

XVI JORNADAS INTERNACIONALES SOBRE SEGURIDAD, EMERGENCIAS Y CATASTROFES

DIVERSIDAD FUNCIONAL ANTE LA EMERGENCIA

1, 2 y 3 JUNIO 2022



www.jornadascatastrofes.com

@COUNSELING_UMA

#jemerg22

Organiza



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA



CÁTEDRA DE SEGURIDAD,
EMERGENCIAS Y CATASTROFES
uma.es

MASTER PROPIO UNIVERSITARIO
EN COUNSELING E INTERVENCIÓN
EN EMERGENCIAS, EMERGENCIAS Y
CATASTROFES



unitar
United Nations Institute for Training and Research



cifal
Malaga



FGUMA
FUNDACIÓN GENERAL
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Patrocina



CONSEJO PROVINCIAL DE BOMBEROS
MÁLAGA



Diputación Provincial
de Málaga



CRISTANINI
FIRE FIGHTING SYSTEMS

*XVI JORNADAS INTERNACIONALES DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA SOBRE SEGURIDAD, EMERGENCIAS Y CATÁSTROFES:
DIVERSIDAD FUNCIONAL ANTE LAS EMERGENCIAS*

Organiza:



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA



CÁTEDRA DE SEGURIDAD,
EMERGENCIAS Y CATÁSTROFES
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA



unitar

United Nations Institute for Training and Research



cifal
Malaga

MASTER PROPIO UNIVERSITARIO
EN COUNSELING E INTERVENCIÓN
EN URGENCIAS, EMERGENCIAS Y
CATÁSTROFES

Patrocina:



CONSORCIO PROVINCIAL DE BOMBEROS
MÁLAGA



Diputación Provincial
de Málaga

CRISTANINI
FIRE FIGHTING SYSTEMS



ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE PSICÓLOGOS



ASOCIACIÓN
ESPAÑOLA DE ENFERMERÍA
DE SALUD MENTAL

Reconocidas por:

Con la Colaboración Especial:



ANIVERSARIO



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

VICERRECTORADO DE IGUALDAD,
DIVERSIDAD Y ACCIÓN SOCIAL

VICERRECTORADO DE
ESTUDIANTES Y DEPORTE



Oficina del
voluntariado



UMA
CONVIVE



ESTUDIANTES
UMA



esad máLAGA



DEVERYWARE
Committed to Better Security

ANTECEDENTES Y ORIGEN DE LAS JORNADAS

En el año 2006, la Universidad de Málaga a través del Máster Universitario en Counseling e Intervención en Urgencias, Emergencias y Catástrofes, comenzó a celebrar unas Jornadas anuales sobre temas multidisciplinares dentro del campo de las emergencias y catástrofes. Cada año se han ido consolidando y creciendo hasta convertirse en una cita tradicional para investigadores, profesionales y personas interesadas en este campo. Colaboran en la organización por parte de la UMA la Escuela de Ingenierías Industriales, el Dpto. de Psicobiología y Metodología, Facultad de Ciencias de la Salud y Fundación General de la UMA. Esta edición cuenta para su organización con UNITAR_UNU y Cifal Málaga.

Es un foro interdisciplinar e internacional en el que se reúnen especialistas de distintas áreas de conocimiento y diversos ámbitos profesionales. Participan expertos y organismos nacionales e internacionales durante los tres días (1, 2 y 3 de junio 2022) en sesiones de mañana y tarde.

El viernes 3 de junio por la mañana, se celebra en el Campo de Experimentación de Nuevas Tecnologías para Emergencias de la UMA un ejercicio sobre desastre donde participan personas con diversidad funcional y se ponen a prueba nuevas tecnologías especialmente diseñadas para la búsqueda y rescate de personas y la supervisión de los intervinientes en primera línea. El abordaje es multidisciplinar.

- Reconocimiento de 1 Crédito de libre designación para alumnado de la UMA.
- Actividad puntuable para los siguientes programas de Doctorado de la Universidad de Málaga:
 - *Ciencias de la Salud*
 - *Ciudad, territorio y planificación sostenible*

Nota de interés general: Las actividades presenciales estarán supeditadas al cumplimiento estricto de las normas sanitarias y de seguridad vigentes, así como a los protocolos de seguridad propios de la UMA.

