

Gaia-X

European Association for
Data and Cloud AISBL

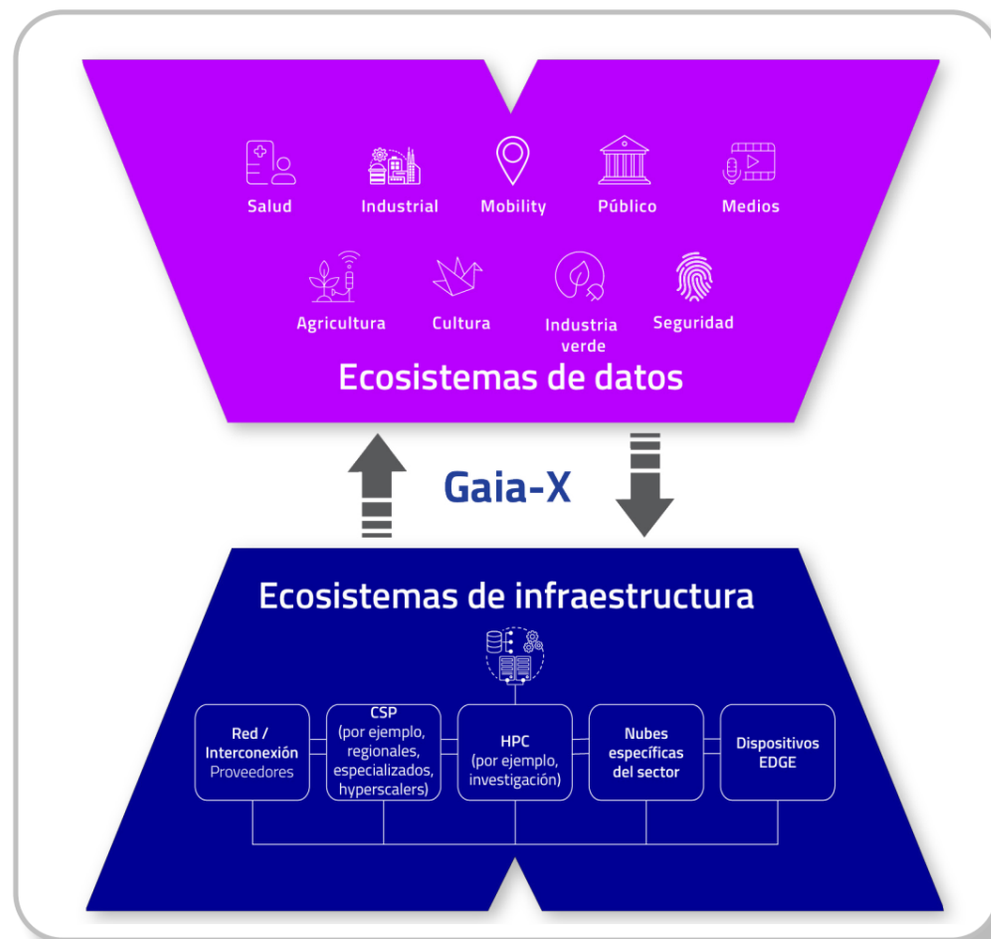


**JUNTOS HACIA UNA
INFRAESTRUCTURA DE
DATOS FEDERADA Y SEGURA**

La demanda de Gaia-X

Gaia-X está conectando el actual modelo 'Split-X'.

El entorno confiable de Gaia-X permite la conexión de ecosistemas de datos e infraestructuras separados.



La demanda de Espacios de Datos y el papel de los Proveedores de Servicios en la Nube y TIC

