

**"Servicios Especializados de Apoyo para
la Realización de la Vigilancia e
Inteligencia ColaboraCtiva"**

GAIA Eiken Septiembre 2022

Fecha boletín: 09/2022

ÍNDICE

INTRODUCCIÓN	4
Objetivo de la vigilancia colaborativa	4
TRANSFORMACIÓN DIGITAL	5
Es el momento de la computación cuántica	5
Globant publica su Sentinel Report sobre el impacto de Blockchain en las industrias	5
SPRI apoya la eficiencia energética a través del programa Renove Industria 4.0.....	5
El Gobierno lanza una convocatoria de ayudas para el desarrollo experimental de aplicaciones 5G en sectores económicos	6
Análisis de la dimensión económica de las Industrias Culturales y Creativas en Euskadi ..	6
A New Supply Chain Security Solution	6
Innovación aragonesa alineada con el agua y la digitalización.....	6
TRANSFORMACIÓN ENERGÉTICA CLIMA Y DESCARBONIZACIÓN	6
El Consorcio de Residuos de Gipuzkoa se incorpora a la Fundación para la Economía Circular.....	6
SMART CITY	7
Cities as a Test Bed for Climate Neutrality: €32 million in Support for EU Cities Mission Pilot Cities.....	7
WEF issues a roadmap for building future-ready cities	7
Firma de 81 protocolos para la elaboración de proyectos piloto de la Agenda Urbana Española	7
Endesa X presentará en Greencities Málaga soluciones sostenibles para reducir la huella de carbono	7
Madrid Nuevo Norte se postula ante los inversores británicos como "la primera smart city	7
Smart City Tool Allows Technologies to Collaborate	7
El parque de I+D+i Berlín TXL – the Urban Tech Republic probará nuevas tecnologías urbanas en el distrito inteligente Schumacher Quartier.....	8
Ciudades de 15 minutos y territorios de 45 minutos, las claves de la nueva forma de urbanismo sostenible.....	8
Ubiwhere develops technologies for Resource-Efficient IoT-Edge Systems	8
How one company is optimizing building data for smarter monitoring Smart city with technology network Internet of things and social media connection, Technology high speed internet connection, Digital data future abstract background. 3d rendering	8
EUROCIUDAD VASCA. Un modelo de policentrismo transfronterizo.....	8
AWS launches smart city competency to give partner guidance	8



SMART MOBILITY	8
España compite con EEUU y otros líderes europeos para atraer fábricas de chips	8
Vodafone Partnership to Boost Vehicle-to-Everything Tech	9
ERTICO's intervention on MaaS at the OCTO Connected Forum hosted by the European House Ambrosetti in Italy	9
Las 3 propuestas de Smart Mobility para hacer frente a las exigencias de la Ley de Cambio Climático	9
Huawei rolls out new solution for rail digitalisation	9
Urban Mobility Trend Report 2022.....	9
Un dispositivo emplea la IA para garantizar el buen estado de las vías	9
CLÚSTER EXCELLENCE	9
Descubre las #tendencias que marcarán el futuro de la #innovación en #Euskadi.	9
Dilemmas of Mature Cluster Programmes.....	10
Te mostramos las ayudas a la I+D e innovación disponibles en este momento a nivel estatal y vasco.....	10
McKinsey Technology Trends Outlook 2022	10
El proyecto Industria Erronka busca atraer a más de 3.000 jóvenes al sector industrial durante este curso 2022-2023	10
Competitividad para el Bienestar de Euskadi 2040: una reflexión para la acción	11
Boletín del Plan de Recuperación (10-16 septiembre 2022).....	11
OPORTUNIDADES INTERNACIONALIZACIÓN.....	11



INTRODUCCIÓN

Objetivo de la vigilancia colaborativa

El objetivo del proyecto "**Servicios Especializados de Apoyo para la Realización de la Vigilancia e Inteligencia Colaborativa**" es realizar Vigilancia e Inteligencia colaborativa para intercambiar experiencias, identificar y explotar sinergias entre las organizaciones dinamizadoras de clústeres participantes en el proceso, en los siguientes ámbitos de interés común:

