



# TECNOSOCIAL ANDALUCÍA 2023

**37 entidades y empresas colaboradoras, 21 stand y más de 2.000 participantes**



**29 y 30 de marzo de 2023. Plaza de la Merced de Málaga**

**10:00 a 14:00 y de 16:00 a 19:00 horas**

**31 de marzo de 2023. Guaro (Málaga)**

**11:00 a 14:00 horas**



UNIVERSIDAD DE MÁLAGA



Junta de Andalucía



Ayuntamiento  
de Málaga



Diputación Provincial  
de Málaga



## 1. INTRODUCCIÓN

Tecnosocial es un foro permanente de innovación y nuevas tecnologías en Servicios Sociales. Es un proyecto impulsado por la Consejería de Inclusión Social, Juventud, Familias e Igualdad de la Junta de Andalucía, la Diputación de Málaga, el Ayuntamiento de Málaga y la Facultad de Estudios Sociales y del Trabajo de la Universidad de Málaga.

Hoy más que nunca se necesitan nuevas formas, nuevas herramientas y nuevos procesos que faciliten y apoyen a los desafíos de una sociedad donde los desequilibrios territoriales y sociales persisten a pesar de las distintas iniciativas que se llevan a cabo desde las administraciones públicas, el Tercer Sector y/o la iniciativa empresarial. Tecnosocial es fruto de la colaboración público-privada y facilitará la búsqueda de soluciones inclusivas, realistas y sostenibles.

Tecnosocial considera que la Innovación Social desde la colaboración es el camino más fructífero para el desarrollo de nuevos caminos y nuevas respuestas a los retos en Servicios Sociales de la comunidad autónoma de Andalucía y de la provincia de Málaga.

Así, se define la Innovación Social como el conjunto de soluciones nuevas (productos, servicios, modelos, procesos, etc.) que responden a una necesidad social (de manera más efectiva que las soluciones existentes) y que llevan a nuevas y mejoradas capacidades y relaciones, así como a un mejor uso de los recursos.

Por otra parte, actualmente no es posible dibujar o planificar nuevas respuestas sin contar con el sector digital y tecnológico. Por ello, la Innovación Social Digital constituye el pilar básico para una respuesta integradora, participativa y transversal a las necesidades sociales de nuestra sociedad; en definitiva, las tecnologías digitales ayudan a crear soluciones más efectivas y eficientes. Además, la Innovación Social Digital (ISD) nos sitúa en el marco de apoyo de la Comisión Europea y, por tanto, es una aliada principal en el desarrollo de las políticas sociales.

La jornada TecnoSocial 2023 tiene el objetivo de difundir los avances tecnológicos y concienciar a la ciudadanía de la importancia de la investigación e innovación para contribuir a la calidad de vida de las personas más vulnerables.



En la Plaza de la Merced de Málaga, en el municipio de Guaro (Málaga) y en los centros colaboradores se promoverán actividades propuestas por las instituciones y entidades que integran los comités para que de manera proactiva participen profesionales y ciudadanía en el

conocimiento y la transferencia de los avances tecnológicos relacionados con los Servicios Sociales y el sistema de atención a las personas en situación de dependencia.

También se promoverán encuentros de los comités de organización, científico y del alumnado para diseñar los contenidos y las actividades de la Feria TecnoSocial 2024.



## **2. OBJETIVOS TECNOsocial ANDALUCÍA** (Participación 2.000 personas)

- 1- Promover el desarrollo tecnológico, servicios y la generación de empleo vinculados a la calidad de vida de las personas, al fomento de la convivencia y de la cohesión social.
- 2- Movilizar al sector de innovación en Servicios Sociales, presentando los últimos avances sobre la autonomía personal y atención a las personas en situación de dependencia.
- 3- Potenciar la investigación, el uso de las nuevas tecnologías para mejorar la calidad de los Servicios Sociales y el desempeño profesional.
- 4- Fomentar puentes de colaboración para el intercambio de sinergias entre la Universidad, la Administración Autonómica y otros agentes implicados.
- 5- Favorecer la respuesta a las necesidades sociales tomando en consideración la oferta y la demanda, buscando mejorar la relación y visibilidad de las organizaciones participantes.
- 6- Desarrollar un punto de encuentro que favorezca las sinergias con las posibilidades que el mercado ofrece.
- 7- Generar nuevas respuestas desde la colaboración y la transferencia de conocimiento que permita una respuesta desde la Innovación Social Digital.
- 8- Promover la generación de nuevos procedimientos en el acceso a los Servicios Sociales de forma eficaz y eficiente.
- 9- Lograr la incorporación del concepto de Innovación Social Digital de forma estructural en las distintas administraciones.
- 10- Reflexionar acerca de las tendencias y las oportunidades de las nuevas economías (Economía Senior, entre otras) y su vinculación con los Servicios Sociales.
- 11- Generar redes de colaboración interadministrativas con la iniciativa privada y el Tercer Sector.
- 12- Elevar a las distintas administraciones propuestas para su inclusión en la planificación de las políticas sociales de Andalucía.