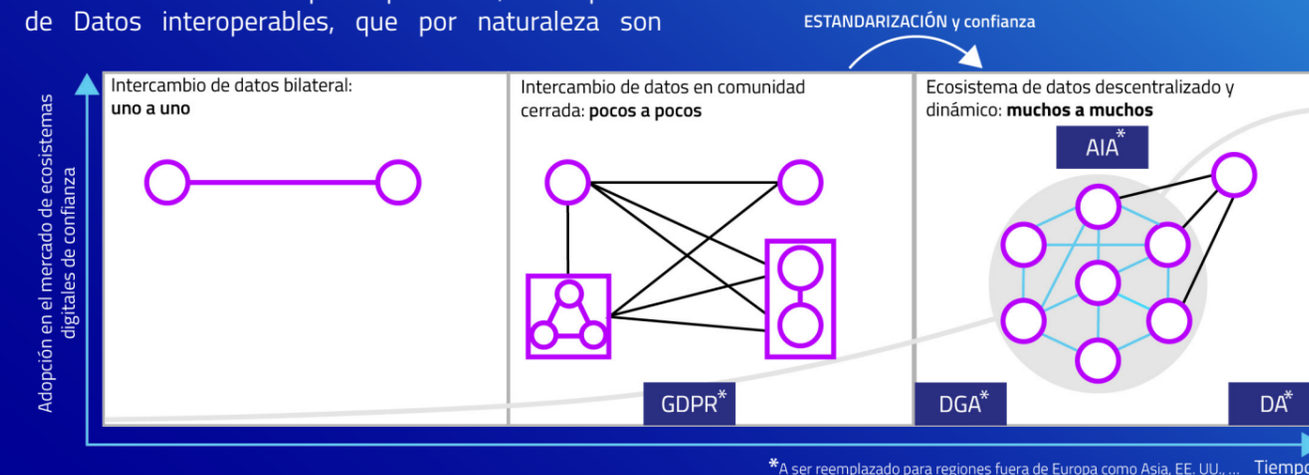
El intercambio de datos comenzó en la década de 1960 cuando Ed Guilbert introdujo la comunicación electrónica para las cadenas de suministro del ejército de EE. UU. Aunque el EDI se utilizó ampliamente a principios de los 90 y fue clave para la globalización temprana a través de intercambios de Uno-a-Uno, las plataformas digitales en los últimos 20 años han permitido intercambios de Pocos-a-Pocos, llevando las interacciones personales basadas en lo digital a niveles sin precedentes. Sin embargo, conectar diversas fuentes de datos en un modelo no centralizado sigue siendo un desafío, en un momento en el que el GDPR se habilitó/creó para generar más confianza en la gestión de los datos personales.

Ahora, estamos avanzando en la gestión de datos también en el ámbito de los datos de máquinas industriales, creando Espacios de Datos que permiten el intercambio de datos de Muchos-a-Muchos. Este es un desafío de un alcance mucho más amplio, y en este sentido, la estandarización y un Marco de Confianza pueden permitirnos identificar y autorizar automáticamente las fuentes y usuarios de datos, y conectarlos a los Espacios de Datos sin esfuerzo manual adicional (lo que afectaría la escalabilidad). En Europa, la Ley de Gobernanza de Datos y la Ley de Datos están proporcionando el marco para el Documento de Cumplimiento de Gaia-X, que posibilita la gestión soberana de los datos. Se desarrollarán políticas y reglas similares para las

regiones fuera de Europa basadas en su legislación específica. La interoperabilidad de los Espacios de Datos es, por lo tanto, una vía práctica para que los creadores puedan hacer cumplir los derechos de acceso mientras siguen monetizando los datos, a nivel global.

Sin embargo, un aspecto a menudo pasado por alto en la gestión de datos es que "Los datos no fluyen sobre arcoíris". Esto significa que cualquier servicio de datos, incluso los propios datos, requiere un servicio de infraestructura externo para operar. Así, los Espacios de Datos interoperables, que por naturaleza son

descentralizados, viven sobre una infraestructura federada de Nube-Edge. Debido a que por diseño interconectan fuentes dispares y heterogéneas, creando efectivamente una masa crítica de datos alrededor de casos de uso, estos espacios de datos están destinados a convertirse en el futuro de la gestión global de datos, convirtiéndose en una piedra angular para soluciones más avanzadas de Inteligencia Artificial dentro del marco de la Ley de IA.



El papel de los proveedores de servicios en la nube y de TIC es fundamental para habilitar la soberanía de los datos y las transacciones de datos confiables

- ➔ Los datos se procesan, almacenan o transfieren utilizando servicios, es decir, una instancia en ejecución de un algoritmo.
 - Ningún dato puede replicarse o transferirse por sí mismo sin ejecutar un servicio.
 - El algoritmo para procesar, almacenar o transferir los datos puede estar incrustado en los propios datos, pero aún así requiere un servicio externo para ser interpretado y ejecutado.
- ➔ La "nube" son los servidores de otra persona, a menos que ejecutes tu propia infraestructura en tus instalaciones, en tu edificio.
- ➔ La existencia de los servicios subyacentes de los proveedores de servicios en la nube (CSP) y las tecnologías de la información y la comunicación (ICT) hace posibles esas operaciones de datos.