- TRANSFORMACIÓN DIGITAL
- TRANSFORMACIÓN ENERGÉTICA, CLIMA Y DESCARBONIZACIÓN
- SMART CITIES
- SMART MOBILITY
- CLUSTER EXCELLENCE
- OPORTUNIDADES INTERNACIONALIZACIÓN

Los sub-objetivos del proyecto son:

- Lograr un flujo de información relevante que ayude a las organizaciones dinamizadoras de clústeres en la toma de sus decisiones.
- Elaborar productos de la VI: boletín mensual junto con alertas personalizadas.
- Identificación de posibles sinergias entre las unidades y usuarios de VI para explotarlas de forma colaborativa.
- Poner en valor los productos y resultados de la VI de acuerdo con los objetivos establecidos.

A continuación, se presenta el boletín exclusivo dedicado a tu organización dinamizadora de clústeres, para la consecución de los objetivos comentados.

Partiendo de la valoración realizada por vuestra parte y siguiendo los criterios de valoración abajo mencionados, se ha realizado el siguiente boletín. Cabe destacar, que **las noticias valoradas con 5 estrellas serán trasladadas a las reuniones trimestrales de trabajo entre las organizaciones dinamizadoras de clústeres.**

Orden de unidades de vigilancia, para la presentación de las noticias:

- Transformación digital
- Transformación energética, clima y descarbonización
- Smart Cities
- Cluster excellence & europe
- Oportunidades de Internacionalización

Criterios de valoración:

Valoración	Significado
5 estrellas	Colaboración con otras organizaciones dinamizadoras de clústeres. Se incluye en el boletín. Título, resumen e hipervínculo. Son de color azul.
4 estrellas	Muy interesante para la organización dinamizadora de clústeres. Se incluye en el boletín. Título, resumen e hipervínculo.
3 estrellas	Interesante. Se incluye en el boletín, pero sólo el título e hipervínculo.
2 estrellas	No es interesante.
1 estrella	Fuera de contexto.

TRANSFORMACIÓN DIGITAL

Es el momento de la computación cuántica

Los algoritmos de computación cuántica acelerarán el aprendizaje automático. En las plantas industriales se podrá utilizar, por ejemplo, para el control inteligente de robots en las líneas de producción, en el aseguramiento de la calidad o en el mantenimiento predictivo de plantas. Las computadoras cuánticas harán que los procesos logísticos sean más eficientes y económicos, a través de una gestión optimizada de las flotas y una planificación inteligente de rutas.

<https://tendencias.innobasque.eus/es/es-el-momento-de-la-computacion-c...>

Globant publica su Sentinel Report sobre el impacto de Blockchain en las industrias

Globant, compañía nativa digital enfocada en reinventar los negocios mediante soluciones tecnológicas innovadoras, ha publicado su Sentinel Report, "Blockchain, un cambio de juego para todas las industrias". El informe detalla cómo el blockchain está reinventando el panorama digital, las herramientas necesarias para que las empresas aprovechen mejor esta tecnología y las aplicaciones en diferentes industrias. Además, en él se destacan los desafíos y beneficios de la adopción del blockchain.

<https://www.factoriadelfuturo.com/globant-publica-su-sentinel-report-s...>

SPRI apoya la eficiencia energética a través del programa Renove Industria 4.0

Este programa del Grupo SPRI está destinado a las empresas que adquieran nueva maquinaria y equipamiento avanzado. Como novedad, este año también se subvencionan nuevos equipos que no sustituyan instalaciones existentes. SPRI ha incluido la adquisición de nueva maquinaria avanzada que no sustituya instalaciones existentes y esté destinada a la implementación de proyectos de eficiencia energética y mejora tecnológica en el programa Renove Industria 4.0, que fomenta las inversiones de las empresas en nueva maquinaria y equipamiento avanzado, tanto hardware como software, con el objetivo de modernizar los entornos industriales para que puedan encarar o abordar proyectos de Industria 4.0 dentro del ámbito de la fabricación avanzada.

