

CORRECCIÓN DE ERRORES

Advertido error de transcripción en la tabla de Ponencias de reserva del Acta de Valoración del Call for Papers de CyberCamp se procede a su subsanación.

Donde se indica (página 3 y 4):

*Como **reservas** para el programa de CyberCamp 2018 en la modalidad de Ponencias Magistrales se enumeran las propuestas siguientes:*

Y se incluye una tabla con **37 filas visibles**, debe aparecer la siguiente tabla (**38 ponencias**):

Título	Candidato	Puntuación
La autenticación con certificados en las Sedes Electrónicas: El sector público en peligro	TGM	85,00
Generación automática de cadenas ROP en entornos con capacidades limitadas	DU	84,50
Desanonimizando usuarios [maliciosos] en Telegram. The bulk way.	WN	84,50
Retos de Hardware Hacking en el ECSC 2017: Making-of	JGA	84,50
Pivoting on the public side	RSG	84,50
Una de nube de Malware por favor	LDR	84,00
Deep dive into a Malware Sandbox system	MRL	84,00
DarkIM: Cybercrime in your hands	CLM	80,25
Threat Intelligence OPS	CSS	80,00
Las VPNs y sus grandes poderes	PSEL	78,00
Polymorph: A Real-Time Network Packet Manipulation Framework	SHR	77,00
(In)Security in AWS lambdas: the revolting truth	DGG	76,00
From Github to your RAM: The power of pentesting for every system and everywhere	PGP	75,50
Estado del A.R.T.E. de Intrusiones: Advanced Red Team Exercises	JMM	75,00
2020 Estrategia de la Operación de la Ciberseguridad: Equipo, motivación y nuevos retos	AV	75,00
WPA3: Conociendo el nuevo estándar de Seguridad WiFi	DATE	75,00
Autopsia de vulnerabilidades Drupal	EVC	73,00
Automatizando el análisis de seguridad para firmware Android	AR	72,50
Hidden Networks: Descubrimiento y trazado de redes ocultas creadas con dispositivos USB	FR	72,00
VPNFilter el botnet que ha cambiado el panorama de las amenazas	VV	71,50
COVCOM: de la Grecia clásica al terrorismo yihadista	DMR	71,00
Red Team Vs Blue Team: Entrena a tu dragón	JMB	70,50
Forenses Vs Administradores de Sistemas	JAG	70,50
New Age Phreaking	JLV	69,50
Evaluación de similitud de procesos de Windows mediante algoritmos de coincidencia aproximada	MMP	69,00

Título	Candidato	Puntuación
Space Invaders: Where is my unlimited cloud space?	ANRC	67,50
RloT - Riesgos y retos de ciberseguridad y privacidad en IoT	CC	67,50
Defender Eye - Seguridad sin complicaciones para tu web personal o de empresa	CE	67,00
Cómo crear un sistema All in one OSINT	JC	65,50
Mitigando overflows mediante defensa en profundidad ¿Qué puede hacer tu compilador por ti?	JR	65,00
No son cuentos: historias de una ingeniera "to perita"	ACL	64,50
La estafa del CEO perfecta	EST	63,00
5 maneras ingeniosas usadas para infectar equipos	MBC	62,00
Ciberseguridad en escenarios 5G: ¿Estamos preparados para el nuevo campo de batalla?	JMV	61,50
La industria de las Ciberarmas: el próximo paso.	LJC	61,50
Ingeniería Social. Técnicas y Herramientas	MAR	61,00
Vecino... Te lo vas a comer!!!	DRA	60,00
Malware en Android, Android y el malware: Cómo, dónde y por qué.	SS	60,00

León a 3 de Octubre de 2018.