

Sec/Admin 2018 Agenda Provisional v1.3

Día 1

VIERNES 26 OCT (Sala Junta de Andalucía)	
08:00 - 09:00	Registro y venta anónima de entradas
09:00 - 09:15	Acceso y control de acreditaciones
09:15 - 09:30	Acto de Bienvenida
09:30 - 10:00	Reservado
10:00 - 10:45	When worlds collide: Cryptojacking meets IoT (Josep Albers)
10:45 - 11:15	Desayuno y networking!
11:15 - 12:00	Red Team Vs Blue Team: Entrena tu dragón (Joaquín Molina)
12:00 - 12:45	La industria de las Ciberarmas: el próximo paso. (Luis Jurado)
12:45 - 13:30	Infection Monkey (Avishag Daniely)
13:30 - 14:00	Intervención de comunicaciones y espacio aéreo (Salvador Samper)
14:00 - 15:30	Descanso
15:30 - 16:15	Automatizando el análisis de firmware Android (Alberto del Rio)
16:15 - 17:00	The Cuckoo's Egg (Pedro Sánchez)
17:00 - 17:30	Merienda y networking!
17:30 - 18:15	eHealth, Curl de bíceps y GDPR (Deepak Daswani)
18:15 - 19:00	Securización mediante AMSI (Javier Guerrero)
19:00 - 19:30	Twisting the DDoS approach - Masked reflected attacks (Avishay Zawoznik)

VIERNES 26 OCT (Sala Ingenia)	
11:30-12:00	Caso real: Nunca confíes en los dispositivos compartidos (Jose Mesa Orihuela)
12:00-13:00	All in one OSINT - ¿Qué sabe Internet de ti? (Jorge Coronado)
13:00-14:00	OSINT y Detectives II: La huella de navegación en el informe de investigación (Salvador Gamero y Antoni Cobos)
	Almuerzo y networking!
16:30-17:30	Profe, he descubierto una brecha en el instituto, ¿te aviso o no? (3m4nu311)
17:30-18:30	¿Está tu empresa lista para recibir ataques? (Borja Manuel Merchán Cachinero)

Día 2

Sábado 27 OCT (Sala Junta de Andalucía)	
14:00 - 15:30	Almuerzo y networking!
15:30 - 16:00	Premio al mejor hacktools Artillería, (pendiente de confirmar por ToolsWatch)
16:00 - 16:30	El hombre que le susurraba a las aplicaciones (Paco Ramirez)
16:30 - 17:00	Cooking with the (Cyber)Chef (Steve Mitchell)
17:00 - 17:15	Merienda y networking!
17:15 - 18:00	IMSI Catcher Evolution (S4ur0n)
18:00 - 18:45	Final del CTF transmitido por Streaming Entrega de Katana y cierre

Sábado 27 OCT (Sala Ingenia)	
12:00-14:00	Laboratorio de análisis forense (APTAN)
LIBRE ACCESO: No es necesario adquirir entrada de Sec/Admin	

AULAS DE FORMACIÓN Sábado 27 OCT				
09:00 - 10:00	Venta Entradas			
09:30 - 10:00	Acreditaciones para el taller (Inscripción para taller se abre el día 26 de Oct a las 23:30)			
10:00 - 14:00	Taller 1	Taller 2	Taller 3	Taller 4
	No RE, no Pwn	Docker y SecDevOps	Programando un escáner Wi-fi mediante	Taller Red & Blue Team
	Ignacio Brihuega Álvaro Macías	Eliás Grande	Yago Hansen	Javi Qemm

Agenda sujeta a modificaciones (casi definitiva)

Más información en: <https://www.secadmin.es>

Twitter: @secadm1n