

# ENCUENTRO B2B DIGITAL HEALTH ANDALUCÍA

## Listado de empresas/Grupos I+D participantes en los encuentros bilaterales



Id	ENTIDAD	ACTIVIDAD	RESUMEN OFERTA/DEMANDA	WEB
1	ROVIMATICA	Visión artificial. Procesamiento de imágenes mediante AI (Deep Learning)	Soluciones a medida en procesamiento de imágenes mediante AI (Deep Learning)	<a href="http://www.rovimatica.com">www.rovimatica.com</a>
2	SACIS	Consultoría científica y de innovación	SACIS ofrece servicios de consultoría científica y de innovación especializados en el sector Health y eHealth, ayudando a empresas innovadoras a conseguir financiación Europea para sus proyectos de I+D+i y en los lanzamientos de nuevos productos. El equipo científico y de innovación de SACIS está compuesto por profesionales altamente cualificados y orientados a resultados, guiados por la calidad y el servicio al cliente. Desde la valoración inicial de su proyecto hasta el lanzamiento al mercado de su producto nuestro equipo multidisciplinar se convierte en su equipo, eliminando los complicados trámites burocráticos Europeos y maximizando el retorno de su inversión.	
5	AWARES DIGITAL S.L.	Tecnología	Digitalización de clínicas.	

Id	ENTIDAD	ACTIVIDAD	RESUMEN OFERTA/DEMANDA	WEB
7	PHYTOPLANT RESEARCH S.L.	I+D+i	I+D+i en el área de fitoterapia aplicada a medicina y agricultura	<a href="http://www.phytoplant.es">www.phytoplant.es</a>
8	TUPL	<p>Automatización inteligente de procesos de recogida, procesado y análisis aplicando técnicas de inteligencia artificial y machine learning. Nuestra plataforma se puede aplicar a diferentes casos de uso. Por ejemplo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Triaje automático de pacientes en base a descripción de síntomas</li> <li>• Detección de problemas ocultos en pacientes en base a datos históricos y comparativa con otros pacientes</li> <li>• Monitorización de métricas pacientes (p.e. en UCI), detección de anomalías y emisión de alarmas</li> <li>• Detección de patrones ocultos (usando algoritmos de clustering)</li> </ul>	Automatización inteligente de procesos de recogida, procesado y análisis aplicando técnicas de inteligencia artificial y machine learning	<a href="http://tupl.com">tupl.com</a>
9	DATLIGHT S.L.	DATLIGHT, S.L. es una empresa de alta tecnología que se dedica a la : investigación, innovación, desarrollo , aplicación y distribución de las Tecnologías que permiten la transmisión de datos mediante la LUZ :VLC / LIFI (Visual Light Communications/ Lig	En General es una Tecnología facilitadora de amplísima aplicabilidad, siendo sus posibilidades transversales, y multisectoriales ,con una orientación B2B, focalizada en principio a clientes de Perfil Industrial y en entornos donde se necesite: transferir gran cantidad de información en poco tiempo con muy alta seguridad o no esté permitida RFActualmente estamos focalizados en desarrollar aplicaciones en los siguientes sectores:Coche Conectado , Ferroviario , Salud y hospitales , comunicaciones Submarinas ,	<a href="http://www.datlight.es/">http://www.datlight.es/</a>

Id	ENTIDAD	ACTIVIDAD	RESUMEN OFERTA/DEMANDA	WEB
10	INNOVA TELECOM S.L. (ITSOFT)	Desarrollo y explotación de soluciones informáticas	Ofrecemos la plataforma Everpaths ( <a href="https://www.everpaths.com/es/tag/hospitales">https://www.everpaths.com/es/tag/hospitales</a> ) que permite la localización y guiado de pacientes y familiares en hospitales utilizando sus propios smartphones y también el control de activos.	<a href="https://www.itsoft.es">https://www.itsoft.es</a>
11	BIOMEDAL SL	Servicios analíticos y venta de reactivos de investigación y diagnóstico	Tecnologías para seguimiento de enfermedades crónicas.	<a href="http://www.biomedal.com">www.biomedal.com</a>