FORMATO DE LAS XVI JORNADAS

La inscripción en las Jornadas es gratuita y permitirá acceder a las distintas actividades programadas. Ello incluye, el Acto Inaugural, Mesa de conferencias Inaugural, mesas redondas, talleres (en función de plazas disponibles), celebración de exposiciones estáticas y demostraciones a cargo de las, organismos oficiales, Fuerzas Armadas y empresas.

Acto Oficial de Inauguración presidido por el Rector Magnífico de la Universidad de Málaga

Se transmitirá el día 1 de junio desde la Universidad de Málaga en directo.

Mesa inaugural

Tras el acto inaugural, se celebrará la mesa inaugural a cargo destacados ponentes de relevancia y auspiciada por UNITAR-ONU.

Exposiciones, Demostraciones y exhibiciones

Se contará con diversas exposiciones estáticas sobre esta temática. Se llevarán a cabo diferentes demostraciones a cargo de organismos oficiales de servicios de rescate, seguridad y atención sanitaria. Así como, por parte de las empresas participantes, presentación de innovaciones y avances tecnológicos en este campo.


Talleres

Los talleres son acciones formativas en grupos reducidos sobre un determinado tema o procedimiento de actualidad. Según su temática, tendrán una duración aproximada de 1 hora y media.

LOS TALLERES DISPONIBLES PUEDEN VERLOS EN: www.jornadascatastrofes.com

Ponencias y mesas redondas

Las mesas redondas son sesiones monográficas para debatir un tema de actualidad. Estarán formadas por especialistas en el tema o tópico tratado invitados por la organización. Tras una breve presentación por parte del coordinador y la ponencia de los especialistas, se abrirá un debate y turno de preguntas con los asistentes. La duración media de cada mesa será de 90 minutos.

 **Ejercicio dinámico multidisciplinar en escenarios múltiples:** La participación activa como intervinientes en el ejercicio práctico se reserva a las entidades invitadas por la Universidad de Málaga.

✚ **Comunicaciones en formato Póster:** Se admitirán trabajos relacionados con avances, métodos y nuevas tecnologías en seguridad y emergencias desde todas las perspectivas con base científica o técnica que se recogen en las áreas temáticas del evento. Los posters serán presentaciones gráficas de un trabajo de carácter científico y/o técnico, impreso en tamaño A3 o superior.

El Comité científico una vez evaluada la calidad y pertinencia de cada propuesta, responderá vía e-mail la admisión o no del trabajo al autor que se indique como receptor para recibir la correspondencia, o en su defecto, al primer autor. Al menos, uno de los autores de la Comunicación o Póster, deberá estar disponible para preguntas que los asistentes puedan plantear. Por parte de la organización se le indicará el procedimiento. Así mismo, al menos uno de los autores debe estar formalmente inscrito en las Jornadas. Un mismo autor podrá presentar hasta un máximo de 2 trabajos. Cada trabajo no podrá tener más de 5 autores.

El RESUMEN se debe enviar como fecha límite **hasta el 25 de mayo 2022** a través de la plataforma de inscripción de Comunicaciones en formato Póster. Debe enviar un resumen de un máximo de 250 palabras. En el caso de que se trate de un trabajo empírico, se sugiere mantener la siguiente estructura: Introducción; Método; Resultados; Conclusiones.

PROGRAMA

(actualizaciones disponibles en: www.jornadascatastrofes.com)

1 DE JUNIO 2022

Sesión de mañana 09:30 a 14:30. *Salón de Actos de Escuela de Ingenierías Industriales.*

- **09:30 Acto Oficial de Inauguración.** (Se transmitirá en directo por Web).
 - Apertura oficial a cargo del Rector Magnífico de la UMA e intervención de autoridades.
 - Acto de reconocimiento por parte de la Cátedra SEC: Se hace entrega de un reconocimiento a representantes de instituciones del ámbito de la prevención y las emergencias.
 - Pieza musical de bienvenida. Julio Corredera (Violín) y Jesús Manuel Arcos (Piano)
- **10:30/11:30. Comunicación y abordaje de la diversidad funcional ante las emergencias (Mesa Inaugural)**
 - Andrés Aberasturi Ferrer. Escritor y Periodista
 - Lourdes González Perea. Fundación ONCE
 - David Ferrero Gutiérrez. Periodista. Grupo EnveraModera: Fernando Fernández Alcaide (Cátedra SEC UMA).
- **11:00/14:00 Exposiciones, Demostraciones, exhibiciones y talleres.**

Hall y zonas de aparcamientos de Escuela de Ingenierías Industrial.

