

D. _____
 D.N.I. _____
 CENTRO DE TRABAJO _____
 ÁREA DE ACTIVIDAD _____
 CARGO/EMPLEO _____
 DIRECCIÓN _____
 TEL. _____ FAX _____
 E-CORREO _____
 MADRID DE 2012
 FIRMA _____

DESEA INSCRIBIRSE EN LA JORNADA SOBRE:
TECNOLOGÍAS PARA LA LUCHA CONTRA EL TERRORISMO NRBQ

DESEA INSCRIBIRSE EN LA JORNADA SOBRE: **TECNOLOGÍAS PARA LA LUCHA CONTRA EL TERRORISMO NRBQ**

- 100 EUROS + IVA - CUOTA ORDINARIA
- LOS SOCIOS COLECTIVOS (REPRESENTANTES DE EMPRESAS ASOCIADAS A LA "FUNDACIÓN CÍRCULO") ESTÁN INVITADOS POR LA ORGANIZACIÓN
- GRATIS, INSCRIPCIÓN A CARGO DE LA "FUNDACIÓN CÍRCULO" PARA: MIEMBROS DE LAS FUERZAS ARMADAS Y FUERZAS Y CUERPOS DE SEGURIDAD DEL ESTADO ESPAÑOLES EN ACTIVO, PERSONAL CIVIL DE LOS MINISTERIOS DE DEFENSA; INTERIOR; INDUSTRIA; ENERGÍA Y TURISMO; CIENCIA E INNOVACIÓN Y PERSONAL DEL INTA
- TALÓN NOMINATIVO CRUZADO
- TRANSFERENCIA A NOMBRE DE: "FUNDACIÓN CÍRCULO DE TECNOLOGÍAS PARA LA DEFENSA Y LA SEGURIDAD" C.C. 2100/1573/01/0200212950 LA CAIXA, AG. ALCALÁ, 131, 28009 MADRID

DATOS DE FACTURACIÓN _____
 DIRECCIÓN _____
 CÓDIGO POSTAL _____
 PERSONA DE CONTACTO _____
 CIF _____

EN CASO DE REQUERIR FACTURA DEL PAGO DE LAS TASAS DE LA JORNADA, POR FAVOR, ADJUNTE LOS DATOS CORRESPONDIENTES AL DOMICILIO DE LA ENTIDAD, EL CIF Y EL NOMBRE DE LA PERSONA A LA ATENCIÓN DE QUIÉN LO ENVÍA

INFORMACIÓN GENERAL

La inscripción debe realizarse enviando el boletín adjunto a la dirección indicada por correo postal, correo electrónico o fax. Es imprescindible formalizar la inscripción antes del 4 de diciembre de 2012, para asegurar la reserva de plaza.

La cuota de inscripción es de 100 euros + IVA. El precio incluye documentación, café y cóctel. Los socios colectivos (representantes de empresas asociadas a la "Fundación Círculo") están invitados por la organización.

Los miembros de las Fuerzas Armadas y de las Fuerzas y Cuerpos de Seguridad del Estado españoles en activo, personal civil de los Ministerios de Defensa; Interior; Industria, Ciencia e Innovación, Energía y Turismo, y personal del INTA no satisfarán cuota al quedar ésta cubierta por la "Fundación Círculo", a través de los convenios suscritos con los citados organismos.

CANCELACIONES

Si usted no puede asistir, tiene la opción de que otra persona venga en su lugar, comunicándonos sus datos al menos 24 horas antes del comienzo de la jornada.

En caso de no cancelar la inscripción al menos 24 horas antes, no será reembolsado el importe de la jornada.

INFORMACIÓN ADICIONAL

LUGAR

Aula 1
 CaixaForum Barcelona
 Av. Francesc Ferrer i Guàrdia, 6-8
 08038 Barcelona

FECHA

10 y 11 de diciembre de 2012

PARA RESERVA DE PLAZA E INFORMACIÓN DIRIGIRSE A

Fundación Círculo de Tecnologías para la Defensa y la Seguridad
 C/ Príncipe de Vergara, 12 - 2º Centro
 28001 Madrid
 Tel.: 91 432 22 49. Fax: 91 431 70 11
<http://www.fundacioncirculo.com>
 E-correo: secretaria@fundacioncirculo.es

LISTADO DE HOTELES

Hotel TRIP APOLO ****
 Avda. Paral.le, 57-59. Tel.: 93 443 11 22
 Admiten Grupos I y II de Funcionario
 (Sin desayuno)

Hotel NH FORUM ***
 C/Ecuador, 20. Tel.: 93 419 36 36
 Admiten Grupos I, II y III de Funcionarios,
 con desayuno