Id	ENTIDAD	ACTIVIDAD	RESUMEN OFERTA/DEMANDA	WEB
13	SERVICIO ANDALUZ DE SALUD	Servicios Sanitarios	<p>Servicio Andaluz de Salud-SAS (the Andalusian Health Service) is a public body providing all healthcare services to the 8.4 million inhabitants in Andalusia. It is an autonomous “arms-length” organisation, attached to the Ministry of Health of the Government of Andalusia. SAS provides a wide range of healthcare services from preventive and public health activities to highly specialized services, in a system with universal coverage and funded by taxes, through a network of integrated healthcare facilities organized to ensure the accessibility of the population: 1,500 primary care centres, 52 hospitals and over 100,000 employees. SAS Central Service are located in Seville, included the Deputy Directorate of Information Technology and Communications (STIC), responsible for the definition and implementation of ICT policies and strategies throughout the Andalusian Health Service. The STIC is leading the process of transformation and improvement of eSystems, to facilitate and improve the daily work of public healthcare professionals and the services provided to citizens.</p>	
14	MERCANZA, S.L.	Soluciones tecnológicas de gestión y análisis de datos	Aplicación de Análisis de datos para la Unidad del Dolor Agudo	<a href="http://www.mercanza.es">www.mercanza.es</a>
15	MSD	Biofarmacéutica	Soluciones eHealth	<a href="http://msd.es">msd.es</a>
17	FINANZAS & I+D+I	Financiación I+D+i. Consultoría de innovación.	Financiación I+D+i.	<a href="http://www.finanzasidi.com">www.finanzasidi.com</a>

Id	ENTIDAD	ACTIVIDAD	RESUMEN OFERTA/DEMANDA	WEB
18	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	<p>Una de las líneas de investigación de mi grupo de investigación es la creación y estudio de intervenciones digitales para adolescentes con dolor crónico (principalmente aplicaciones móviles). Nuestro grupo se compone de psicólogas especialistas en salud y salud digital.</p>	<p>Contacto: Dra. Rocío de la Vega Somos un grupo de investigación de la facultad de psicología de la Universidad de Málaga: - Ofrecemos: asesoramiento científico en psicología de la salud (con extensa experiencia en dolor crónico en adolescentes y adultos) para creadores de soluciones de salud digital: creación de contenidos basados en la evidencia (o revisión de contenidos ya creados), estudios de efectividad y eficacia, usabilidad, implementación, etc. - Demandamos: soporte técnico y desarrollo (programación y diseño gráfico) de soluciones de salud digital para proyectos de investigación.</p>	<p><a href="https://scholar.google.es/citations?us">https://scholar.google.es/citations?us</a></p>

Id	ENTIDAD	ACTIVIDAD	RESUMEN OFERTA/DEMANDA	WEB
19	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	Docencia e Investigación	<p>Dr. José Luis Pastrana Brincones es profesor Titular de Universidad en la Universidad de Málaga y actualmente es responsable de las asignaturas de Gestión de la Información en el grado de Ingeniería del Software y Fundamentos de la Informática Clínica en el grado de Ingeniería de la Salud donde es el coordinador del tercer curso del grado. Durante el curso 2016-2017 ha sido profesor visitante en la Universidad de Miami, Oxfod, Ohio USA y ha impartido cursos en el programa de Maestría en Ciencia de la Computación correspondiente al programa de Postgrado de la Facultad de Matemáticas y Computación de la Universidad de La Habana, Cuba. Su actividad investigadora comienza al obtener una beca ESPRIT de la Unión Europea. Realiza su tesis doctoral sobre la adaptación y coordinación de componentes software. Forma parte del grupo de investigación de Ingeniería del Software (GISUM) de la Junta de Andalucía. Desde 1995, de forma consecutiva, ha participado en 10 proyectos competitivos de investigación, financiados por la iniciativa ESPRIT de la Unión Europea, el Ministerio de Educación y Ciencia, por el Ministerio de Ciencia y Tecnología, y por la Junta de Andalucía. "</p>	<a href="https://www.linkedin.com/in/jos%C3">https://www.linkedin.com/in/jos%C3</a>
20	TELEFONICA	Servicios de Telecomunicaciones / Soluciones TIC / Soluciones eHealth,...	Soluciones Globales para la Transformación Digital de la Sanidad	<a href="https://www.telefonica.com/es/home">https://www.telefonica.com/es/home</a>

