

ENTIDADES INTERESADAS EN CONVOCATORIA DE ESPACIOS DE DATOS (SEGITTUR)

Empresa**	Capacidades tecnológicas	Linea	Necesidad	Descripción necesidad
FORWARD KEYS	Análisis de datos, preparación Data Products, descubrimiento de valor en datos, análisis movilidad de viajeros, impacto del turismo en destino	L1	Turísticas	Necesitamos empresas turísticas que entren como usuario final: Definición de necesidades y testeo de las soluciones
INVERBIS	Inteligencia de procesos para organizaciones hospitalarias, integración cerner / epic con soluciones de inteligencia de procesos - i minería de procesos, machine learning, ia, llm, simulación, predicción, optimización, planificación de automatización, descubrimiento de procesos, tratamiento de logs, task mining, optimización de procesos, análisis de causa raíz	L1	Turísticas, Tecnológicas	Información sobre movilidad de un territorio, huella de carbono, etc.
GRADIANT	A nivel de espacios de datos, se lleva a cabo el desarrollo e implementación de la infraestructura y los componentes necesarios para que las entidades puedan participar en estos espacios. Esto incluye el desarrollo de algoritmos basados en ML/AI y aprendizaje federado, Big Data e IoT, así como la implementación de tecnologías de seguridad y privacidad, como la billetera digital conforme al estándar eIDAS, técnicas de preservación de la privacidad (PETs), anonimización y pseudoanonimización.	L1	Turísticas	--
CLOUDGLOBAL	cloud, ciber y telecomunicaciones (edge)	L3	Turísticas	
CIIMA-UP4		L1	Tecnológicas	
UPM	Análisis de datos; Anotaciones semánticas; perfilado de usuarios en redes sociales (personalidades, estado cognitivo, estado emocional, estrés, depresión, fragilidad de ancianos, radicalismo, polaridad, valores morales), propagación de información / desinformación / estados emocionales en redes sociales	L1	Turísticas	Empresas del sector con necesidades de análisis de redes sociales y capacidad de atracción de usuarios y explotación de los resultados
BAHÍA SOFTWARE	aportando nuestra experiencia tecnológica y de gestión y análisis de datos.	L2	Turísticas	
KOLOKIUM BLOCKCHAIN TECHNOLOGIES	Diseño y Desarrollo de soluciones basadas en Tecnología Blockchain	L2	Turísticas	



Empresa**	Capacidades tecnológicas	Línea	Necesidad	Descripción necesidad
ESRI ESPAÑA	marco de los Sistemas de Información Geográfica (SIG). Incorporamos constantemente datos y tecnología de última generación. Trabajamos con nuestros clientes para abordar numerosos mercados verticales (agricultura, medioambiente, transporte, movilidad, energía, urbanismo, construcción, etc.). Nuestras soluciones incluyen contenidos, herramientas de analítica y comunicación y formación personalizada. Ponemos a disposición de la comunidad ArcGIS Living Atlas, la mayor plataforma de contenido geoespacial, que incluye datos, modelos de IA pre-entrenados, mapas, etc.	L3	Turísticas	
I4LIFE INNOVACIÓN Y DESARROLLOS SL	IoT - monitorización - diseño - IA - datos - ML	L3	Turísticas	Busco empresa turística que permita instalar sensorica para conocer como de ecológico y ético es el perfil de sus visitantes. la tecnología la podemos aportar nosotros
CARLOS FERNANDEZ DEL VALLE	Desarrollamos Asistente Virtual de Turismo (AVT). Ecosistema de aplicaciones web progresivas de carácter responsive, que cumplen los Estandars del W3C y las normas UNE de la familia 178 de Smart Cities y DTI. Se trata de un GIS, de fácil uso, propio (utiliza mapas del IGN), de los recursos turísticos de un territorio,	L3	Turísticas	El turismo de experiencias en general puede beneficiarse de nuestros desarrollos.
TECNALIA RESEARCH & INNOVATION	IDS, GAIA-X, HPC, IA, ciberseguridad	L1	Turísticas	Agentes de cadena de valor turística
POLYGONAL MIND	Desarrollo de experiencias y gráficos 3D multiplataforma, Threejs, Unity, WebGL, Metaverso, AR, XR. Desarrollo de formatos abiertos como VRM/GLTF-GLB e impulso de identidades digitales a través de blockchain y API abiertos.	L1	Turísticas, Tecnológicas	
CTIC CENTRO TECNOLÓGICO	Centro Tecnológico especializado tecnologías aplicable a la cadena de valor del dato (IoT, Web de las Cosas, Arquitecturas distribuidas, IA predictiva y generativa, Edge IA, Datos satelitales, Computación cuántica, Tecnologías inmersivas, Espacios de datos, ética algorítmica.	L2	Turísticas	(IoT, Web de las Cosas, Arquitecturas distribuidas, IA predictiva y generativa, Edge IA, Datos satelitales, Computación cuántica, Tecnologías inmersivas, Espacios de datos, ética algorítmica
MABRIAN TECHNOLOGIES SL	Big data para destinos turísticos	L3	Turísticas	
NEXT DIGITAL HUB S.L.	Desarrollo de aplicaciones, Data Analytics, Inteligencia Artificial (ML, DL, IA, etc) y servicios en la nube	L2	Turísticas	
ITG INSTITUTO TECNOLÓGICO DE GALICIA	IoT Monitoring, IA Data Analysis, NLP (Natural Language Processing), AV (Artificial Vision), AR/VR Technologies, Software Integration, Quantum Computing Technologies, Cybersecurity.	L3	Turísticas	No. Se disponen internamente aunque podrian valorarse contribuciones.