Las 3 principales clases de operaciones de datos...



..dependen de los servicios subyacentes de CSP e ICT.



¿Qué es Gaia-X?

Gaia-X ofrece un ecosistema digital global neutral donde los consumidores y proveedores pueden hacer negocios en un entorno de confianza, transparencia y seguridad. Proporciona una alternativa competitiva a las plataformas propietarias que imponen la dependencia de un solo proveedor y operan en entornos opacos en cuanto a privacidad de datos, leyes extraterritoriales y seguridad.

El estándar Gaia-X mejora la interoperabilidad de los sistemas informáticos sin efectos de dependencia de proveedor. Esto ofrece una interconexión innovadora de recursos distribuidos en la nube y datos, abriendo nuevas oportunidades de negocio, siempre en cumplimiento con las regulaciones digitales europeas. Al adoptar el estándar, las organizaciones pueden iniciar sin esfuerzo cadenas de valor empresariales en ecosistemas, asegurando el futuro de sus inversiones mientras mantienen la soberanía digital, sin preocuparse por los detalles técnicos.



Misión de Gaia-X

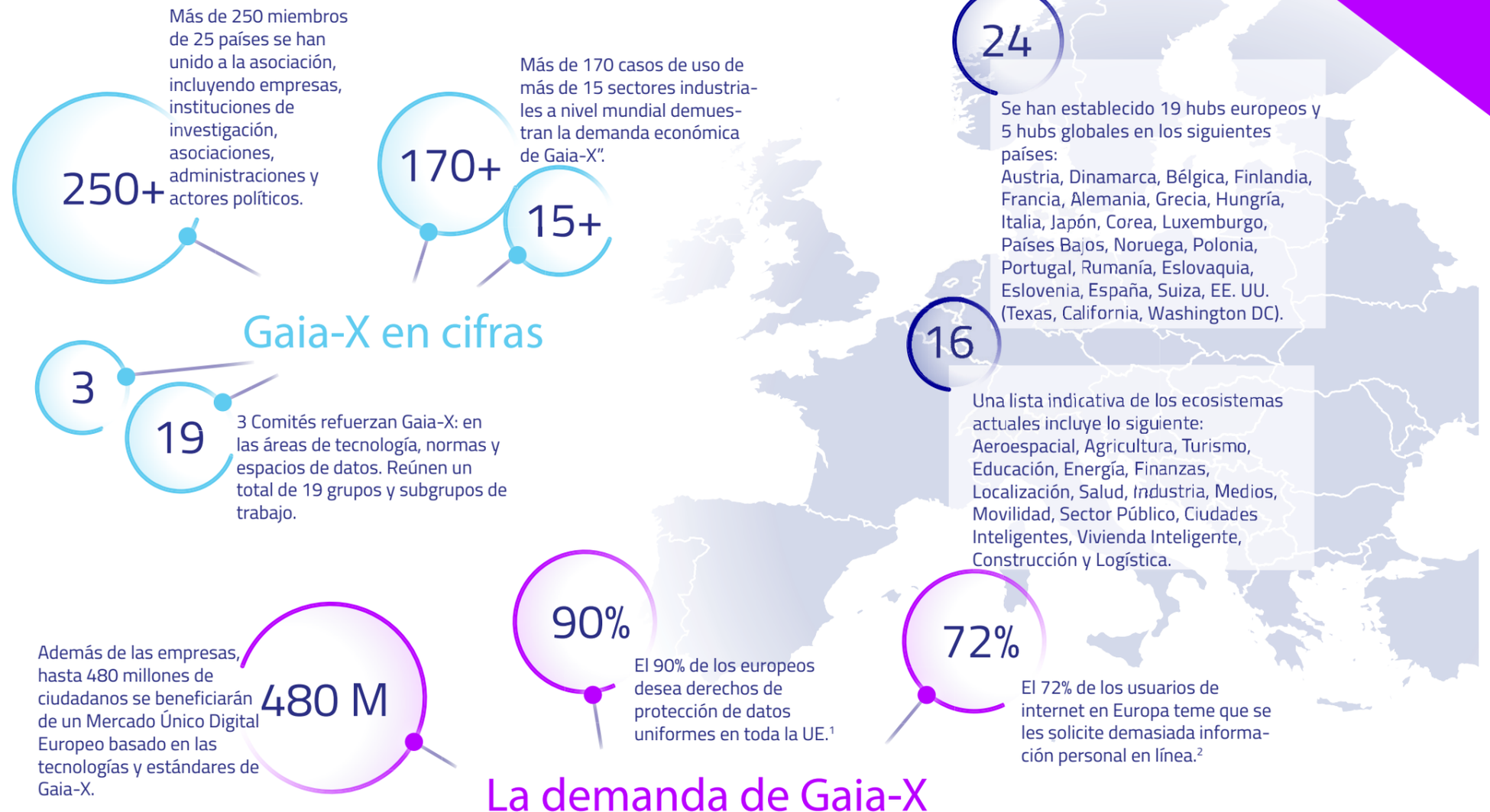
Crear el estándar de facto para habilitar ecosistemas federados y de confianza de datos e infraestructuras, mediante el desarrollo de un conjunto de especificaciones, reglas, políticas y un marco de verificación.