Id	ENTIDAD	ACTIVIDAD	RESUMEN OFERTA/DEMANDA	WEB
21	UBITELCARE	Dispositivos médicos, Software y Servicios	Dos productos emblema: disruptivo detector de caídas y disruptiva bioimpedancia	
22	ESIC	Programa Superior de Gestion Sanitaria de ESIC	Un Programa Superior (200h) que nace para cumplir tres objetivos claves: 1.- Mejorar la preparación teórica en las diferentes áreas de conocimiento de la gestión Sanitaria. 2.- Conocer de la mano de los mejores profesionales del sector buenas prácticas en el mismo 3.- Un programa práctico, para que desde la primera clase puedas aplicar en tu día a día lo aprendido.	<a href="http://www.esic.es">www.esic.es</a>
23	AIR LIQUIDE HEALTHCARE ESPAÑA S.L.	Gases Medicinales y terapias Respiratorios a Domicilio.	Conocer las diferentes tecnologías que pueden ser interesantes para mi sector.	<a href="https://www.airliquidehealthcare.es/">https://www.airliquidehealthcare.es/</a>
26	GMV / AMETIC	Tecnologías avanzadas en el mundo aeroespacial, defensa, transporte, salud ...	Soluciones de Atención no Presencial, Monitorización de pacientes, Evidencia Clínica (Big Data e IA en Salud) y Ciberseguridad en el entorno de la Salud.	<a href="http://www.gmv.es">www.gmv.es</a>
27	GRUPO CMC	Servicios de Tecnología	Somos expertos en seguimiento del paciente en movilidad. Tenemos sistemas para la gestión de la atención / hospitalización domiciliaría integrados con nuestro portal del paciente, que a su vez se integra con los HIS, EMR que poseen los centros y servicios de salud	<a href="https://www.grupocmc.es">https://www.grupocmc.es</a>
28	GRUPOCMC	Grupo multinacional español dedicado a la consultoría de gestión, la tecnología y el outsourcing	Ponemos al servicio del paciente y del profesional médico soluciones que ayudan a disminuir la presión asistencial, optimizan la gestión sanitaria y mejoran la atención hospitalaria y domiciliaria.	<a href="https://www.grupocmc.es/">https://www.grupocmc.es/</a>

Id	ENTIDAD	ACTIVIDAD	RESUMEN OFERTA/DEMANDA	WEB
29	OMOLOGIC	Consultoría mercado CE	Omologic es una consultoría especializada en el Mercado CE que trabaja para todas las industrias, entre las que destaca la tecnología sanitaria, aportando nuestro conocimiento en la normativa que le es de aplicación a la diversidad de sus productos. Esto ha sido posible gracias a la implicación del equipo humano que hay detrás de Omologic unida a la confianza de nuestros clientes, quienes nos han permitido avanzar y trabajar con una gran variedad de productos innovadores.	<a href="http://www.omologic.es">www.omologic.es</a>
31	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	Docencia e I+D+i	Tecnologías digitales en el sector de la salud aplicables a la investigación en biomedicina, en particular en las áreas de oncología e investigación en enfermedades raras	
33	DUPONTE	Bioinformática y farmacogenómica	Soluciones bioinformáticas para el sector Salud y acompañamiento para incursionar en mercados latinoamericanos	<a href="http://www.dupontegroup.com">www.dupontegroup.com</a>



Id	ENTIDAD	ACTIVIDAD	RESUMEN OFERTA/DEMANDA	WEB
34	SMART HEALTH TV SOLUTION S.L.	Soluciones de teleasistencia y telemedicina avanzadas en el hogar basadas en tecnología Smart TV	<p>Nuestra compañía ha desarrollado una plataforma smart TV (hardware y software) orientada a la prestación de servicios de teleasistencia y telemedicina avanzada principalmente para personas mayores y personas en situación de dependencia. Con servicios desde multiconferencia, recordatorios de medicación o tratamientos sobre la señal de TV, captura y gestión de datos de dispositivos médicos, control de dispositivos y de domótica y sensores, así como aplicaciones de educación y entretenimiento digital como TV digital terrestre o satélite, IPTV o juegos.</p> <p>Disponemos del control total tanto de la plataforma hardware (firmware) como software a nivel de código fuente, lo que nos permite integrar nuestra solución con otras aplicaciones, ideas o proyectos de atención a las personas en su hogar.</p>	<a href="http://www.shtvsolution.com">www.shtvsolution.com</a>