## **3. PARTICIPANTES, AGENTES IMPLICADOS Y COLABORADORES**

- 1) Profesorado y alumnado de las Universidades relacionados con los Servicios Sociales y las tecnologías, las Ciencias Jurídicas, Sociales y Sanitarias, desde una perspectiva interdisciplinar.
- 2) Profesionales del sector que forman parte de equipos interdisciplinarios de Servicios Sociales.
- 3) Empresas y emprendedores/as, que hayan generado iniciativas de carácter empresarial para el empleo, en el ámbito de los Servicios Sociales y en las áreas de: Domótica. Robótica. Movilidad. Mobiliario y menaje adaptado. Comunicación. Informática. Servicios domiciliarios. Residencias y Centros de Día. Transporte adaptado. Rehabilitación. Deporte adaptado. Ocio y Salud. Instituciones y Entidades no Gubernamentales.
- 4) ONGs y asociaciones de personas mayores y personas con discapacidad.
- 5) Ciudadanía en general interesada por los temas sociales y tecnológicos. Especialmente personas mayores, en situación de dependencia, con discapacidad...





#### 4. PROGRAMA TECNOSOCIAL 2023.

Este año TecnoSocial se traslada a la calle durante tres días consecutivos, 29 y 30 de Marzo en la Plaza de la Merced en Málaga de 10:00 a 14:00 y de 16:00 a 19:00 horas y 31 de Marzo de 2023 en Guaro (Málaga) de 11:00 a 14:00 horas, en el que se pretende abrir y acercar a la ciudadanía, personas mayores, personas en situación de dependencia, asociaciones, etc la tecnología a través de talleres impartidos por expertos para que la conozcan de primera mano.

La organización ha querido darle un carácter de divulgación para dar a conocer los retos futuros en los Servicios Sociales, de difusión de la base tecnológico-digital, así como de concienciación de la importancia de la investigación y de la innovación. El acceso al evento será libre y sin inscripción.

29 y 30 de Marzo 2023. Plaza de la Merced de Málaga.  
31 de Marzo 2023. Guaro (Málaga)

**Sponsors and Partners:**

- Clece
- ONCE
- Vitali@home
- ARQUISOCIAL
- BALLESOL
- Ingesan
- macrosod
- EULEN
- BCMGestionARTE
- Domus
- Hermanas Hospitalarias
- Grupo Profesional de Trabajo Social de Málaga
- CLAROS
- wattio
- SENIORS
- minsait
- endesa
- Centro Profesional de Estudios e Investigaciones Sociales
- Cámara
- Asociación de Mujeres de Málaga
- Cruz Roja
- vodafone business
- FGUMA
- European Social Network
- Fest
- cifal
- Arrabal
- SALTO
- Málaga TechPark; The Green Ray
- S





#### 4.1. MÁLAGA. PLAZA DE LA MERCED.

En la Plaza de la Merced, hay una **carpa Institucional** que integra las cuatro instituciones organizadoras (Universidad de Málaga, Junta de Andalucía, Ayuntamiento de Málaga y Diputación Provincial de Málaga) y ofrece a las personas visitantes información y actividades interactivas. Se darán a conocer los proyectos que se están desarrollando o van a desarrollarse en un futuro y que se relacionan con la innovación social e investigación en Servicios Sociales.

En esa misma carpa se ubica un set de TV, que entrevista y difunde la actualidad de las dos jornadas, así como un foro “Vive TecnoSocial” donde las empresas y entidades sociales pueden realizar una actividad interactiva o una demostración innovadora durante veinte minutos.



Distribuidas por la plaza habrá **17 jaimas** promovidas y organizadas por entidades y empresas que ofrecerán a la persona visitante distintos talleres o actividades interactivas relacionadas con los objetivos de TecnoSocial 23.

