

AGENDA CSBC24 - Grupo 3 - FCSE - N2 español



Semana 1

8 LUNES

JULIO 2024

Mañana
10:00-14:00

Inauguración
CSBC24

Auditorio
Ciudad de
León

Tarde
21:00

Cóctel
inauguración

Palacio de los
Guzmanes

9 MARTES

JULIO 2024

Mañana
09:00-14:00

Módulo 1:
Investigaciones
Digitales
OSINT para
investigaciones policiales
(5h). Profesor: Carlos
Seisdedos

FCSE Avanzado

CRAI TIC Aula 109

15:30
Role Play Amazon

Escuela de Ingenierías

18:00
Actividad Cultural

Tren Turístico

10 MIÉRCOLES

JULIO 2024

Mañana
09:00-14:00

Módulo 1:
Investigaciones Digitales
Investigación digital (5h)
Profesor: Carlos Fragoso

FCSE Avanzado

CRAI TIC Aula 109

16:00-18:00
Módulo 1: Investigaciones
Digitales
Colección y análisis de
evidencias digitales en la nube
(2,5h). Profesor: Pablo San
Emeterio

CRAI TIC Aula 1

18:00
Democracia, progreso y
ciberseguridad
José Luis Rodríguez Zapatero

Palacio de los Guzmanes

11 JUEVES

JULIO 2024

Mañana
09:00-14:00

Módulo 1: Investigaciones
Digitales
Ciberpatrullaje en
investigaciones policiales
(2h). Profesor: Javier Arroyo
Castro

Monitoreo de la darkweb
con herramientas open-
source (2h)

FCSE Avanzado

CRAI TIC Aula 109

15:30
Role Play Amazon

Escuela de Ingenierías

20:00
Concierto

Auditorio de León

12 VIERNES

JULIO 2024

Mañana
09:00-14:00

Módulo 1: Investigaciones
Digitales
Métodos y herramientas policiales
para abordar la intervención de
criptomonedas (2h). Profesor:
Manu Fernández

Módulo 2: Cibercrimen y
tecnología
Intercambio de información con
MISP (2h). Profesor: Carlos
Fragoso

FCSE Avanzado

CRAI TIC Aula 109

AGENDA CSBC24 - Grupo 3 - FCSE - N2 - español



Semana 2

15 LUNES

JULIO 2024



Mañana
09:00-14:00

Módulo 2: Cibercrimen y Tecnología



Investigaciones de fraudes bancarios, BEC, sim swapping y fraude de CEO (2h). Profesor: Efrén Varón

Operaciones criminales de los IABs (Initial Access Brokers) (2h).



FCSE Avanzado



CRAI TIC Aula 109



Tarde
16:00-18:00



SANS Institute



CRAI-TIC

16 MARTES

JULIO 2024



Mañana
09:00-14:00

Módulo 2: Cibercrimen y Tecnología



Detección y atribución de amenazas contra el estado (desinformación) (2h). Profesor: Arnau Oliveros

Taller de ataques Wifi con Pineapple (2h). Profesor: Sergio López



FCSE Avanzado



CRAI TIC Aula 109



Tarde
16:00-18:00



SANS Institute



CRAI-TIC

17 MIÉRCOLES

JULIO 2024



Mañana
09:00-14:00

Módulo 2: Cibercrimen y Tecnología



Uso de la IA y ML por cibercriminales (2h). Profesor: Claudio Chifa

Módulo 4: Análisis Criminal
Perfilación indirecta de la personalidad (2h). Profesor: Rafael López



CRAI TIC Aula 109



16:00-18:00
Módulo 3: Ciberseguridad y Prevención

Ciberseguridad Conductual (2h) - Rafael López



CRAI TIC Aula 101



A partir de las 16:00 h, hasta las 19:00 h.
Actividad Cultural



Catedral de León

18 JUEVES

JULIO 2024



Mañana
09:00-14:00

Módulo 4: Análisis criminal



Cibercriminología. Fraude al CEO (2h). Profesor: José Villena

Grupos de ciberdelincuentes (2h). Profesor: Abel González



FCSE Avanzado



CRAI TIC Aula 109