Id	ENTIDAD	ACTIVIDAD	RESUMEN OFERTA/DEMANDA	WEB
35	<b>FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD (OTT-SSPA)</b>	Technology Transfer Office of the Andalusian Public Health SystemThe Technology Transfer Office of the Andalusian Public Health System (Spain) manages all the research assets and intellectual property developed in our net of around 50 hospitals and sever	TechnologyThe OTT-SSPA offers access to all the technologies and innovative assets developed by the Andalusian Public Healthcare System, including patents, utility models, know-how and software.For detailed information about our technology portfolio, please visit our Catalogue of Technology Offers available at <a href="https://www.sspa.juntadeandalucia.es/ott/en/content/ofertas-tecnologicas/CurrentNeeds">https://www.sspa.juntadeandalucia.es/ott/en/content/ofertas-tecnologicas/Current Needs</a> Our aim is to look for companies interested in the co-development and/ or commercial exploitation through license or collaboration agreements.	<a href="https://www.sspa.juntadeandalucia.e">https://www.sspa.juntadeandalucia.e</a>
37	<b>UNIVERSIDAD DE MÁLAGA</b>	Investigación en Ingeniería del Software	Investigación en técnicas de desarrollo de entornos inteligentes con un enfoque especial en e-health y Ambient Assisted Living.	<a href="http://caosd.lcc.uma.es/">http://caosd.lcc.uma.es/</a>
38	<b>INGENIERÍA E INTEGRACIÓN AVANZADAS (INGENIA), S.A.</b>	Ingenia es un grupo multinacional del sector de las Tecnologías de la Información, especializado en Ciberseguridad, Servicios gestionados e Infraestructuras, Soluciones Digitales, Soluciones eLearning y Soluciones de Emergencia y Sanidad.	Contamos con gran experiencia en la puesta en marcha de centros de atención telefónica para la gestión de servicios sanitarios y de emergencias. Tenemos importantes clientes tanto en el sector público (061, 132) y en el sector privado (Aseguradores médicas privadas) tanto en España como en el extranjero. Disponemos de producto propio que adaptamos según las necesidades de nuestros clientes.	<a href="https://ingenia.es/">https://ingenia.es/</a>

Id	ENTIDAD	ACTIVIDAD	RESUMEN OFERTA/DEMANDA	WEB
39	SINAPSYSTEC DIGITAL SOLUTIONS S.L.	Somos StartUp y diseñamos proyectos complejos dirigidos a mejorar los servicios a las empresas, publicas y privadas, por medio de servicios IoT (Internet de las cosas), AI (Inteligencia Artificial) y Video Analítica.	<p>La plataforma InteliMed es un sistema de elaboración de informes que utiliza y relaciona múltiples base de datos. Es un conjunto de servicios alojados en la nube con diferentes módulos para la implementación, gestión y protección de datos Medicos, respetando los mas altos estándares para garantizar una fiabilidad, seguridad y eficiencia operativa. InteliMed permite realizar múltiples combinaciones de informaciones, realizando informes (Big Data) aplicando Inteligencia Artificial y aprendizaje automático (Machine Learning) en una única plataforma.</p> <p>Esto permite realizar analíticas en tiempo real, además de admitir un gran nivel de personalización y seguridad.Hemos desarrollado un dispositivo de telemedicina i-QARDIO y un sistema de almacenamiento y elaboración de datos INTELIMED que realizan una completa observación y reconocimiento del corazón sin importar la ubicación del paciente y sin necesidad de que haya un cardiólogo en el centro médico en el que se lleve a cabo la medición. El resultado es un dispositivo portátil, ligero, adaptable y fácil de colocar, capaz de monitorizar seis, y próximamente, doce derivaciones del “corazón”, que se puede utilizar en cualquier lugar donde haya red de comunicación de datos.(En caso de no disponer de cobertura la prueba se guarda en el dispositivo y es enviada</p>	<a href="http://www.neuralis.tech">www.neuralis.tech</a>