Visión de Gaia-X

Habilitar ecosistemas digitales descentralizados y de confianza.

Gaia-X en cifras



1 European Commission (06.05.2020): <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/HTML/?uri=CELEX:52015DC0192> [last retrieved on 28.10.2020]
 2 ibid
 3 European Commission (19.02.2020): https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/de/fs_20_283 [last retrieved on 27.10.2020]
 4 European Commission: https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/europe-fit-digital-age/european-data-strategy_de [last retrieved on 28.10.2020]

Propuesta de Valor del Estándar Gaia-X

			Usuario final		Start-Up	Proveedor de Cloud e ICT		Investigación		Confianza y Regulación		Asociación
			Grandes organizaciones	PYME		Integrador de sistemas	SW y proveedor de la nube	RTO/ Universidad	Proyecto basado en datos	Organismo de evaluación de la conformidad (CAB)	Gobierno y Agencia	
1	Digitalización del usuario final	Aceleración de los modelos de negocio digitales	✓	✓		✓		✓	✓		✓	
2		Libertad y flexibilidad de mercado (sin efecto de bloqueo)	✓					✓	✓			
3		Interoperabilidad por diseño e inversiones a prueba de futuro	✓		✓	✓	✓		✓			
4	Construcción de ecosistemas	Un paradigma para gobernar los ecosistemas digitales descentralizados	✓						✓		✓	
5		Puesta en marcha con acceso a datos y servicios en la nube que cumplen con la normativa.	✓	✓	✓	✓			✓			
6		Verificación automática de los códigos de conducta					✓		✓			✓
7	Innovación	Facilitar la creación de sistemas componibles.	✓		✓	✓	✓		✓			
8		Artefactos técnicos estables y compatibles				✓	✓					
9	Ventas y marketing	Creación de asociaciones (para licitaciones, estratégicas, etc.)	✓		✓	✓	✓	✓				
10		Monetizar los activos existentes (a través de nuevos canales y clientes)	✓	✓			✓					
11		Nuevas oportunidades de negocio			✓	✓	✓		✓	✓		
12		Liderazgo en el mercado				✓		✓				✓
13	Geopolítico	Soberanía digital aplicada técnicamente	✓						✓			
14		Ejecución de una visión industrial y económica impulsada por la política									✓	✓

El Plan Estratégico de Gaia-X en pocas palabras

La estrategia de Gaia-X se basa en cuatro pilares fundamentales que impulsan la **confianza**, la **interoperabilidad** y la **soberanía digital**, garantizando el éxito de un **ecosistema de datos federado y seguro**. Estos pilares se centran en la adopción por parte del usuario final, la preparación para el mercado, la expansión global y el crecimiento del ecosistema, creando una base sostenible y escalable para el futuro de los espacios de datos europeos e internacionales.