Hotel AC SANTS ****
 Paseo Sant Antoni, 36-40.
 Tel.: 93 432 45 12
 Solo Grupo I de Funcionarios

Hotel NH MASTER ****
 C/Valencia, 105-107. (Esq. C/Urgell)
 Tel.: 93 323 62 15
 Grupo I de Funcionarios



FUNDACIÓN
 CÍRCULO
 DE TECNOLOGÍAS
 PARA LA DEFENSA
 Y LA SEGURIDAD



CaixaForum



TRANSPORTES

Metro: España, líneas 1 y 3
 FGC: España, líneas L8, S33, S4, S8, R5 y R6
 Autobuses: líneas 13 y 150 con parada delante de CaixaForum.
 Líneas 9, 13, 27, 50, 65, 79, 91, 109, 165 y 165, con parada en Pl. España.
 Líneas D20, H12, V7, L72, L80, L81, L86, L87, L95, con parada en Pl. España

APARCAMIENTO B:SM

Entrada por Av. de María Cristina y Av. de Rius i Taulet. Acceso directo a CaixaForum por la planta -1

JORNADAS "TECNOLOGÍAS PARA LA LUCHA CONTRA EL TERRORISMO NRBQ"

10 Y 11 DE DICIEMBRE DE 2012
 CAIXAFORUM BARCELONA
 AV. FRANCESC FERRER I GUÀRDIA, 6-8
 08038 BARCELONA



FUNDACIÓN
 CÍRCULO
 DE TECNOLOGÍAS
 PARA LA DEFENSA
 Y LA SEGURIDAD

I INTRODUCCIÓN

La Fundación Círculo de Tecnologías para la Defensa y la Seguridad, en estrecha colaboración con la Fundación Policía Española, ha organizado unas jornadas sobre “Tecnologías para la lucha contra el terrorismo NRBQ” que se celebrarán en Barcelona los días 10 y 11 de diciembre de 2012.

A lo largo del encuentro está previsto que expertos de la Administración y de las industrias pronuncien una serie de conferencias sobre detección y neutralización de artefactos explosivos improvisados (IED) y de riesgos de incidentes nucleares, radiológicos, bacteriológicos y químicos (NRBQ).

La capacidad NRBQ en España será objeto de sendas mesas redondas en las que intervendrán especialistas del Ministerio del Interior, (Dirección General de Protección Civil y Emergencias, Dirección General de la Policía, Dirección General de la Guardia Civil) Ministerio de Defensa (Unidad Militar de Emergencias, Academia Militar de Ingenieros, Instituto Tecnológico La Marañosa) y de la Universidad.

Con este encuentro se pretende conocer y poner en común las capacidades y las necesidades tecnológicas en la lucha contra el terrorismo, por parte de los usuarios (Fuerzas Armadas, y Fuerzas y Cuerpos de Seguridad del Estado), investigadores (universidad y centros tecnológicos) y desarrolladores de equipos (industrias).

P PROGRAMA

Lunes, 10 de diciembre de 2012

10:00 Llegada de asistentes y entrega de acreditaciones

10:30 **Palabras de Bienvenida y Sesión de Apertura**

Jorge Fernández Díaz
Ministro del Interior
MINISTERIO DEL INTERIOR

María Llanos de Luna Tobarra
Delegada del Gobierno en Cataluña
MINISTERIO DE HACIENDA Y ADMINISTRACIONES PÚBLICAS

Rafael del Río Sendino
Presidente
FUNDACIÓN POLICÍA ESPAÑOLA

Vicente Ortega Castro
Presidente
FUNDACIÓN CÍRCULO DE TECNOLOGÍAS PARA LA DEFENSA Y LA SEGURIDAD

11:00 **CONFERENCIAS: Política Antiterrorista**

Introducción a las conferencias:

Enrique Barón Castaño
Comisario General de Información
Dirección General de la Policía
MINISTERIO DEL INTERIOR

Rafael Fernández Pita
Director General de Asuntos de Justicia e Interior
Secretario General del Consejo de la Unión Europea
CONSEJO DE LA UNIÓN EUROPEA

12:00 **Café**

12:40 **Detección y neutralización de artefactos explosivos improvisados (IED)**

Rafael Jiménez Sánchez
Coronel ET
Jefe del Centro Internacional de Desminado
Academia de Ingenieros del Ejército
MINISTERIO DE DEFENSA

13:00 **Detección de explosivos**
Gonzalo Fernández de la Mora
Director
SEADM

13:20 **Neutralización de artefactos explosivos improvisados (IED)**
Francisco Javier Díaz Jiménez
Director de Investigación y Tecnología
Área de Ensayos y Proyectos Avanzados
CENTRO TECNOLÓGICO ITACA