Se contará con diversas exposiciones estáticas sobre esta temática. Se llevarán a cabo diferentes demostraciones a cargo de organismos oficiales y empresas. Se desarrollan talleres presenciales sobre diversos temas (Listado disponible en Web). (Nota: las exposiciones están abiertas desde las 09:30).

Sesión de tarde 15:30 a 21:00. *Salón de Grados A de Escuela de Ingenierías Industriales.*

- **16:00/20:30 Mesas redondas.** Se desarrollan las mesas redondas con los posteriores debates.
- **16:00/17:00. Salud mental en emergencias: Estigma, asistencia y lecciones identificadas**
 - Manuel Vega Cuesta. Hospital San Juan de Dios
 - Daniel Cuesta Lozano. AEESME
 - Silvia Mate Moreno. FAISEM
 - Miguel Olea Reyes. AFENESModera: Fermín Mayoral Cleries. SAS
- **17:00/17:15. Pausa para café**
- **17:15/19:00. Robótica, inteligencia artificial y tecnología 5G para rescate y asistencia en emergencias.**
 - Jorge De León. SDLE Defense
 - José Ignacio Davila Cano. Vodafone
 - José Luis Pérez Calvo. Cristianini
 - Sergio Fortes Rodríguez. Mobile Networks Lab. UMA
 - Alfonso García Cerezo. Grupo Robótica y Mecatronica. Subdirector Cátedra SEC UMA
 - Jesús Fernández Lozano. Grupo Robótica y Mecatrónica. UMAModera: Jorgina Díaz Torres. Coordinadora Grupo Defensa y Seguridad ALISYS
- **19:00/20:30. Atención a la Diversidad funcional en situaciones de crisis.**
 - Beatriz Fonseca. Fundación Únicos y Auténticos.
 - Maribel Vallejo González. Psicóloga de Amirax.
 - Representante de Fundación Autismo Sur
 - Isabel Vilches González y Juan Naves Roman. Asprodisis
 - Teresa Del Sol. Terapeuta Ocupacional. Distrito Sanitario MálagaModera: Mariola Rueda (Oficina de Atención a la Diversidad. UMA)

2 DE JUNIO 2022

Sesión de mañana 09:30 a 14:30. *Hall y zonas de aparcamientos de Escuela de Ingenierías Industrial.*

- **10:00/14:00 Exposiciones, Demostraciones, exhibiciones y talleres.**

Hall y zonas de aparcamientos de Escuela de Ingenierías Industrial.

Se contará con diversas exposiciones estáticas sobre esta temática. Se llevarán a cabo diferentes demostraciones a cargo de organismos oficiales y empresas. Se desarrollan talleres presenciales sobre diversos temas (Listado disponible en Web).
(Nota: las exposiciones están abiertas desde las 09:30).

- **11:00/14:00 Sesión de comunicaciones en formato poster** *(junto a sala acristalada en Hall).*

Se contará con diversas exposiciones estáticas sobre esta temática. Se llevarán a cabo diferentes demostraciones a cargo de organismos oficiales y empresas. Se desarrollan talleres monográficos.

Sesión de tarde 16:00 a 21:00. *Salón de Grados A de Escuela de Ingenierías Industriales.*

➤ **15:30/21:00 Mesas redondas.** Se desarrollan las mesas redondas con los posteriores debates.