MACROSAD	VITALIA	DOMUSVI
BALLESOL	CLECE	CLAROS
BCM	ARQUISOCIAL	CRUZ ROJA
VODAFONE	GRUPO SALTÓ	VIVIR EN CASA
INGESAN	ARRABAL	COLEGIO TRABAJO SOCIAL
FACULTAD ESTUDIOS SOCIALES	FACULTAD CIENCIAS SALUD	

A los centros y servicios que trabajan en los Servicios Sociales y el Sistema de Atención a la Dependencia se les propone que esos días abran sus puertas a la ciudadanía a través de actuaciones que permitan conocer los avances tecnológicos y la innovación social que están implementando.

Durante el mediodía del día 30 de Marzo se reunirán los comités de organización, científico y del alumnado para diseñar los contenidos y las actividades de la Feria TecnoSocial 2024, ese mismo día se presentará el libro de TecnoSocial 2022.



#### 4.1.1. ACTO INSTITUCIONAL.

**Día 29 de Marzo a las 11:00 horas en la Plaza de la Merced de Málaga, junto a la carpa Institucional.** Inauguración y bienvenida a Tecnosocial23.

**Francisco de la Torre Prados.** Alcalde de Málaga.

**José Francisco Salado Escaño.** Presidente de Diputación Provincial de Málaga.

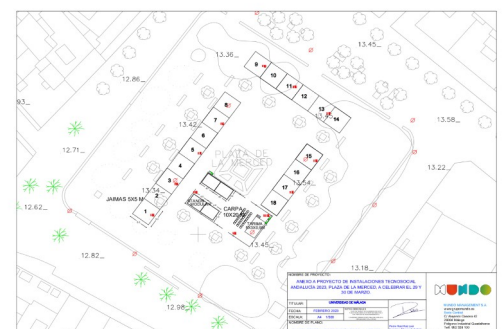
**José Ángel Narváez Bueno.** Rector de la Universidad de Málaga.

**María Dolores López Gabarro.** Consejera de Inclusión Social, Juventud, Familias e Igualdad.



#### 4.1.2. TALLERES Y/O ACTIVIDADES

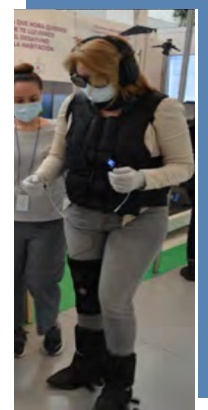
Los talleres o actuaciones impartidas por las entidades y empresas participantes en Tecnosocial 2023 se desarrollarán en jaimas de 5x5 m y serán sufragados los gastos de montaje y de organización de la actividad (merchandising, premios ...) por la entidad o empresa participante. Contamos con las siguientes actividades:





### 1. Taller de Empatía.

Ponerse en el lugar de las personas vulnerables. Experiencia de sentir la falta de autonomía y valoración del comportamiento de las otras personas. Experimentar con herramientas tecnológicas las sensaciones y el estado de como viven las personas vulnerables. *Propuesta de Vitalia.*



### 1. Taller de Realidad virtual.

Recrear espacios significativos, que faciliten el tratamiento a personas con deterioros cognitivos y, en general, para mejorar el estado de ánimo y la motivación. (Realidad virtual, Realidad aumentada).



### 2. Taller de Robótica.

Experimentar la capacidad de las personas para la deambulación y para el desarrollo de actividades básicas de su vida diaria (Andadores inteligentes, Férulas personalizadas (3D), Vehículos personales...) Comprobar las facilidades para el contacto de las personas con sus allegados y para la comunicación de profesionales del centro con familiares. (Videoconferencias, Robot de apoyo, App...)



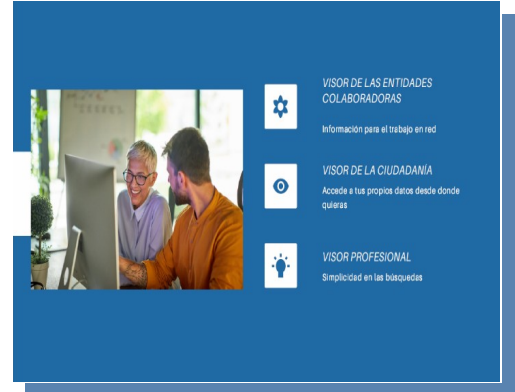
### 3. Taller de Domótica.