<https://www.spri.eus/es/teics-comunicacion/spri-apoya-la-eficiencia-en...>



El Gobierno lanza una convocatoria de ayudas para el desarrollo experimental de aplicaciones 5G en sectores económicos

Estas ayudas están destinadas a desarrollar proyectos tractores de 5G, -a través de la creación de prototipos, demostraciones, elaboración de pilotos, ensayo y validación de productos- que faciliten la aplicación de esta tecnología de manera rápida y ágil a sectores económicos como el vehículo conectado, la salud, el turismo, la seguridad, la agricultura, entre otros.

<https://bigdatamagazine.es/el-gobierno-lanza-una-convocatoria-de-ayuda...>

Análisis de la dimensión económica de las Industrias Culturales y Creativas en Euskadi

En este documento, se presenta el resultado del proyecto desarrollado por Orkestra-Instituto Vasco de Competitividad que tiene como objeto el análisis de la dimensión económica de las Industrias Culturales y Creativas (ICCs) y de su integración en el tejido industrial de Euskadi como fuente de información que ayude al establecimiento de políticas públicas para su fomento. Además, el trabajo busca aportar elementos de contexto que permitan la interlocución cruzada con otros Departamentos del Gobierno, con el fin de favorecer conjuntamente la promoción de las ICCs.

<https://www.orquestra.deusto.es/es/investigacion/publicaciones/informes...>

A New Supply Chain Security Solution

<https://www.cybersecurityintelligence.com/blog/a-new-supply-chain-secu...>

Innovación aragonesa alineada con el agua y la digitalización

[ZINNAE - Urban Cluster for the Efficient Use of Water](#)

TRANSFORMACIÓN ENERGÉTICA CLIMA Y DESCARBONIZACIÓN

El Consorcio de Residuos de Gipuzkoa se incorpora a la Fundación para la Economía Circular

[Residuo Profesional](#)



SMART CITY

Cities as a Test Bed for Climate Neutrality: €32 million in Support for EU Cities Mission Pilot Cities

NetZeroCities is launching a groundbreaking programme that tests new approaches to reaching climate neutrality goals across cities in Europe. This Pilot Cities Programme is part of the EU Mission for 100 climate-neutral and smart cities ("EU Cities Mission"), providing €32 million in grants and hands-on support to cities. The call opens on September 5 and invites applications from all cities that are committing to the objectives of the EU Cities Mission and are located in EU Member States and Associated Countries.

[Oascities](#)

WEF issues a roadmap for building future-ready cities

[SmartCities World](#)

Firma de 81 protocolos para la elaboración de proyectos piloto de la Agenda Urbana Española

[Esmartcities](#)

Endesa X presentará en Greencities Málaga soluciones sostenibles para reducir la huella de carbono

[Asociación empresarial desarrollo movilidad eléctrica](#)

Madrid Nuevo Norte se postula ante los inversores británicos como "la primera smart city ..."

[Alerts: "regeneración urbana"AND \("smart city" OR "smart cities"\)](#)

Smart City Tool Allows Technologies to Collaborate

[Iot World - Cities](#)



El parque de I+D+i Berlín TXL – the Urban Tech Republic probará nuevas tecnologías urbanas en el distrito inteligente Schumacher Quartier

[Esmartcities](#)

Ciudades de 15 minutos y territorios de 45 minutos, las claves de la nueva forma de urbanismo sostenible

[EnergyNews - Mobility](#)

Ubiwhere develops technologies for Resource-Efficient IoT-Edge Systems

[Ertico Network](#)

How one company is optimizing building data for smarter monitoring Smart city with technology network Internet of things and social media connection, Technology high speed internet connection, Digital data future abstract background. 3d rendering