1

ESTRATEGIA DE ADOPCIÓN DEL USUARIO FINAL

- Aumentar el número de historias de referencia para capacitar a la comunidad en la venta de referencia.
- Responsables políticos que apoyan y defienden la iniciativa Gaia-X en Europa
- Trabajar con proveedores de servicios en la nube, incluidos los hiperescaladores, manteniendo la soberanía a través de las normas de Gaia-X.
- Establecer centros en países europeos que aún no están activos.

2

PREPARACIÓN DE LA TECNOLOGIA PARA EL MERCADO

- Intensificar la colaboración con las comunidades de DSBA y FOSS
- Fortalecer la asociación con proyectos financiados a nivel de la UE y de los Estados miembros, incluidos proyectos emblemáticos para mejorar la funcionalidad.
- Proporcionar sesiones regulares de inmersión profunda utilizando los estándares de facto de Gaia-X para demostrar cómo se pueden realizar los espacios de datos basados en una infraestructura de nube federada.
- Validar 'Powered by Gaia-X'

3

ESTRATEGIA DE GLOBALIZACIÓN

- Asociarse con miembros internacionales para regiones globales y adaptarse a las normativas fuera de Europa
- Utilizar los centros de Gaia-X como multiplicadores de Gaia-X en sus regiones de origen.
- Incluir a otras regiones para participar en la definición de etiquetas para su territorio
- Participar en eventos globales para aumentar la concienciación sobre Gaia-X
- Fomentar las relaciones con los analistas para aumentar la concienciación global