Observar cómo serán las casas conscientes en un futuro, aplicando la domótica a la realización de las actividades básicas de la vida diaria. (Tecnologías de control, Control por voz, Mobiliario adaptado, Camas articuladas y de Alzheimer, Colchones inteligentes, Cerraduras de contacto o presencia, Sensores de localización, Micro chips en prendas de vestir, Sensores de movimiento o presencia, Lector facial, Sistemas de alarma inteligentes...)



#### 4. Taller Cohessiona.

Practicar con la primera herramienta de la Historia Social Única Electrónica de Andalucía dentro del sistema CoheSSiona. Permite consultar las prestaciones, servicios y solicitudes en trámite de las personas usuarias y de su ámbito familiar y de convivencia para documentar su intervención: grado, PIA, PNC, grado discapacidad, tarjeta aparcamiento... (Junta de Andalucía)



5. **Taller de movilidad.** Andadores inteligentes, vehículos adaptados para personas con discapacidad, etc.

6. **Taller de comunicación.** Tecnologías que facilitan la comunicación, como teléfonos para personas mayores, tablet, etc.

7. **Taller para la autonomía personal.** Impresión de férulas 3D, herramientas de apoyo para la vida cotidiana, etc.

8. **Taller para la rehabilitación.** Herramientas tecnológicas y terapias para rehabilitar.

9. **Taller de complementación y apoyo a los cuidados sanitarios** (en telemedicina hay auténticos avances, se pueden presentar como apoyo a los cuidados sanitarios en casa o en la residencia).

10. **Taller Vive Tecnosocial.** Entidades sociales y empresas colaboradoras podrán realizar una propuesta sobre una actividad interactiva o una demostración innovadora, con una duración de veinte minutos, la cual está sujeta a la aprobación por el comité organizador. Estará limitado a veinte intervenciones.

11. **Presentación del Libro TecnoSocial 2022.** Tecnología, Innovación y Servicios Sociales. Ana Rosa del Aguila Obra, José Manuel Ramírez Navarro y Luis Miguel Rondón García.



12. **Actividades interactivas de la Facultad de Ciencias de la Salud.**

13. **Actividades interactivas de la Facultad de Estudios Sociales y del Trabajo.**





## 4.2. GUARO.

En Guaro, hay un espacio **Institucional** que integra las instituciones organizadoras (Junta de Andalucía, Universidad de Málaga y Diputación Provincial de Málaga) y ofrece a las personas visitantes información y actividades interactivas.

En la misma calle también estarán distribuidas **5 jaimas** promovidas y organizadas por entidades y empresas que ofrecerán a la persona visitante distintos talleres o actividades relacionadas con los objetivos de Tecnosocial23.

### 4.2.1 ACTO INSTITUCIONAL.

**Día 31 de Marzo a las 11:00 horas.** Bienvenida Tecnosocial23.



## 5. TECNOLOGÍAS EN TECNOSOCIAL.

### Tecnologías para el **cuidado** de las personas.

Como complemento y apoyo de la labor de los/las profesionales de los cuidados, nunca como alternativa a éstos/as, en lo que debe ser una atención personalizada y un trato personal afable y cariñoso. (Mobiliario adaptado, Camas articuladas, Colchones inteligentes, Cerraduras de contacto o presencia...)



### Tecnologías para la **seguridad** de las personas.

Que su carácter invasivo respete la intimidad de las personas y que las limitaciones a su autonomía para decidir, estén plenamente justificadas por la protección de la persona ante riesgos graves. (Sensores de localización, Micro chips en prendas de vestir, Sensores de movimiento o presencia, Lector facial, Sistemas de alarma inteligentes...)



### Tecnologías para la **autonomía**

Favorecen la capacidad de las personas para la deambulación y para el desarrollo de actividades básicas de su vida diaria (Andadores inteligentes, Férulas personalizadas (3D), Vehículos personales...)



### Tecnologías para la **comunicación**

Facilitan el contacto de las personas con sus allegados, cuando no es posible el contacto directo y para la comunicación de los profesionales del centro con los familiares (Videoconferencias, Robot de apoyo, App...)



### Tecnologías para la **rehabilitación**

Para recuperar la autonomía personal las actividades básicas de la vida diaria. (Sistemas robotizados de rehabilitación de la marcha, Sistemas de rehabilitación neurológica, Robot para ejercicios de terapias...)