13:40 **Detección de incidentes NRBQ**
Pieternella de Jong van Franken
Directora
European Business Development & Marketing
Lockheed Martin Mission Systems & Sensors
LOCKHEED MARTIN

14:00 **Descanso**

16:00 **Programa informático de predicción de áreas de riesgo**
Juan Manuel Castro Herranz
Director de Desarrollo de Negocio
AMPER

16:20 **Sistemas avanzados para la gestión y actuación en incidentes**
Manuel Ruiz Sánchez
Director
INDRA

16:40 **Capacidades de integración para centros de inteligencia y operaciones**
Silvia Soriano Arévalo
Directora de Defensa y Seguridad
MICROSOFT

17:00 **Nuevos sensores portables para detección de sustancias químicas y biológicas**
M^º Nieves Murillo Hernández
Jefe de Proyecto y Responsable Área Sensores NRBQ
TECNALIA

17:10 **MESA REDONDA: Inhibidores**
Presidente – Moderador:
Félix Pérez Martínez
Catedrático de Universidad
Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

Capacidades del ITM para la caracterización de inhibidores
Carlos García Gómez
Jefe de la Unidad de Guerra Electrónica (Área de Electrónica)
Instituto Tecnológico La Marañosa (ITM)
MINISTERIO DE DEFENSA

Análisis y prospectiva tecnológica sobre la inhibición de frecuencias
David Pubill Fonddevila
Ingeniero de Investigación
CTC

Sistemas de inhibición de radio frecuencias y telefonía móvil
Raúl Muñoz Salvador
Responsable de Producto
INDRA

Inhibición de telefonía móvil celular y aplicación a la defensa contra explosivos
Jesús Alcázar de Federico
Gerente de Inteligencia y *Homeland Security*
ISDEFE

Caracterización de señales en radiofrecuencia (Grabación, reproducción y monitorización)
Alejandro Nieto González
Responsable de Producto
ROHDE & SCHWARZ

18:30 **Descanso**

Martes, 11 de diciembre de 2012

09:30 **Exhibición de material de detección, descontaminación y desactivación de artefactos NRBQ**

11:00 **Café**

11:30 **MESA REDONDA: Capacidad NRBQ en España**
Presidente – Moderador:
Juan Antonio Díaz Cruz
Director General de Protección Civil y Emergencias
MINISTERIO DEL INTERIOR

Jaime Galera García
Coronel ET
Jefe del Regimiento de Apoyo de Emergencias Tecnológicas y Medioambientales
Unidad Militar de Emergencias (UME)
MINISTERIO DE DEFENSA

José Luis Cerviño Guimerá
Comisario Principal
Jefe TEDAX
Comisaría General de Información
Dirección General de la Policía
MINISTERIO DEL INTERIOR

Rogelio Pardos Ibáñez
Teniente Coronel ET
Jefe del Área de Defensa NBQ y Materiales
Instituto Tecnológico La Marañosa (ITM)
MINISTERIO DE DEFENSA

José Antonio Mayoral Herrero
Coronel de la Guardia Civil
Jefe del Servicio de Desactivación de Explosivos y Defensa NRBQ
Dirección General de la Guardia Civil
MINISTERIO DEL INTERIOR

Mariano Moro Juez
Coronel ET
Jefe de la Escuela Militar de Defensa NBQ
Academia de Ingenieros del Ejército
MINISTERIO DE DEFENSA

13:00 **Conferencia**

Antonio Colino Martínez
Vicepresidente
CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR

13:30 **Sesión de Clausura**

Fernando García Sánchez
Almirante General
Jefe de Estado Mayor de la Defensa (JEMAD)
ESTADO MAYOR DE LA DEFENSA

Ignacio Cosidó Gutiérrez
Director General de la Policía
MINISTERIO DEL INTERIOR

Arsenio Fernández de Mesa Díaz del Río
Director General de la Guardia Civil
MINISTERIO DEL INTERIOR

Marisol Martínez Tirado
Directora General
FUNDACIÓN CÍRCULO DE TECNOLOGÍAS PARA LA DEFENSA Y LA SEGURIDAD

14:00 **Cóctel**

JORNADAS “TECNOLOGÍAS PARA LA LUCHA CONTRA EL TERRORISMO NRBQ”

10 y 11 DE DICIEMBRE DE 2012
CAIXAFORUM BARCELONA
AV. FRANCISCO FERRER I GUÀRDIA, 6-8
08038 BARCELONA

BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN