

LUGAR	Audioconferencia Teams	FECHA	29/09/2020	HORA	15:30 h	ORDEN	08/2020
ASISTENTES:	D. Jose Echezarra, D.Aitor Alzola, D ^a Isabel Busto, D. Pablo Ayala, D. Felipe Navarro, D. Aitor Alzaga, D ^a Nieves Alcain, D. José Ignacio del Río, D. José Ramón Ribate, D ^a Elena Zárraga, D. Pedro Gurrutxaga, D. Igor Garrido, D ^a Covadonga Herrero, D ^a María Odriozola, D. Ricardo Monsalve, y D. Tomás Iriondo. Excusan su asistencia: D. Antonio Lázaro, D. Oscar Fernández de Retana, D. Esteban Barrenechea y D.Javier Múgica.						

ASUNTOS TRATADOS

1.- Aspectos Formales.

► Aprobación Acta Junta Directiva.

Se procede a la aprobación del Acta de fecha 20 de Julio de 2020.

► Altas, Bajas y Cambios de Denominación Social.

Se procede a dar de **ALTA** como "**Socio Común**" a las siguientes empresas:

- **BARBARA IoT, S.L.**, de 10 empleados y domiciliada en Bilbao
- **CUSTAR LOGISTICS AND MANAGEMENT FACILITIES, S.L.**, de 9 empleados y domiciliada en Vitoria-Gasteiz
- **EUSKODATA, S.A.**, de 25 empleados y domiciliada en San Sebastián
- **InLOG CONSULTORÍA Y SOLUCIONES, S.L.**, de 35 empleados y domiciliada en Leioa (Bizkaia)

Se procede a dar de **BAJA** a las siguientes empresas:

- **BYTEK SMART SOLUTIONS, S.L.**
- **FUNDACIÓN NUEVAS CLAVES EDUCATIVAS**
- **PROTON ELECTÓNICA, S.L.**
- **SAVVY DATA SYSTEMS**

Lo que hace un total de 269 socios.

2.- Áreas de Trabajo Junta Directiva.

► Plan Estratégico y Modelos de Gestión.

► Plan de Reactivación Sectorial.

Se exponen los datos compartidos con Gobierno Vasco en relación con el efecto de la crisis COVID en el Sector, transmitiéndose el comportamiento desigual que han tenido los distintos subsectores que conforman GAIA.

Se hace repaso de las medidas y proyectos que están aflorando con relación a la reactivación sectorial. Se debate sobre la idoneidad del desarrollo de proyectos colectivos que agreguen dimensión y alcance a las propuestas que se están analizando, haciéndose mención de alguna de las mismas y su vinculación con los ejes presentados en el marco Next Generation EU.

En negro: posible proyecto colectivo

En azul: párrafos literales de Next Generation EU que podrían dar cobertura a la iniciativa

- Ecosistemas de gestión Integral del Ciclo del AGUA, URA 4.0. [Inversiones en infraestructura de agua \(reutilización\), así como servicios ambientales para comunidades marginadas.](#)
- Ecosistema de Gestión Integral e Inteligente de Ayuntamientos, UDALA 4.0 NEXT GENERATION. Impulsar la Administración Electrónica en todos y cada uno de los Ayuntamientos, a través de modelos y ecosistemas digitales. Esto debe de reforzar y favorecer una legislación que nos garantice la "Soberanía Digital" en Euskadi. [Inversiones en el desarrollo y mantenimiento de infraestructuras y bases de datos para servicios públicos digitales interoperables y su integración con la infraestructura del principio Once-Only.](#) [Financiamiento de centros de innovación digital para apoyar la digitalización del sector público, incluidos los sistemas de justicia.](#)
- Desarrollar un ecosistema que refuerce la prestación de servicios y la asistencia, a los mayores, en residencias y hogares. HOGARES en RED 4.0. [Apoyar el desarrollo, la adopción y la actualización de registros](#)

médicos electrónicos y la interoperabilidad, así como promover la telesalud, incluida la telemedicina, la telemonitorización, la salud móvil, y los modelos de consulta virtual. Permitir el uso secundario de datos sanitarios para la investigación y la formulación de políticas.