### Tecnologías para la **salud**

Para colaborar con el Sistema Público de Sanidad en la mejor atención a las personas residentes (Videoconsultas, Ecógrafos...)





### Tecnologías para la **alimentación**

Para que personas con disfagia o con otras dificultades para comer puedan disfrutar de una comida agradablemente. (Texturizadoras, Impresoras 3D de recreación de alimentos, Trampantojos...)



### Tecnologías para la **reminiscencia**

Para recrear espacios significativos, que faciliten el tratamiento a personas con deterioros cognitivos y, en general, para mejora el estado de ánimo y la motivación (Realidad virtual, Realidad aumentada, ¿Metaverso?...)



### Tecnologías para la **gestión**

Facilitadoras de los procesos, que ahorren tiempo en tareas rutinarias y de registro, y que mejoren la calidad de los cuidados y los controles de calidad, sin sobrecargar al personal con registros. Aplicaciones informáticas integrales, Digitalización de los centros...)



### Tecnologías para cuidar el **medio ambiente**

Para reducir la huella ecológica y conseguir un ahorro energético y económico (Sistemas de producción de energía para autoconsumo, Instalaciones y equipos de eficiencia energética, Monitorización de consumo mediante gestores energéticos, Nuevos materiales en la construcción, Sistemas para tratamiento de residuos...)



### Tecnologías para los **sistemas de información de los SS.SS.**

El desarrollo de herramientas tecnológicas facilitadoras de las tareas de diagnóstico, predicción, seguimiento, sistematización de la experiencia, evaluación y retroalimentación. Historia Social Única Electrónica de Andalucía. Sistema CoheSSiona.



### Tecnologías **en el Hogar.**

La dimensión tecnológica en el hogar, como componente esencial para la permanencia en el hogar de las personas mayores, en situaciones de dependencia o discapacidad. La intervención y experimentación en domicilios reales, se complementa con las innovaciones tecnológicas contrastadas en el -Social living lab-.







## 6. TECNOSOCIAL ANDALUCÍA 2024.

El día **30 de Marzo** en el Rectorado de la Universidad de Málaga. Avda. Cervantes, 2. Málaga, se llevara la presentación y entrega del Libro TecnoSocial 2022 y la reunión conjunta de los Comités para propuesta Tecnosocial 2024.

**12:00 a 12:30 h. Presentación y entrega a todos los autores del Libro TecnoSocial 2022.** *Tecnología, Innovación y Servicios Sociales.* Thomson Reuters Aranzadi.

Editores: Ana Rosa del Aguila Obra, José Manuel Ramírez Navarro y Luis Miguel Rondón García.

**12:30 a 14:00 h. Jornada de Comités para propuesta Tecnosocial 2024.**

Presentan y moderan:

- **D<sup>a</sup>. Ruth Sarabia García.** Delegada Territorial de Inclusión Social, Juventud, Familias e Igualdad de la Junta de Andalucía en Málaga.
- **D<sup>a</sup> María Lourdes Piña Martín.** Diputada de Igualdad, Servicios Sociales y Familias de la Diputación Provincial de Málaga.
- **María Dolores Auriolos Florido.** Directora General de Derechos Sociales, Igualdad, Accesibilidad y Políticas Inclusivas del Ayuntamiento de Málaga.
- **D<sup>a</sup> Ana Rosa del Águila Obra.** Decana de la Facultad de Estudios Sociales y del Trabajo de la Universidad de Málaga. Presidenta del Comité Organizador.
- **D. José Manuel Ramírez Navarro.** Director del Plan de Investigación e Innovación de Servicios Sociales de la Junta de Andalucía. Presidente del Comité Científico.