Id	ENTIDAD	ACTIVIDAD	RESUMEN OFERTA/DEMANDA	WEB
			cuando se recupera la misma, pero sigue siendo posible realizar electrocardiogramas).	
40	STIMULUS (SOFTWARE DEL SOL S.A.)	Software para la estimulación / rehabilitación cognitiva	Ofrecemos nuestra solución (software profesional de estimulación / rehabilitación cognitiva multiplataforma) tanto como herramienta individual en el ámbito de la intervención sociosanitaria como contenido agregado dentro de una plataforma tecnológica sociosanitaria.	<a href="https://stimuluspro.com">https://stimuluspro.com</a>
41	20 BANANAS SL	App tipo whatsapp para pedidos de distribuidores mayoristas y sus clientes negocios independientes	Ofrecer nuestra plataforma a distribuidoras mayoristas del sector médico y farmacéutico. Es como un whatsapp para pedidos integrable con cualquier ERP.	<a href="https://20bananas.com">20bananas.com</a>
42	MAGTEL	Servicios de ingeniería, construcción, operación y mantenimiento en diversos sectores como telecomunicaciones, energía, infraestructuras o ferrocarriles. Servicios de transformación digital.	Magtel ha realizado varios desarrollos enfocados en el sector digital health enfocadas, por ejemplo, en la teleasistencia, servicios para detección de presencia y monitorización de personas de la 3ª edad o robótica asistencial en terapias. Magtel oferta su conocimiento y experiencia tanto para servicios en este sector como en la realización de proyectos de I+D+i.	<a href="http://www.magtel.es">www.magtel.es</a>
43	SEBKA TECHNOLOGY	Soluciones Tecnológicas VR - AR - XR	Empresa especializada en soluciones tecnológicas en los campos de la realidad virtual, aumentada y streaming aplicada a la asistencia sanitaria.	<a href="http://www.sebkatechnology.com">www.sebkatechnology.com</a>

Id	ENTIDAD	ACTIVIDAD	RESUMEN OFERTA/DEMANDA	WEB
44	IDNEO TECHNOLOGIES	<p>IdneoTechnologies es una empresa de servicios de tecnología integral especializada en el diseño, desarrollo, certificación y fabricación de productos o servicios tecnológicos de valor agregado. Nuestro equipo altamente calificado y orientado al cliente de más de 400 profesionales tiene una amplia experiencia en nuestros mercados objetivo, lo que nos ha permitido consolidarnos como un socio de ingeniería y fabricación de referencia en los mercados de tecnología médica, movilidad e industrial, ofreciendo servicio internacional a múltiples empresas en todo el mundo.</p>	<p>Idneo es un socio tecnológico dentro del sector de tecnologías médicas que diseña, desarrolla, fabrica y da soporte para Dispositivos Conectados, Soluciones de Monitorización y Diagnóstico de Pacientes.</p>	<p><a href="http://www.idneo.com">www.idneo.com</a></p>

Id	ENTIDAD	ACTIVIDAD	RESUMEN OFERTA/DEMANDA	WEB
45	CROWIDE	<p>Tecnología para videoconsultas. Crowide ofrece una completa plataforma digital para videoconsultas con identificación de los asistentes (paciente y sanitario) y extracción de indicadores médicos cardiacos. Nuestra plataforma permite la celebración de todo tipo de consultas de forma 100% online, sin necesidad de aparatos médicos ni elementos intrusivos. El sanitario puede conocer las constantes vitales del paciente solo mirando la pantalla de cualquier cámara (móviles, ordenadores, tablets...), ver en tiempo real el aspecto de su paciente, hablar con él, identificarle, revisar informes e incluso firmar recetas.</p>	<p>Buscamos empresas que quieran integrar nuestras soluciones digitales de salud (ya sean hospitales, empresas de seguros o telemedicina, empresas de salud y deporte, organismos públicos...) en sus plataformas, de manera que a través de nuestras plataformas de video securizadas puedan dar un servicio único de realización de un triaje a los pacientes para tener un conocimiento previo a la consulta del medico sobre determinadas constantes , sin necesidad que el paciente vaya a los hospitales o centro de salud y posibilitando que el medico pueda teletrabajar.</p> <p>Actualmente estamos tomando a través de determinados puntos de la cara donde detectamos el paso de fluido sanguíneo la Frecuencia Cardiaca, las respiraciones por minuto, la variabilidad de la frecuencia cardiaca y la oxidación de oxígeno.</p>	<a href="https://crowide.com/">https://crowide.com/</a>
46	BIOMETEO	Biotecnología	<p>Desarrollo de Dispositivos con lectura de biomarcador innovador cáncer, Covid y otras.</p>	