<https://venturebeat.com/ai/how-one-company-is-optimizing-building-data...>

EUROCIUDAD VASCA. Un modelo de policentrismo transfronterizo

<https://www.orquestra.deusto.es/es/actualidad/noticias-eventos/noticias...>

AWS launches smart city competency to give partner guidance

[SmartCities World](#)

SMART MOBILITY

España compite con EEUU y otros líderes europeos para atraer fábricas de chips

Confiamos en traer a España dos fábricas de chips en los próximos cinco años". Así lo ha asegurado Jaime Martorell Suárez, comisionado del Perte de Microchips y Procesadores -o Perte Chip-, en un encuentro organizado por elEconomista.es y Hill+Knowlton, donde se reunió Martorell con los primeros ejecutivos de empresas como Qualcomm, Cisco y Deloitte en España para analizar el alcance de este proyecto, dotado con 12.250 millones.

<https://www.economista.es/telecomunicaciones/noticias/11953247/09/22...>



Vodafone Partnership to Boost Vehicle-to-Everything Tech

[Iot World - Cities](#)

ERTICO's intervention on MaaS at the OCTO Connected Forum hosted by the European House Ambrosetti in Italy

[Ertico Network](#)

Las 3 propuestas de Smart Mobility para hacer frente a las exigencias de la Ley de Cambio Climático

[Smart Mobility](#)

Huawei rolls out new solution for rail digitalisation

[Railway Technology](#)

Urban Mobility Trend Report 2022

Un dispositivo emplea la IA para garantizar el buen estado de las vías

<https://bigdatamagazine.es/un-dispositivo-emplea-la-ia-para-garantizar...>

CLÚSTER EXCELLENCE

Descubre las #tendencias que marcarán el futuro de la #innovación en #Euskadi.

Afrontar el cambio climático desde las empresas: ahora o nunca. El Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC) de la ONU publicó el pasado 4 de abril su último informe. En este documento se exponen las medidas que se deberán adoptar para frenar el calentamiento global, evitar impactos ambientales irreversibles en nuestro planeta y cumplir el Acuerdo de París, limitando el aumento de la temperatura global a 1,5 °C para finales de este siglo.



Innobasque

Dilemmas of Mature Cluster Programmes

Through the experiences of some of Europe's most mature cluster policies and programmes, this paper takes a deep dive into some of the key choices in the design of a cluster programme and policy. Dilemmas such as overcoming challenges in the current programme and keeping the programme up to date with the latest trends such as green transition, digitalisation, globalisation and societal challenges through clusters.

[The European Cluster Collaboration Platform](#)

Te mostramos las ayudas a la I+D e innovación disponibles en este momento a nivel estatal y vasco.

Innobasque pone a tu disposición una recopilación de las ayudas europeas, estatales y vascas a la innovación y la I+D.

[Innobasque](#)

McKinsey Technology Trends Outlook 2022

Which technology trends matter most for companies in 2022? New analysis by the McKinsey Technology Council highlights the development, possible uses, and industry effects of advanced technologies.

El proyecto Industria Erronka busca atraer a más de 3.000 jóvenes al sector industrial durante este curso 2022-2023

Organizado por la Federación Vizcaína de Empresas del Metal, el Gobierno Vasco a través del Grupo SPRI y la Diputación Foral de Bizkaia, tiene el objetivo de promover el interés por el sector entre la juventud. La Federación Vizcaína de Empresas del Metal (FVEM) ha presentado esta mañana el proyecto Industria Erronka, organizado junto con el Gobierno Vasco, a través del Grupo SPRI, y la Diputación Foral de Bizkaia. Su objetivo es retener y atraer talento hacia un sector "preocupado por las dificultades a la hora de encontrar perfiles cualificados".

<https://www.spri.eus/es/sostenibilidad-ambiental/el-proyecto-industria...>





Competitividad para el Bienestar de Euskadi 2040: una reflexión para la acción

[Orkestra - noticias clusters y cadenas de valor](#)

Boletín del Plan de Recuperación (10-16 septiembre 2022)

[España Puede](#)

OPORTUNIDADES INTERNACIONALIZACIÓN

Sin noticias de interés.