### Anexos I Comités

**Comité de Honor:** Formado por autoridades de entidades e instituciones.

- D. José Ángel Narváez Bueno. Rector de la Universidad de Málaga.
- D<sup>a</sup>. Loles López Gabarro. Consejera de Inclusión Social, Juventud, Familias e Igualdad.
- D. Francisco de la Torre Prados. Alcalde de Málaga.
- D. José Francisco Salado Escaño. Presidente de la Diputación Provincial de Málaga.
- D. José Repiso Torres. Viceconsejero de Inclusión Social, Juventud, Familias e Igualdad.
- D. Ana Carmen Mata Rico. Secretaría General de Familias, Igualdad, Violencia de Género y Diversidad.
- D<sup>a</sup>. Ana Vanessa. Secretaria General de Inclusión Social de la Junta de Andalucía.
- D. Francisco Javier Pomares Fuertes. Teniente Alcalde nº 7.
- D<sup>a</sup>. Natacha Rivas Campos. Vicepresidenta Cuarta de la Diputación.
- D<sup>a</sup>. María Lourdes Piña Martín. Diputada de Igualdad, Servicios Sociales y Familias de la Diputación Provincial de Málaga.
- D. Antonio Ismael Huertas Mateo. Director General de Protección Social y Barriadas de Actuación Preferente de la Junta de Andalucía.
- D<sup>a</sup>. Ruth Sarabia García. Delegada Territorial de Inclusión Social, Juventud, Familias e igualdad de Málaga.
- D. Jesús Hernández Galán. Director de Accesibilidad Universal e Innovación de Fundación ONCE.
- D. José Luis Prieto Rivera. Director Gerente de la Agencia de Servicios Sociales y Dependencia de la Junta de Andalucía.
  - D. Juan Teodomiro López Navarrete. Vicerrector de Investigación y Transferencia de la Universidad de Málaga.
  - D. Javier López Muñoz. Vicerrector de Empresa, Territorio y Transformación Digital de la Universidad de Málaga.
  - D. Rafael Ventura Fernández. Vicerrector de Innovación Social y Emprendimiento de la Universidad de Málaga.



- D<sup>a</sup>. Isabel Jiménez Lucena. Vicerrectora de Igualdad, Diversidad y Acción Social de la Universidad de Málaga.
- D. Ernesto Pimentel Sánchez. Vicerrector de Estudios. Universidad de Málaga.
- D. Julio Andrade. Director del Centro Internacional de Formación de Autoridades y Líderes (CIFAL).

**Comité Científico:** Presidido por Don José Manuel Ramírez Navarro, Director del Plan de Investigación e Innovación de la Junta de Andalucía y estará compuesto de manera paritaria por profesores designados por la Universidad de Málaga y miembros del Comité de expertos del Plan de investigación e Innovación de la Junta de Andalucía.

Formado por:

- D<sup>a</sup>. Yolanda Fuente Robles . Catedrática Universidad de Jaén.
- D. Germán Jaraíz Arroyo. Profesor Universidad Pablo de Olavide.
- D. Cristobal Ruíz Román. Profesor Pedagogía Social. Universidad de Málaga.
- D. Octavio Vázquez Aguado. Profesor Trabajo Social Universidad de Huelva.
- D. Juan Pedro Bandera Rubio. Profesor Titular del Departamento de Tecnología Electrónica de la Universidad de Málaga.
- D. Antonio López Peláez. Catedrático de Trabajo Social de la UNED.
- D<sup>a</sup>. María de las Olas Palma García. Directora del Departamento de Psicología Social, Trabajo Social y Antropología Social de la Universidad de Málaga.
- D. Alfonso Lara Montero. Chief Executive Officer European Social Network.
- D. Salvador Merino Córdoba. Profesor Titular del Departamento de Matemática aplicada de la Universidad de Málaga.
- D. Francisco Guzmán Navarro. Director del Máster de Domótica y Profesor Titular del Departamento de Ingeniería Eléctrica. Universidad de Málaga.
- D<sup>a</sup>. María Dolores Auriol Florido. Directora General de Derechos sociales, Igualdad, Accesibilidad y Políticas Inclusivas del Ayuntamiento de Málaga.
- D<sup>a</sup>. Lourdes González Perea. Responsable de Tecnología Accesible de Fundación ONCE.





-D. José Vargas Casas. Jefe del Servicio Andaluz de Teleasistencia en la Agencia de Servicios Sociales y Dependencia de la Junta de Andalucía.

-D. Javier Fernández Presa. Responsable del Servicio de Sistemas de Información de Inclusión (CISJUFI).

-D<sup>a</sup>. Laura Valle Carmona. Secretaria General de la Delegación Territorial de Inclusión Social, Juventud, Familias e Igualdad de la Junta de Andalucía en Málaga.

-D. Manuel Asencio. Subdirector General de Protección Social y Barriadas de Actuación Preferente.