Id	ENTIDAD	ACTIVIDAD	RESUMEN OFERTA/DEMANDA	WEB
47	BELTSYS	Beltsys empresa especializada en el desarrollo de software y soluciones blockchain.	Plataforma de teleconsultas sanitarias basado en un ecosistema de salud digital para organizaciones, grupos médicos, aseguradoras, y empresas que ofrecen servicios de salud. Creada con las últimas tecnologías y protocolos, pone a disposición de los equipos médicos una herramienta para atender y fidelizar a los pacientes estén donde estén, en tu consulta, o desde cualquier dispositivo conectado, adaptado a las necesidades y marca de cliente. Desarrollada sobre la base normativa legal europea y española en protección de datos y seguridad de la información, ofrecemos un producto que se adaptará a las necesidades y a cualquier empresa del sector sanitario.	<a href="https://beltsys.com">https://beltsys.com</a>
48	FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD	Impulsar de forma efectiva la Investigación e Innovación en Salud en la comunidad autónoma. Su finalidad es mejorar la salud de la ciudadanía.	Fomentar las actividades de Transferencia de Tecnología entre la Industria Biosanitaria y el Sistema Sanitario Público de Andalucía con el objetivo de potenciar el tejido industrial en nuestra región.	<a href="http://www.juntadeandalucia.es/fundacionp">www.juntadeandalucia.es/fundacionp</a>
49	3DFORSCIENCE	Agencia de comunicación científica. Creación de contenido visual, digital e interactivo específicamente para el sector salud.	Desarrollamos ad-hoc booths y pabellones virtuales completamente interactivos, para que las empresas puedan ofrecer sus servicios e interactuar con sus clientes de una forma innovadora y digital.	<a href="http://www.3dforscience.com">www.3dforscience.com</a>
50	VITAL&CLINIC	Fisioterapia avanzada y Telerehabilitación.	Telerehabilitación.	<a href="https://vitalclinic.es">https://vitalclinic.es</a>

Id	ENTIDAD	ACTIVIDAD	RESUMEN OFERTA/DEMANDA	WEB
52	KODELESSVR	Nos dedicamos al desarrollo de entrenamientos y experiencias en realidad virtual. Nuestro objetivo es emular fielmente situaciones que requieran experiencia, pero que sean costosas y/o de riesgo desarrollar en la vida real. Tenemos proyectos relacionados	Desarrollo 3D de alta calidad de entrenamientos y experiencias en VR que emulen la realidad para preparar a los profesionales de la materia en cuestión. Nuestro último desarrollo esta centrado en el entrenamiento de operaciones en quirófano.	<a href="https://www.kodelessvr.com/">https://www.kodelessvr.com/</a>
53	BESOFTWARE	TIC	BI, ERP, CRM, Integracion, desarrollos a medida. Contamos con referencias en el sector sanitario donde hemos realizado tanto desarrollos a medida como implantación de herramientas de Business Inteligence.	<a href="http://bsw.es">bsw.es</a>
55	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	OPI. Investigación	Ofrece servicio como OPI de grupos de investigadores especializados en multiples dimensiones tecnológicas y de salud así como la integración de ambas (manejo de datos, análisis avanzado, e-health, estilo de vida - Actividad fisica y Nutrición y su relación con la tecnología y la salud, etc).	
56	DEKRA	Ensayos	Ensayos a equipos; consultoría de certificación	<a href="http://www.dekra.es">www.dekra.es</a>
57	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	Trabajamos en el ámbito de la Ciencia de Datos (machine learning, modelos estadísticos, etc.) aplicada al sector de la salud, entre otros. En esta línea también aplicamos técnicas de modelado y simulación basada en agentes para el modelado de sistemas complejos.	Investigación y transferencia tecnológica en Ciencia de Datos aplicada y en modelado y simulación de sistemas complejos basada en agentes aplicada al sector de la salud, entre otros. En esta línea también aplicamos técnicas de modelado y simulación basada en agentes para el modelado de sistemas complejos.	