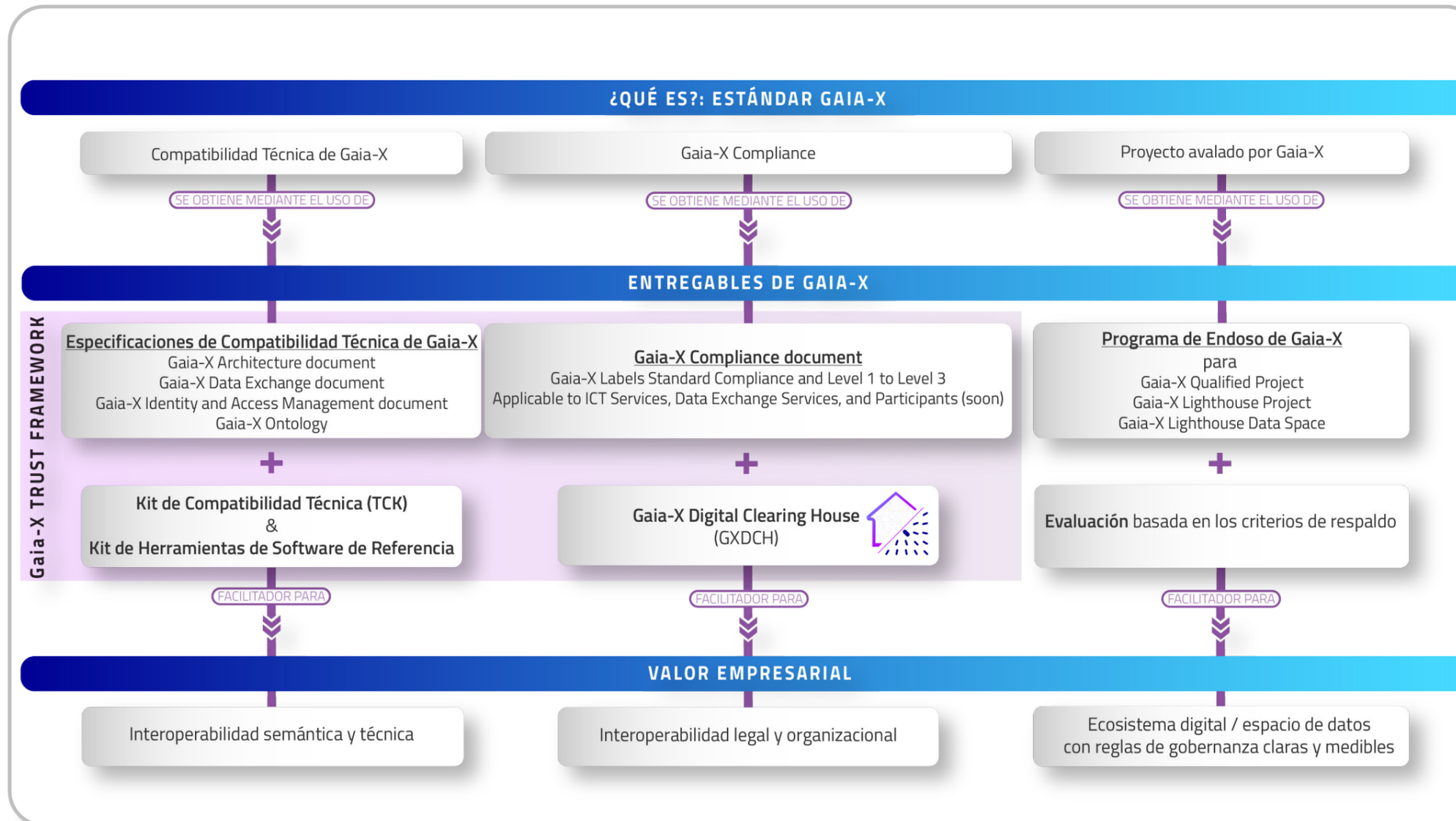
4

CRECIMIENTO DEL ECOSISTEMA Gaia-X

- Participar en eventos globales para aumentar la concienciación sobre Gaia-X
- Proporcionar valores añadidos para que las organizaciones se unan a Gaia-X
 - Grandes empresas para un alcance global
 - Start-ups y PYME para soluciones innovadoras
 - Desarrolladores y universidades por su excelencia tecnológica
- Maximizar la eficiencia de los comités y sprints ágiles
- Aumentar el número de miembros

Impulsado por un equipo orientado al crecimiento y al servicio que proporciona liderazgo intelectual al mercado

The Gaia-X Trust Framework



Gaia-X Trust Framework es un sistema integral diseñado con tres objetivos principales: empoderar a los usuarios para tomar decisiones informadas en distintas jurisdicciones y dominios, adaptarse a las necesidades específicas de diferentes regiones e industrias, y sentar las bases para procesos de cumplimiento automatizados.

La confianza es un aspecto fundamental del Framework, definida como la respuesta favorable de una parte que toma decisiones al evaluar el riesgo de que otra parte no cumpla una promesa. Las decisiones basadas en la confianza son matizadas y están influenciadas por diversos factores. El Gaia-X Trust Framework proporciona una metodología y especificaciones técnicas para la evaluación del riesgo.

La interoperabilidad es otro aspecto clave, con un enfoque en los niveles organizativos y semánticos. El Framework ofrece una ontología y reglas lógicas que traducen los valores europeos de transparencia, apertura, autodeterminación, privacidad e interoperabilidad en información procesable por máquinas. Aunque inicialmente está orientado a servicios TIC y productos de datos, los protocolos técnicos y formatos de datos pueden adaptarse a otros casos de uso, como el Pasaporte Digital de Producto de la UE para diferentes sectores industriales.

Se proporcionan directrices tanto para los responsables de definir políticas y normas como para los usuarios. Los responsables de políticas definen los esquemas de evaluación y los criterios, asegurando el cumplimiento con los valores y la legislación europea. Los usuarios pueden solicitar evaluaciones y adquirir servicios o productos en función de distintos niveles de conformidad, desde una conformidad básica hasta niveles más altos de ciberseguridad y restricciones en el tratamiento de datos.



