

CIBER SOTERO



II JORNADA DE CIBERSEGURIDAD PARA FP EN SEVILLA

JUEVES 18 ENERO – TEATRO ROMERO SAN JUAN

8:30–9:00

Recepción de asistentes

9:00–9:30

Acto de bienvenida

D. David Perea Mora. Director del IES Sotero Hernández

D. Francisco Silveira García. Jefe de Servicio de Sistemas Digitales de Educación. Agencia Digital de Andalucía

D. Carlos Alberto Amado Reina. Delegado de Educación del Ayuntamiento de San Juan de Aznalfarache

9:30 – 10:15

Charla: La Ciberseguridad en el SAS ¿Cómo nos defendemos?

D. Simón Murillo. Subdirección de Tecnologías de la Información y la Comunicación. Servicio Andaluz de Salud

10:15– 11:00

Charla Técnica: Bug bounty

D. Ismael Morales. CISO en Swapcard

11:00 – 11:40

Desayuno – Networking

11:45 – 12:45

Charla Técnica: Pentesting en cloud

D. Paco Ramírez. OWASP

12:45 – 13:45

Charla: Gestión de Incidentes. SOC de la Junta de Andalucía

D. Eloy Sanz. Servicio de Ciberseguridad. Dirección General de Estrategia Digital. Agencia Digital de Andalucía

13:45 – 14:15

Agradecimientos y despedida

CIBER SOTERO



II JORNADA DE CIBERSEGURIDAD PARA FP EN SEVILLA

VIERNES 19 ENERO – IES SOTERO HERNÁNDEZ

SALA 1 – AULA 21

SALA 2 – AULA 25

SALA 3 – AULA 28

8:45–9:15

Recepción de asistentes

9:15 – 10:30

Taller: Introducción básica al análisis forense
D. Fernando Sanz. Junta de Andalucía

Taller: Introducción básica a los CTFs
D. Paco Ramírez. OWASP

Taller: Creación e Investigación de Fake News
D. Álvaro Barbero. AllPentesting
D. Jonathan Saz. IES Fidiana

10:30 – 11:10

Desayuno – Networking

11:15– 12:30

Taller: Pentesting en APPs móviles
D. Paco Ramírez. OWASP

Taller: Análisis de estafas
D. Diego Carrasco. AllPentesting

Taller: Análisis de malware
D. José Luis Núñez.
Junta de Andalucía

12:30 – 14:00

Taller: Fugas de información en Internet
D. Eduardo Sánchez. AllPentesting

Taller: Thread hunting
D. Ramón Salado.
BeeHackers

Taller: Windows exploiting
D. Julio Angel Ferrari. Softcom

14:00–14:30

Agradecimientos, despedida y entrega de obsequio a los asistentes