Id	ENTIDAD	ACTIVIDAD	RESUMEN OFERTA/DEMANDA	WEB
58	HELLO GIVERS Y MEDICAL SERVICE CARE	Consultoría y gestión sanitaria.	Software gestión de profesionales sanitarios. Se actualiza de datos de los profesionales, con geolocalización e IA, para asignar servicios demandados.	<a href="http://www.medicalservicecare.com">www.medicalservicecare.com</a> y <a href="http://www.">www.</a>

Id	ENTIDAD	ACTIVIDAD	RESUMEN OFERTA/DEMANDA	WEB
59	VECTORPIPE SL	<p>Vectorpipe S.L. es una empresa tecnológica especializada en proporcionar productos (software y hardware) y servicios a diferentes sectores (eHealth, retail, logística, turismo) utilizando tecnologías como Realidad Virtual, Realidad Aumentada, Machine Lear</p>	<p>Vectorpipe S.L. es una empresa tecnológica especializada en proporcionar productos (software y hardware) y servicios a diferentes sectores (eHealth, retail, logística, turismo) utilizando tecnologías como Realidad Virtual, Realidad Aumentada, Machine Learning e Inteligencia Artificial. Nuestro producto Callsensei (<a href="http://www.callsensei.io">http://www.callsensei.io</a>) es una plataforma de proctorización y asistencia remota que ha sido aplicada al sector médico permitiendo a doctores ser tutorizados en directo, de forma interactiva y remota por expertos o para impartir sesiones formativas interactivas. A raíz de este producto, el CDTI ha concedido una ayuda dentro de la iniciativa Neotec para el desarrollo de funcionalidades basadas en IA y machine learning. Otras líneas en las que actualmente trabaja Vectorpipe, es la sensorización no invasiva de pacientes para su monitorización y planificación y seguimiento de terapias de rehabilitación o la aplicación de nuevas tecnologías en el desarrollo de los tratamientos de rehabilitación neurocognitivos. Desde Vectorpipe buscamos empresas del sector health que estén interesadas en colaborar con nosotros en la distribución de Callsensei (<a href="http://www.callsensei.io">www.callsensei.io</a>) o en la implantación de soluciones desarrolladas por nosotros en el ámbito médico (monitorización de pacientes en distintos entornos, sistemas de alerta</p>	<p><a href="https://www.vectorpipe.io">https://www.vectorpipe.io</a></p>

Id	ENTIDAD	ACTIVIDAD	RESUMEN OFERTA/DEMANDA	WEB
----	---------	-----------	------------------------	-----

61	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	Empresa pública de investigación sector telemedicina. (Universidad de Málaga)	temprana de enfermedades basados en análisis de datos)	
			<p>Mediante recursos tecnológicos como la telemedicina, nos permiten llevar a cabo una comunicación de vídeo sincrónica, combinado con diagnósticos en tiempo real. Esto mejora la optimización en la atención del paciente, ahorrando tiempo y costes. La telemedicina hace posible que por ejemplo pequeños hospitales rurales puedan contar con la opinión de médicos especialistas de centros hospitalarios más grandes o que zonas rurales con escasa atención médica puedan disponer de diferentes especialistas con asiduidad. Facebook y otras redes sociales han sido de gran ayuda durante esta pandemia para tener un contacto directo con el/la médico/a. En este punto de desarrollo es necesario conocer si el paciente ve con buenos ojos este nuevo servicio. Conocer su aceptación las barreras a su uso así como los factores que impulsan y retienen su uso, son necesarios para diseñar servicios de telemedicina apropiados. Este tema se desarrolla en nuestro grupo de investigación. Aceptación y satisfacción por parte del paciente con la telemedicina. Hasta que punto la telemedicina tiene cabida en los pacientes.</p>	

Id	ENTIDAD	ACTIVIDAD	RESUMEN OFERTA/DEMANDA	WEB
62	SOLTEL IT SOLUTIONS	Soltel ( <a href="http://www.soltel.es">http://www.soltel.es</a> ) is a medium size ICT company founded in 2002. The involvement of more than 170 professionals providing their talent is our guarantee of success. It has presence in Spain (Seville, Badajoz and Madrid), Mexico (DF) and Colombia	Soltel can provide IT infrastructure, networks and data centers, as well as custom software development including mobile and web applications, BPM solutions, Business Intelligence, Big Data, IoT an AI systems.	<a href="http://www.soltel.es">www.soltel.es</a>
63	IBIMA	Investigación en salud	Se ofrecen soluciones en codesarrollo para telemedicina de pacientes pediátricos, asistencia telemática para pacientes con demencia leve, sistema autoaplicado para la prevención y tratamiento de la depresión, modelos de tratamientos y análisis de imágenes, herramientas para la clasificación de pacientes... Además, nuestra entidad tiene una gran experiencia en la validación de herramientas TIC para la salud en entornos reales.	<a href="http://www.ibima.eu">www.ibima.eu</a>
64	FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PARA LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA	Investigación	FISEVI is the non-profit organization beneficiary and responsible for the management of the research funds at public hospitals and research centers located in Seville, including the Hospital Universitario Virgen Macarena-Virgen del Rocío, Hospital Universitario Nuestra Señora de Valme or the Institute of Biomedical Research of Seville (IBiS).	