• **15:30/17:00. Prevención de accidentes y asistencia en población vulnerable**

- Alejandro Pestaña Santisteban. Responsable Protocolo Nacional de Emergencias y Catástrofes del Consejo General de Colegios de Administradores de Fincas.
- Francisco Guzmán Navarro y Salvador Merino Córdoba. Proyecto tecnología social y domótica en la atención domiciliaria.
- Alfredo De Pablos. Presidente de Málaga Accesible
- Francisco Martos. SUAP. Servicio Andaluz de Salud
- Julio Pulido. Responsable de Cruz Roja Española

Modera: Ana Celia González. Jefatura de Servicio de Protección Civil 112-Emergencias

• **17:00/18:15. El apoyo de las Fuerzas Armadas para la actuación en emergencias**

- Brigada Miguel Ángel Rodríguez Benjumea. USAR UME
- Tcol. Pilar Salvador Sánchez. Jefe UMAER.
- Guillermo Malo. ASEVUME
- Representante de La Legión

Modera: José Antonio González Correa (UMA)

• **18:15/18:30. Pausa para café**

• **18:30/20:00. La Psicología de emergencias y la diversidad funcional. SEPADEM- Sociedad Española de Psicología Aplicada a Desastres, Urgencias y Emergencias**

- María Salud Grisalvo
- Lola Portela Oviedo
- Araceli Ortega Martínez
- Manuel Fernández Pérez
- Tcol. María Pilar Bardera Mora. UME

Modera: Alfredo Guijarro Olivares (SEPADEM)

• **20:00/21:15. Protección Civil para la Diversidad Funcional**

- Blas Castrillo Martínez (ANEPPCE)
- José Luis García Pascual. VOLPC de Aranda de Duero
- Moisés Sánchez Arrocha. Director 112-Canarias.
- Ana Isabel Triano Hurtado. Protección Civil Málaga

Modera: Juan Conesa Bernal (Jefe Protección Civil Diputación Málaga)

3 DE JUNIO 2022

Sesión de mañana 09:30 a 14:30.

09:30 a 14:30. *Campo de Experimentación de Nuevas Tecnologías para Emergencias de UMA. Ampliación de Campus de Teatinos, junto parada Metro Línea 1.*

Ejercicio dinámico multidisciplinar en escenarios múltiples

La participación activa como intervinientes en el ejercicio práctico se reserva a las entidades invitadas por la Universidad de Málaga. **Descripción:** Participan medios militares, civiles y prototipos de robots de rescate desarrollados por la Universidad de Málaga y empresas. Se simulan simultáneamente situaciones de búsqueda, rescate, seguridad, atención psicológica y atención sanitaria donde se incluyen escenarios en los que participan personas con diversidad funcional.

Sesión de tarde 18:00 a 19:30. *Salón de Grados A de Escuela de Ingenierías Industriales*

- **18:00/20:00. El panorama internacional sobre la diversidad funcional ante las emergencias (Mesa de clausura).**
- Luis Gallegos Chiriboga, Embajador en Naciones Unidas (Ecuador)
- Fernando Alzágara Cuadros (Perú)
- Alicia Galfáso y Mariano Schamberger (Argentina)
- Jorge Montoya Carrasquilla (Colombia)
- Laurent Alfonso (Francia)

Modera: Julio Andrade Ruíz. Director de Cifal Málaga y oficina de UNITAR-ONU en Málaga.

XVI JORNADAS INTERNACIONALES DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA SOBRE SEGURIDAD, EMERGENCIAS Y CATÁSTROFES: LA DIVERSIDAD FUNCIONAL ANTE LAS EMERGENCIAS.



SUBDELEGACIÓN DE GOBIERNO EN MÁLAGA



DIRECCIÓN GENERAL DE PROTECCIÓN CIVIL Y EMERGENCIAS



Junta de Andalucía
Consejería de la Presidencia,
Administración Pública e Interior



DELEGACIÓN DE GOBIERNO EN MÁLAGA



SERVICIO DE URGENCIAS DE ATENCIÓN PRIMARIA - SUAP



Junta de Andalucía

Consejería de Salud y Familias

Empresa Pública de Emergencias Sanitarias



Cruz Roja Española

Comité Provincial. Málaga



Plataforma Tecnológica Española de Robótica



www.af.es



Centro Asistencial San Juan de Dios Málaga



EMPRESAS EXPOSITORAS EN LAS XVI JORNADAS



IPSE-INTERVENCION PSICOLOGICA ESPECIALIZADA