- Desarrollar un sistema de resiliencia territorial que permita gestionar amenazas y garantizar una interoperabilidad sincronizada entre administraciones y empresas ante: emergencias, necesidades, u oportunidades de cambio LAGUNDU 4.0. Inversiones en la diversidad biológica y soluciones basadas en la naturaleza para aumentar la resiliencia frente a los desastres naturales y el cambio climático (restauración de ecosistemas como bosques, humedales, turberas, ríos que fluyen libremente y ecosistemas costeros; mejora de la infraestructura en áreas protegidas e inversión en turismo de naturaleza; plantación árboles; enverdecer los espacios urbanos). Inversiones en el desarrollo y mantenimiento de infraestructuras y bases de datos para servicios públicos digitales interoperables y su integración con la infraestructura del principio Once-Only. Financiamiento de centros de innovación digital para apoyar la digitalización del sector público, incluidos los sistemas de justicia.
- Ecosistema de comercialización y venta internacional para Pymes. SMART ECOMMERCE 4.0. Promover los canales digitales para la activación de las negociaciones con los clientes, y como refuerzo de la internacionalización. Entornos virtuales para la proyección, negociación y soporte de la actividad comercial en las empresas. Apoyar a las pequeñas empresas para que se reposicionen tras la pandemia en un ecosistema más digital con herramientas digitales que respeten los valores europeos y tengan en cuenta las necesidades de ciberseguridad; y apoyar el desarrollo de modelos y habilidades comerciales para permitir que sus estructuras organizativas sigan el ritmo de forma segura y sostenible. Inversiones en la producción y el consumo sostenibles de alimentos en línea con los objetivos establecidos en la Estrategia de la granja a la mesa. SC.
- Ecosistema de desarrollo de los ODS en la Gestión de las organizaciones públicas o privadas. Crear un sistema de gestión Inteligente de los ODS en las pequeñas y medianas organizaciones. El Ecosistema le permitirá a la organización medir su impacto y gestionar las mejoras en proceso, producto o servicio, fruto de las buenas prácticas identificadas, y de los planes de actuación colectivos, así como re-orientar sus modelos de negocio en circulares y sostenibles. Inversiones en economía circular y bioeconomía (sitios de simbiosis industrial; incentivar modelos de negocio circulares y producción eficiente de recursos, así como actividades basadas en el servicio en lugar de actividades de propiedad, reparación y reutilización; apoyo de herramientas destinadas a aumentar el consumo sostenible).
- Ecosistemas de gestión integral de la gestión y servitización del suministro de componentes, servicios e infraestructuras para Vehículos Eléctricos 4.0. Inversión en proyectos de movilidad inteligente y sostenible, en toda la cadena de valor de las baterías (desde el material hasta el reciclaje), en tecnología de hidrógeno renovable, en combustibles alternativos sostenibles para el transporte.
- Crear un sistema de gestión Inteligente de la Huella de Carbono que permita desplegar, de forma modular, un servicio personalizado, proactivo, basado en datos, y en tiempo real, para cualquier pyme CO2 0.0. Descarbonización de la industria, inversiones en eficiencia energética en el sector industrial y pymes, apoyo a la innovación, competitividad de sus cadenas de valor y programas de reforma.
- Infraestructura de pruebas y certificación de productos industriales ciberseguros. Inversiones para abordar las fallas del mercado y reforzar la autonomía estratégica abierta y la ciberseguridad / ciberresiliencia de la UE, especialmente para los sectores críticos de componentes y tecnologías habilitadoras, por ejemplo adquiriendo y mejorando el acceso a la informática avanzada de alto rendimiento (incluida la cuántica) y la ciberseguridad.
- Diseño y desarrollo de nuevos componentes electrónicos avanzados para mejorar la gestión de las redes del futuro. Inversiones en redes seguras y otras infraestructuras para abordar las fallas del mercado, cerrar la brecha digital y alcanzar los objetivos de conectividad de la UE para 2025, en consonancia con los planes nacionales de banda ancha, para permitir a las empresas, en particular a las pymes, así como a todos los hogares, incluso en las zonas rurales, participar de forma segura en la economía digital.
- ...

Tras el debate se acuerda:

- Recoger propuestas de proyectos con objeto de postular varias iniciativas de reactivación sectorial y nueva economía Digital, ante el Gobierno Vasco.
- Celebrar una sesión monográfica la primera semana de Octubre para comentar y reflexionar de forma conjunta sobre dichos proyectos.

