

Organiza:



JORNADA CIBERSEGURIDAD EN LAS INFRAESTRUCTURAS CRÍTICAS

Día 29 Abril. Centro de Innovación Campus Científico Tecnológico de Linares

Programa

9:00-9:15 Acreditaciones

9:15-9:30 Apertura por autoridades

9:30 – 10:00 Sesión 1: Bienvenida

Dr. Bernat Soria Escoms; Doctor en Medicina y Exministro de Sanidad; Responsable del Grupo de Investigación de la Terapia Celular de la Diabetes Mellitus del Centro Andaluz de Biología Molecular y Medicina Regenerativa (CABIMER)

10:00-10:30 Sesión 2: Ciberterrorismo, Ciberdelincuencia y Protección de Infraestructuras Críticas

D. José Ramón Ferreira Redondo; Jefe de Grupo de la Oficina de Innovación Tecnológica del Ministerio del Interior CNPIC (Centro Nacional de Protección de Infraestructuras Críticas)

D. Pablo Baz Regalado; Legislación y Estudios CNPIC

10:30-11:00 Sesión 3: CITPIC; Centro de Innovación y Tecnología para la Protección de las Infraestructuras Críticas

Representante de la Agencia IDEA

11:00-11:30 Pausa; café

11:30-12:15 Sesión 4: Mesa Redonda. La transferencia tecnológica Universidad-Centro Tecnológico-Empresa

Ponentes y moderador:

Dr. Ramón González Carvajal; Vicerrector de Transferencia de Tecnología de la Universidad de Sevilla

Dr. Nicolás Ruiz Reyes; Catedrático de Ingeniería de Telecomunicación, Investigador Responsable del Grupo de Investigación TIC188: Tratamiento de Señales en Sistemas de Telecomunicación.

D. Juan Torres Moreno; Responsable R&D de CETEMET (Centro Tecnológico Metalmeccánico y del Transporte) **(Moderador)**

12:15-12:45 Sesión 5: Inteligencia Económica, reducción de incertidumbre y mejora de la competitividad en el nuevo siglo.

Dr. Félix Jimenez Naharro; Universidad de Sevilla

Organiza:



12:45-13:15 Sesión 6: La función del CERT en el ámbito de la protección de las infraestructuras críticas

D. Abel González Bello. INCIBE (Instituto Nacional de Ciberseguridad)

13:15-13:45 Sesión 8: Programa Europeo H2020. Retos Sociales; Sociedades Seguras.

D. Jaime Durán Díaz; TIC & Seguridad AAC (Agencia Andaluza del Conocimiento)

13:45-14:30 Sesión 7: Mesa redonda. El sector TIC ante el reto de la Ciberseguridad y la protección de las Infraestructuras Críticas

Ponentes y moderador:

Representantes de Telefónica e INDRA

Dr. Manuel Lucena López, Profesor Contratado Doctor de la Universidad de Jaén, Experto en técnicas avanzadas de seguridad informática.

Dr. Francisco Javier Sánchez-Roselly Navarro, Profesor Titular de Ingeniería Telemática en la Universidad de Jaén, Experto en seguridad en redes de telecomunicación (**Moderador**)

Participan:



Agencia Andaluza del Conocimiento
CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO