

EDITORES RESPONSABLES Y PREMIOS RECIBIDOS

Los editores de Criptored y creadores de los proyectos derivados de la red son el Dr. Jorge Ramío Aguirre y el Dr. Alfonso Muñoz Muñoz.

Los premios recibidos son:

Premio Extraordinario 2011 revista Red Seguridad

30 Ene 2012

Reconocer las mejores iniciativas en el sector de la Seguridad de la Información es uno de los objetivos de los “Trofeos de la Seguridad TIC”, que concede la revista Red Seguridad, especializada en seguridad informática, protección de datos y comunicaciones. En su sexta edición, con cerca de 70 candidaturas que optaban a estos galardones, la Universidad Politécnica de Madrid (UPM) y Applus+ han obtenido el Premio Extraordinario del Jurado por la difusión de la seguridad de la información a través de los proyectos Cátedra UPM, Applus+ y Red Temática Criptored, que dirige Jorge Ramío Aguirre, profesor de esta Universidad. [Más info...](#)

Premio revista SIC 2014 por la iniciativa de investigación MESI

2014

Desarrollado con datos del año 2014, hoy obsoletos dado el gran crecimiento experimentado en el mercado de la formación en ciberseguridad en estos últimos 5 años, duplicando por ejemplo en 2019 la oferta de Másteres en Seguridad de 30 a más de 60, con fecha septiembre de 2019 se da por terminado este proyecto, manteniendo como informe la tesis doctoral La Enseñanza en Seguridad TIC. Puede consultar la oferta actualizada en siguiente informe Catálogos de formación en ciberseguridad de INCIBE - <https://www.incibe.es/catalogos-formacion-ciberseguridad>

Premio revista Red Seguridad 2014 por el proyecto Thoth de píldoras formativas

2014

Premio Seguridad TIC 2014 al proyecto Thoth, dios de la sabiduría y de la escritura en la mitología egipcia, que sirve de nexos para realizar un conjunto de preguntas y sus correspondientes respuestas con vídeos en YouTube. Proyecto educativo que cuenta con el patrocinio de Talentum Startups y que publica píldoras formativas en seguridad de la información y criptografía, con una duración media en torno a los 5 minutos. Puede buscarse una píldora formativa mediante los siguientes cinco filtros: 1) Fundamentos de seguridad, 2) Criptografía clásica, 3) Historia de la criptografía, 4) Matemáticas en criptografía y 5) Criptografía moderna. Con un total de 49 píldoras publicadas, el proyecto Thoth se va acercando al millón de visitas.

Premio al conocimiento - ISACA Madrid.

11 Nov 2015

El "Premio al Conocimiento" fue otorgado a Criptored. Este premio está destinado a reconocer a aquellos individuos u organizaciones que realicen grandes contribuciones al desarrollo y mejora del cuerpo de conocimiento común, utilizado por los constituyentes de la asociación en los campos de la auditoría TI, seguridad o control y gobierno de las TIC. En su representación acudió el director D. Jorge Ramió. Este es el cuarto premio que recibe Criptored y sus proyectos en los últimos 5 años. [Más info...](#)

Premio revista SIC 2019 - Certificación profesional criptográfica CriptoCert Certified Crypto Analyst

Abril 2019

Premio revista SIC 2019 como reconocimiento a la creación de la nueva certificación profesional criptográfica CriptoCert Certified Crypto Analyst de seguridad y protección de datos nacida en España - <https://www.cryptocert.com>

Premio revista Red Seguridad 2019 - Certificación Criptocert Certified Crypto Analyst

Jun 2019

Trofeo TIC 2019 por la capacitación, divulgación, concienciación o formación en Seguridad TIC que entrega anualmente la revista Red Seguridad, por su certificación CriptoCert Certified Crypto Analyst - <https://www.cryptocert.com>

Premio Antonio Roperó 2020 a Criptored

Mar 2020

Premio Antonio Roperó 2020 a Criptored que cada año entrega el congreso RootedCON. En este caso, se ha querido reconocer el trabajo de difusión masiva y formación gratuita que venimos desarrollando en Criptored desde diciembre de 1999, año de su nacimiento. Entre los proyectos emprendidos por esta red temática, se encuentran los congresos bienales CIBSI y TIBETS, celebrados ya en 10 ediciones, el congreso DISI, que entre 2007 y 2010 trajo a España figuras mundiales de la seguridad informática como Martin Hellman, Taher Elgamal, Radia Perlman y Hugo Krawczyk, las conferencias TASSI, que en sus más de 10 ediciones han participado los más relevantes expertos en seguridad informática de España (ambos en la sección Multimedia de Criptored), la enciclopedia de la seguridad intypedia, el MOOC Crypt4you, las píldoras formativas Thoth, los cuadernos de prácticas de criptografía CLCrypt y, últimamente, las clases en abierto de Class4crypt.