**Comité Organizador:** Presidido por la Decana Dña. Ana Rosa del Águila, Decana de la Facultad de Estudios Sociales y del Trabajo, estará compuesto por el personal público designado en forma paritaria, desde la Delegación Territorial de Inclusión Social, Juventud, Familia e Igualdad de Málaga y por académicos designados desde la Universidad de Málaga. Será el equipo que llevará a cabo el diseño de la Feria y la dirección de la puesta en marcha del mismo.

Formado por:

-D. Francisco Cosano Rivas. Secretario Académico de la Facultad de Estudios Sociales y del Trabajo.

-D<sup>a</sup>. Adriana García Moreno. Gerente del Plan de Barriadas de la D.T. Inclusión Social, Juventud, Familias e Igualdad de la Junta de Andalucía.

-D. Antonio Narvárez Rodríguez. Coordinador de Centros del Servicio de Protección de Menores.

-D<sup>a</sup>. Mónica Rodríguez Clavijo. Asesora Técnica de Programas Integrados.

-D<sup>a</sup>. Margarita López Carrasco. Profesora asociada de la Facultad de Estudios Sociales y del Trabajo.

-D<sup>a</sup>. Alejandra Vallejo López. Trabajadora Social del Servicio de Gestión de Servicios Sociales.

-D<sup>a</sup>. Resurrección Hernández Gómez. Jefa de Unidad de Innovación Social “La Noria” de Diputación Provincial de Málaga.

-D<sup>a</sup>. María Teresa Barranco Pérez. Jefa de Servicio de Igualdad, Servicios Sociales y Familias de la Diputación Provincial de Málaga.

-D. José Vegas González. Jefe de Servicio de Derechos Sociales del Ayuntamiento de Málaga.



-D<sup>a</sup>. Elena Martínez Robles. Funcionaria de la Delegación Territorial de Inclusión Social, Juventud, Familias e Igualdad de Málaga.

-D<sup>a</sup>. Gema Luque Granados. Consejería de Inclusión Social, Juventud, Familias e Igualdad de la Junta de Andalucía.

-D. José Miguel Morales Asencio. Vicedecano de Investigación y Posgrado. Catedrático UMA. Facultad Ciencias de la Salud.

**Comité de alumnado.** Compuesto por alumnos y alumnas de la Facultad.

## **Anexo II**

### **Entidades Patrocinadoras:**

- Universidad de Málaga
- Consejería Inclusión Social, Juventud, Familias e Igualdad.
- Excmo. Ayuntamiento de Málaga
- Excma. Diputación Provincial de Málaga

### **Entidades Colaboradoras:**

- MACROSAD
- VITALIA
- DOMUSVI
- BALLE SOL
- CLECE
- CLAROS
- BCM
- ARQUISOCIAL
- CRUZ ROJA DE MÁLAGA
- VODAFONE
- GRUPO SALTÓ
- VIVIR EN CASA
- INGESAN



- ARRABAL
- FACULTAD CIENCIAS DE LA SALUD
- FACULTAD DE ESTUDIOS SOCIALES
- COLEGIO DE TRABAJO SOCIAL
- ACCIÓN SOCIAL CAIXA BANK
- FUNDACIÓN ONCE
- CÁMARA DE COMERCIO DE MÁLAGA
- COPESA
- ASOCIACIÓN DE DIRECTORAS Y GERENTES DE ANDALUCÍA
- SENIOR
- EULEN
- HERMANAS HOSPITALARIAS
- SERVICIO ANDALUZ DE TELEASISTENCIA EN LA AGENCIA DE SERVICIOS SOCIALES Y DEPENDENCIA DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA.
- CIFAL
- PARQUE TECNOLÓGICO
- CHIEF EXECUTIVE OFFICER EUROPEAN SOCIAL NETWORK
- MINSAIT
- WATTIO
- ENDESA
- FGUMA
- AEMEDI





## PROPUESTA E INFORMACIÓN DE HOTEL Y ALOJAMIENTO

El hotel concertado con Tecnosocial

### **Hotel Málaga Alameda Centro- Affiliated by Meliá**

Hotel de 4 estrellas Dirección: Av. de la Aurora, 31, 29002 Málaga

Teléfono: 952 36 80 20

A 900 metros de la Estación del Ave y a dos kilómetros de la Plaza de la Merced

Para reservar alojamiento:

1. Habitación Estándar - Doble Uso Individual: 115 €

2. Habitación Estándar - Doble o Twin: 125€

Precio por habitación y noche desayuno buffet incluido.

Parking externo centro comercial 18€/ Vehículo/día

