

2014

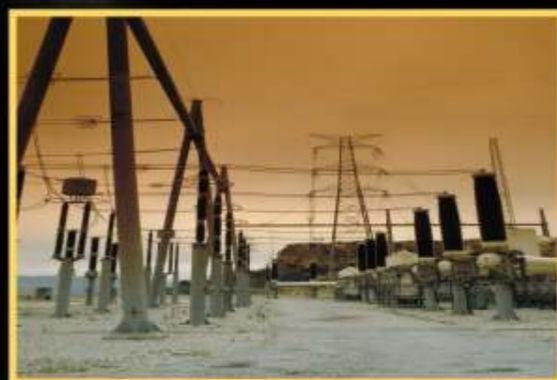
5 de junio
de 08:45 a 18:30

II Jornadas sobre Tecnología y Nuevas Emergencias

PROTECCIÓN DE INFRAESTRUCTURAS CRÍTICAS

Salón de Actos
Presidencia de Gobierno
Santa Cruz de Tenerife

Información y preinscripciones en
Gestión de Servicios para la Salud y Seguridad en Canarias (GSC)
Tfno: 922.270.373 e-mail: mediante formulario de inscripción en web
www.112canarias.com (sección Divulgación - Congresos y jornadas)



Gobierno de Canarias



luz · gas · personas



II JORNADAS SOBRE TECNOLOGÍA Y NUEVAS EMERGENCIAS PROTECCIÓN DE INFRAESTRUCTURAS CRÍTICAS

Fecha: 5 de junio de 2014

Lugar: Salón de actos Presidencia de Gobierno
Santa Cruz de Tenerife

AGENDA

08:45 Acreditación de participantes y entrega de material.

PRESENTACIÓN DE LAS JORNADAS

09:15 Presentación de las jornadas a cargo de representantes del Gobierno Autónomo.

D. Juan Manuel Santana Pérez. Director General de Seguridad y Emergencias. Gobierno de Canarias

09:30 CECOES 1-1-2, gestión de los riesgos tradicionales en Canarias y su evolución a las nuevas emergencias.

D. Luis Santacreu Ríos. Director del CECOES 1-1-2

BLOQUE I: PROTECCIÓN DE INFRAESTRUCTURAS CRÍTICAS

10:00 Protección de Infraestructuras Críticas en España y Europa. Situación actual y próximos hitos.

D. Miguel Ángel Abad Arranz. Jefe del Servicio de Ciberseguridad.

D. Francisco Javier Villalba García. Jefe de Grupo Operativo. Servicio de Normativa y Coordinación.
Centro Nacional para la Protección de Infraestructuras Críticas (CNPIC)

10:45 Legislación PIC y planes derivados. Análisis de situación y guías de aplicación.

D. José Ignacio Carabias Corpa. Jefe del Servicio de Seguridad Física.

Centro Nacional para la Protección de Infraestructuras Críticas (CNPIC)

11:30 Descanso.

12:00 Ciberseguridad en Entornos Críticos

D. Lorenzo Martínez. Chief Technical Officer. SECURIZAME

BLOQUE II. RESPUESTA A INCIDENTES EN INFRAESTRUCTURAS CRÍTICAS

12:30 Seguridad e Infraestructuras Críticas

TCol. José Luis Quintero Villarroya. Centro de Operaciones de Seguridad de la Información. COSDEF
Área de Seguridad de la Información. SGD Tecnologías de la Información y Comunicaciones.
Ministerio de Defensa

13:00 CERT de Seguridad e Industria.

D. Miguel Ángel Abad Arranz. Jefe del Servicio de Ciberseguridad.

Centro Nacional para la Protección de Infraestructuras Críticas (CNPIC)

D. Deepak Daswani. Resp. de Investigación en Ciberseguridad.

INTECO

13:30 Infraestructuras críticas y Protección Civil.

D. Humberto Gutiérrez García.

Jefe de Servicio de Protección Civil y Atención de Emergencias. DGSE. Gobierno de Canarias

14:00 Descanso.

16:00 Normas UNE ISO enfocadas a la gestión de emergencias.

D^a. Milenka Macdowall. STARTUP S.L.

BLOQUE III: REPRESENTACIÓN DE SECTORES ESTRATÉGICOS EN CANARIAS

16:30 Protección de Infraestructuras Críticas en el Sector Eléctrico.

D. Ricardo Ayuso de la Cruz. Responsable Territorial Seguridad Canarias. Security Iberia. Enel Global Business Services

16:55 Protección de Infraestructuras Críticas en el Sector Químico.

D. Rafael Hernández González. - Responsable Seguridad Lógica. CEPESA

17:20 Protección de Infraestructuras Críticas en el Sector de las Telecomunicaciones.

D. Felipe Santana Escalada. Gerente de Operaciones Canarias. Telefónica España.

17:45 Protección de Infraestructuras Críticas en el Sector Sanitario.

D. Lucas Fernando González Santacruz. Médico del Servicio de Epidemiología y Prevención. Servicio Canario de Salud.

18:10 Mesa redonda. Coordinación de incidentes en infraestructuras críticas.

18:45 Clausura de las Jornadas.