estudios.uoc.edu/es/masters-universitarios/seguridad-tecnologias-informacion-comunicaciones/presentacion>
- **UPV (Universidad del País Vasco), junto con Ikerlan, Sarenet, Tecnalia, Euskaltel y S21Sec (Nextel):**
www.ehu.eus/es/web/graduondokoak/espacializacion-universitaria-ciberseguridad-sistemas-informacion
- **INDRA (MINSAIT):** www.u-tad.com/master-indra-en-ciberseguridad
- **UIV (Universidad Internacional de Valencia), junto con ISACA, IBM, DELL, Wise Security y OT Omnitempus:**
www.universidadviu.es/master-ciberseguridad
- **UAX (Universidad Alfonso X el Sabio):**
www.uax.es/master-universitario-en-ingenieria-de-seguridad-de-la-informacion-y-las-comunicaciones.html
- **UE (Universidad Europea) e IBM:**
<https://online.universidadeuropea.es/master-universitario-en-seguridad-de-las-tecnologias-de-la-informacion-y-las-comunicaciones-online.html>
- **UC3M (Universidad Carlos III de Madrid):**
<https://www.uc3m.es/master/ciberseguridad>
- **Universidad Pontificia de Comillas:**
www.comillas.edu/postgrado/master-en-ciberseguridad?jjj=1582290854948
- **UAH (Universidad de Alcalá de Henares) y Fundación Innova:**
<http://masterciberdefensa.in-nova.org/>
- **URJC (Universidad Rey Juan Carlos):**
<http://cybersecuritycluster.es/MCYP/>
- **UDIMA (Universidad a Distancia de Madrid):** www.udima.es/es/master-seguridad-defensa-geoestrategia.html
- **CIPSA:** <https://cipsa.net/bootcamp->

ciberseguridad

Y si, aún con todo esto, no encuentras lo que buscas, siempre puedes consultar los listados de INCIBE,

- **Empresas, Instituciones y Organismos que Imparten Formación en Ciberseguridad:**
<https://www.incibe.es/sites/default/files/paginas/talento/catalogos-formacion/catalogo-instituciones-ciberseguridad-diciembre-2019.pdf>



- **Grados y Masters de Ciberseguridad en España:**
<https://www.incibe.es/sites/default/files/paginas/talento/catalogos-formacion/catalogo-masteres-ciberseguridad-diciembre-2019.pdf>





...o, sino... ¡la mítica búsqueda en Google (o en el buscador que quieras)! 😊

[COMENTARIOS](#)

[AUTOR](#)

[DETALLES](#)

¡Únete a la conversación!

1 comentario



RECURSOS DE FORMACIÓN ONLINE DE ENISA. | DERECHO DE LA RED

JULIO 27, 2021 EN 10:35 AM

[...] material de capacitación en ciberseguridad de la ENISA se introdujo en 2008, y desde entonces, no ha parado de [...]

LOS COMENTARIOS ESTÁN CERRADOS.