Empresa**	Capacidades tecnológicas	Línea	Necesidad	Descripción necesidad
CCASA - DIPUTACIÓN FORAL DE ÁLAVA	Somos la empresa que gestiona las TI de la Diputación Foral de Álava. Adquirimos software y hardware para dar servicio a los clientes.	L1	Turísticas, Tecnológicas	En definición de las líneas estratégicas que requiere el Departamento de Empleo, Turismo y Comercio. Tenemos pendiente especificar mejor el ámbito de actuación.
BOSONIT	Estamos capacitados para estar involucrados tanto en el espacio demostrador como en los casos de uso. Ya hemos trabajado con Gaia-X, haciendo que nuestra plataforma DataFabric siga los estándares. Alineación con estándares internacionales y Seguridad de la información Alineamiento con estrategia nacional y Sistema de Gobernanza Interconexión con otros espacios de datos, Integraciones, desarrollo y ejecución	L1	Turísticas	
GANTABI	Expertos en tratar y gestionar datos durante todo su ciclo de vida. Integración y Extracción. Clasificación y Organización. Limpieza y Tratamiento. Exportación, Normalización y Uso en Sistemas y Aplicaciones de terceros. Tecnologías de las que somos expertos: Integración e InterOperabilidad de Datos, Data Mining, Machine Learning, Data Quality, Inteligencia Artificial Generativa, NLP, LLMs Multimodales, Data Wrangling, Data Analytics, Big Data	L3	Turísticas	
LIBELIUM	En Libelium desarrollamos soluciones tecnológicas E2E. Contamos con una plataforma IoT fiware modular, escalable e interoperable. Estamos trabajando para la incorporación del data space connector. Además contamos con soluciones verticales (HW+SW) en monitorización de la calidad del aire y ruido, calidad de agua, Monitorización de flujo de personas y solución de parking. Tenemos capacidad de desarrollar nuevas features e integrar módulos y soluciones de terceros para crear una propuesta robusta.	L3	Turísticas	
LIBELIUM	Servicios IA de medio ambiente, turismo, tráfico y eficiencia energética Grandes datasets de más de 72 ciudades de experiencia en calidad del aire, ruido y afluencia de personas Capacidades IoT y de edge computing	L1	Turísticas	
FUNDACION ONCE	Equipo de I+D+i dedicado a la investigación y desarrollo de tecnologías accesibles y al desarrollo de espacios de datos para la accesibilidad y la discapacidad	L2	Turísticas	Fuentes de datos



DEDOMENA AI	Dedomena es una empresa de IA que ofrece soluciones líderes en la industria para la generación de datos sintéticos, enriquecimiento de datos y plataforma de monetización de los mismos. Permite generar datos sintéticos a partir de cualquier dato tabular obteniendo una data de altísima calidad pero privada y anónima, permitiendo su uso para compartir y monetizar los datos, entrenar modelos de machine learning, balancear muestras, hacer pruebas de estrés, cumplir con las regulaciones de protección de datos, entre otras. Para más información visitanos en: https://dedomena.ai .	L1	Turísticas	
ACCENTURE	Machine Learning, Inteligencia Artificial	L2	Turísticas	Machine Learning
FUERTE GROUPS		L1 / L2	Turísticas, Tecnológicas	Participar en consorcio existente