► Presentación Sectorial al Gobierno Vasco.

Se comparten las aportaciones y documentos recibidos del nuevo Gobierno Vasco tras la presentación sectorial realizada la pasada semana. Solicitan a los Clusters:

- Proyectos con compromiso de ejecución, que aceleren la reactivación sectorial. Estos proyectos deben de tener en cuenta la transición digital, la transición energética y climática y/o la transición socio-sanitaria.

- Los proyectos deben de tener dimensión y contar con capacidad de inversión privada.
- Existe un conjunto de proyectos ya presentados al Estado Español como documento preliminar en el que se postulan iniciativas de carácter estratégico para el territorio y para el sector.

► **PCTI 2030.**

Se comenta el documento remitido al Gobierno Vasco que recoge los comentarios trasladados en el debate y aportaciones adicionales. Se reitera la importancia de crear una cultura, tanto en la iniciativa pública como en la privada, en relación con la interpretación de las tecnologías habilitadoras, dado que se corre el riesgo de que éstas sean calificadas como software, y, por tanto, no sujeto de clasificación como actividad de I+D.

Se ve necesario unificar estos mensajes en todos los diálogos que puedan existir con empresarios, técnicos y políticos.

► **Cluster Monitor. Proyecto piloto en colaboración Intercluster.**

Se solicita a los miembros de Junta que no han cumplimentado lo puedan hacer, y, a aquellos que lo han hecho, que revisen sus respuestas y puedan cumplimentar el mismo, no sólo desde las medidas a abordar como empresa, sino también desde las posibles medidas a considerar como agrupación Cluster.

Es importante el uso y gestión de este sistema para identificar demandas colectivas, y poder implementar planes de acción que den respuesta a oportunidades o amenazas que están experimentando/visualizando las empresas. Esta herramienta será también proyectada en los Comités de los próximos meses.

► **Avances Plan Estratégico.**

Se comentan los avances del Plan Estratégico 2001-2027 y el compromiso de proyectar el estado de este en los Comités, al objeto de obtener respuesta y aportaciones al documento que deberá concluir en su versión definitiva para finales de noviembre. En este proceso de reflexión están agregándose criterios, marcos, directrices, y estrategias, tanto a nivel europeo como regionales.

► **Tecnología.**

Se informa de la próxima celebración de los siguientes Comités:

- Comité Ingeniería&Consultoría. Videoconferencia, 20 Octubre
- Comité Electrónica. Videoconferencia, 21 Octubre
- Comité Sistemas de Información. Videoconferencia, 22 Octubre

Pese a que estaban previstas reuniones presenciales, dada la situación, se mantiene el formato de eventos telemáticos para dar seguimiento al trabajo en los Comités.

También se informa de las propuestas presentadas a las convocatorias de Innovación de la Diputación Foral de Gipuzkoa, así como el Kick Off convocatoria europea Clusters Go International.

► **Excelencia.**

► **Becas UNIR.**

Se menciona la concesión de 14 becas, hasta la fecha, en el marco de la oferta de UNIR.

Se informa del inicio del proyecto Laborlan, en colaboración con la Diputación Foral de Bizkaia-Dpto. de Empleo y DEMA. También se informa de la colaboración de GAIA en el programa 3R de la Diputación Foral de Bizkaia, así como de las diferentes iniciativas en relación con el talento que se han presentado en la Diputación Foral de Gipuzkoa.

► **Varios.**

Se hace un resumen de los acuerdos y planes de trabajo con relación a EITB, Fundación Kutxa y Adinberri-DFG.

También se hace referencia a las reuniones previstas para seguimiento y desarrollo de algunas de las iniciativas vinculadas a la reactivación sectorial en relación con el Dpto. de Cultura del Gobierno Vasco (integración EIKEN-GAIA), Hacienda Estatal (Smart-Ticket), y Hacienda Gipuzkoana (Ticket-bai).

Y para que conste donde proceda, se firma el presente documento.

En Donostia-San Sebastián, a 29 de Septiembre de 2020

Vº Bº D. Jose Echezarra
Presidente

D. Aitor Alzola
Secretario