Id	ENTIDAD	ACTIVIDAD	RESUMEN OFERTA/DEMANDA	WEB
65	OTRI-UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	Desde la OTRI favorecemos la transferencia ofreciendo los servicios de los grupos de investigación y tecnologías desarrolladas en la Universidad de Málaga. Propiciamos las colaboraciones con empresas y otras instituciones a través de contratos de servicio	La OTRI promociona las relaciones entre investigadores y empresas, buscando el socio idóneo para los proyectos de I+D+i que necesita. Gestionamos la oferta científica-tecnológica de la UMA. En la Universidad de Málaga existen grupos de investigación especializados en Salud Digital con amplia experiencia en proyectos de I+D+i y con equipamiento e infraestructuras necesarias para el desarrollo de proyectos en este sector.	<a href="https://www.uma.es/otri/">https://www.uma.es/otri/</a>
66	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	Desarrollo de inteligencia competitiva para facilitar la toma de decisiones de las entidades con sus públicos. Esto incluye evaluaciones y análisis en la percepción de los públicos, identificación y evaluación de mercados objetivos, creación de cuadro de	Evaluación y gestión de la reputación online de centros hospitalario.  Aceptación y percepción de la atención en línea por parte de pacientes.Gestión de crisis reputacionales.	
68	EVERIS	Consultora tecnológica	Servicios de consultoría y tecnología en el ámbito Health.	<a href="https://www.everis.com/global/en">https://www.everis.com/global/en</a>
69	ORACLE	Empresa de IT: Software, Hardware para despliegues on-premise y cloud (IAAS, PAAS, SAS).	Oracle Health Management System	<a href="https://www.oracle.com/es/">https://www.oracle.com/es/</a>

Id	ENTIDAD	ACTIVIDAD	RESUMEN OFERTA/DEMANDA	WEB
70	NUBENTOS	Somos facilitadores para la adopción de las innovaciones en Salud Digital. Nos definimos como Digital Health as a Service: simplificamos el descubrimiento, prueba e integración de cualquier innovación en Salud Digital, en cualquier software sanitario o Ap	Nuestro API Store está reuniendo las innovaciones en Salud Digital que quiere el sector y las que no están, las traemos. Ahora puede acceder a estas innovaciones sin desembolsar ni un céntimo al proveedor, y probarlas sin escribir ningún código y sin límite de tiempo. Puede integrarlas en su software de forma totalmente autónoma, sea cual sea su tecnología, de forma homogénea y centralizada en una plataforma que le permite gestionar sus integraciones y optimizar sus costes. Asistentes virtuales, seguimiento de crónicos, agendas médicas, receta electrónica, analizadores de imagen, de voz, chequeadores de síntomas, check-in digital, firma electrónica, cálculo de indicadores, analítica del comportamiento, salud mental,... cualquier innovación en Salud Digital: encuéntrela, pruébela e intégreala ahorrando costes con Nubentos.	<a href="https://www.nubentos.com">https://www.nubentos.com</a>
71	CSG INGENIERIA	Desarrollo de productos relacionados con seguridad industrial y seguridad y salud de trabajadores	Desarrollo de equipos de ensayo para comprobación de equipos de protección respiratoria.	<a href="http://www.csgingeneria.es">www.csgingeneria.es</a>
72	CSG INGENIERIA	Diseño y fabricación de maquinas y equipos para ensayo de mascarillas	Maquinas y equipos para ensayos de mascarillas según Normas UNE y reglamentacion	<a href="http://www.csgingeneria.es">www.csgingeneria.es</a>