

XVII Jornadas de APISA

Del 3 al 5 de mayo de 2024 - Almuñécar (Granada)

MEDIR Y EVALUAR PARA MEJORAR LAS TIC DE LA SALUD

VIERNES 3 de mayo

- Desde 16:00** RECEPCIÓN DE PARTICIPANTES
- 17:00 - 18:00** APISA APERTURA DE LAS JORNADAS – 1p
Presidente APISA - Manuel Jimber del Río
- 18:00 – 18:40** TALLER 1
From command injection to fucking master. Anatomía de una intrusión.
Manuel Caro Pérez.
- 18:40 – 19:20** TALLER 2
Que es el Bug Bounty y como lo están utilizando las administraciones públicas.
Leopoldo Ángulo Gallego
- 19:20 – 20:00** TALLER 3
¿Son eficaces los antivirus?
Leopoldo Angulo Gallego y Manuel Caro Pérez

SÁBADO 4 de mayo

- 9:30 - 9:45** INAUGURACIÓN DE LAS JORNADAS. – 2p
Francisco José Sánchez Laguna. Servicio Andaluz de Salud. Subdirección de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones.
Manuel Jimber del Río. Presidente APISA.
- 9:45 - 11:00** MESA 1: Evaluación Impacto de las TIC en la Salud
- Manos seguras 3.0.**
Carmen Valero Ubierna. Jefa de Servicio de Medicina Preventiva y Salud Pública · Hospital Universitario Clínico San Cecilio.
 - Sistema centralizado de seguimiento proactivo de pacientes crónicos en Andalucía.**
Víctor Manuel Ortega Jimenez. Responsable del Servicio de Coordinación de Sistemas de Información. Dirección General de Humanización, Planificación, Coordinación y Cuidados.
 - ACTIVEHIP+: Plataforma de telerehabilitación tras fractura de cadera.**
Rosario Moreno Aguilar. Subdirectora Provincial TIC de Granada.
 - SIARH aplicación que facilita la gestión interna.**
Gonzalo Méndez Alarcón. Responsable de Desarrollo y Proyectos. Equipo provincial TIC de Málaga. STIC.
 - Turno SAS: gestión de colas en los centros de atención hospitalaria.**
José María Pérez Gata. Responsable de desarrollo. Equipo Provincial TIC Sevilla. STIC.
 - Plataforma de detección de sepsis.**

XVII Jornadas de APISA

Del 3 al 5 de mayo de 2024 - Almuñécar (Granada)

M^a Carmen Muñoz Sánchez. Jefe de Servicio. Equipo provincial TIC de Granada. STIC

□ **Adapta.**

M^a Carmen Muñoz Sánchez. Liz Alfonso Méndez. Técnico de Proyectos.

Modera: **Cristina Suarez Mejías.** Coordinadora de mejora continua, líneas de financiación y soporte al I+D+i Área de Soluciones Corporativas y Sociedad Digital de la STIC

11:00 - 11:30 PAUSA CAFÉ

11:30 - 12:45 MESA 2: Metodologías en el Prisma de la Seguridad - 1p

□ **Metodología de Análisis, Valoración y Evaluación de Proyectos TIC**
Miriam Alconchel Gonzaga. Equipo Asesoría Técnico-Legal OTP STIC.

□ **Metodología para las Pruebas de seguridad**
Desiree García Soriano. Equipo Técnico OTP STIC.

□ **Metodología para la Gestión de incidentes y gestión de cibercrisis.**
Ana M^a Chups. Responsable de Seguridad SS.CC. SAS.

□ **Certificación 27001 Electromedicina HUVR.**
José Domingo Sanmartín Sierra. Jefe de Servicio Electromedicina Hospital Universitario Virgen del Rocío.

□ **Evaluación de las Infraestructuras Críticas**
Enrique Cruz Giráldez. Responsable de seguridad y Enlace II.CC. SAS. Jefe de Servicio de Asesoría Técnica. SAS.

Modera: **Manuel Jimber del Río.** Presidente APISA.

12:45 – 13:45 Mesa 3: Las TIC en los planes de salud

□ **Estrategia de Seguridad del Paciente.**
Eva Moreno Campoy. Directora Estrategia de Seguridad del Paciente del SSPA.

□ **TICS y Humanización**
Luis Francisco Torres Pérez. Enfermero y miembro comisión humanización HRM

□ **Estrategia de Salud Digital de Andalucía.**
Francisco J. Sánchez Laguna. Subdirector TIC SAS.

Modera: **Beatriz Martínez Sánchez.** Vocal APISA.

14:00 – 16:30 PAUSA COMIDA

16:30 – 19:00 Charlas Técnicas patrocinadores – 3p

□ **Maximizando el valor en salud**
NTT Data

□ **Optimización de la gestión documental en las TIC dentro del sector sanitario**
GM Technology

□ **Proyecto de IA aplicada a clínicas de reproducción asistida**
Solutia

XVII Jornadas de APISA

Del 3 al 5 de mayo de 2024 - Almuñécar (Granada)

- **Implemente 2FA y ahorre 30+ minutos diarios por médico/enfermera en Urgencias**
Evolutio
- **Huawei: “Soluciones óptimas para medir y evaluar”.**
- **Eficiencia clínica y excelencia operacional en tiempo real**
Dedalus Command Center
- **Aplicando la mejora continua en los procesos de ciberseguridad del sector sanitario**
IASS365
- **Inteligencia artificial y la Gestion de Datos**
Dell
- **trazabilidad y seguridad del paciente**
Point of Care Roche
- **Mejorando los procesos de anatomía patológica con ayuda de IA**
Philips
- **La evolución del CPD en los hospitales**
Fibratel

DOMINGO 5 de mayo

9:00 – 10:30 MESA 4: PROYECTOS SOCIOS. PARA PACIENTES – 3p

- **Sistema de gestión de dosis derivadas de exploraciones de Radiodiagnóstico en España.**
Jesús M. Doña Fernández
- **Plataforma Visual en Tiempo Real para Asegurar los Cuidados en los Pacientes hospitalizados en Planta, Urgencias y UCI. Mejorando la Calidad Asistencial y Seguridad del Paciente.**
Antonio Fernández Veloso
- **Teleconsulta - Interconsulta en Virgen Macarena.**
Juan Manuel Herrerías
- **Pide atención directa.**
Juan Manuel Herrerías
- **Cartelería Digital con Xibo y TurnoSAS.**
Rafael López Heredia
- **TRIOR, Ordenación del Triage Múltiple.**
Carlos García Cortes

Modera: **Luis Santiago Sánchez Fernández.** Vocal APISA.

10:30 – 12:00 MESA 5: PROYECTOS SOCIOS. PARA TIC

- **Entidad Certificadora PKI en DMSAS gestionada mediante CertDog.**
Antonio Cristóbal Delgado Matas.
- **Proteccion integral de una red sanitaria bajo el ens, caso exitoso de uso.**
Nicolas Barajas García.
- **Arquitectura de sistemas orientada a código IaC.**
Alfonso Sánchez García

XVII Jornadas de APISA

Del 3 al 5 de mayo de 2024 - Almuñécar (Granada)

- **Migración de SAN a los CPS Corporativos.**
Simon Murillo
- **Inteligencia Artificial generativa.**
Juan Carlos Rubio Pineda
- **Portal PITA. Portal Integral Tic Almería.**
José Miguel Plá Ruiz, Pedro V. Piñero Tejada

Modera: **Rafael Pastor Sáenz**- Vocal APISA.

12:30 – 13.00 ASAMBLEA DE SOCIOS
Análisis de las Jornadas
Junta Directiva
Elecciones 2024