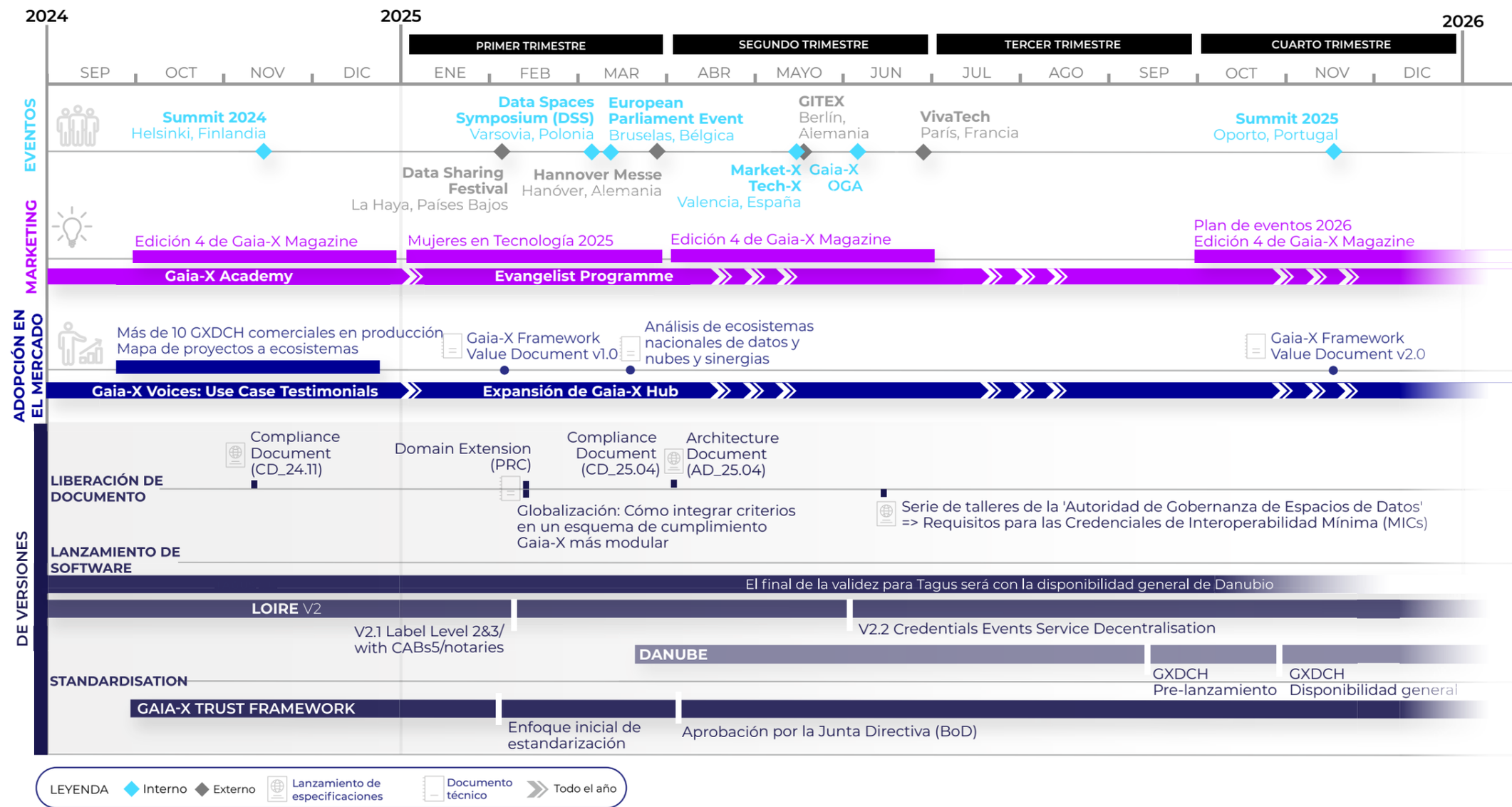
La Gaia-X Academy

La Gaia-X Academy se ha creado para proporcionar una formación accesible sobre la iniciativa Gaia-X, dando la bienvenida tanto a miembros como a no miembros. Nuestros cursos se adaptan a diversos niveles de experiencia, ofreciendo conocimientos básicos, así como profundos conocimientos técnicos.

El plan de estudios abarca desde la comprensión básica de Gaia-X hasta niveles avanzados, cubriendo aspectos como la economía de datos, la estructura del Framework y los componentes técnicos. Los participantes adquirirán la capacidad de liderar iniciativas relacionadas y desarrollarán la competencia técnica necesaria para apoyar la adopción de Gaia-X. Además, la academia ofrece un análisis detallado de la arquitectura de Gaia-X, lo que permite a los participantes diseñar soluciones conformes y apoyar los resultados empresariales de manera eficaz.



Hoja de ruta de Gaia-X 2025



El Gaia-X Evangelist Programme

La Gaia-X Evangelist Program está diseñado para empoderar a individuos apasionados que desean compartir su conocimiento y entusiasmo sobre la misión y visión de Gaia-X con la comunidad en general. Los evangelistas son seguidores entusiastas que difunden el mensaje, construyen comunidad y ayudan a impulsar el compromiso y el crecimiento. Los evangelistas juegan un papel crucial en la expansión del alcance de nuestro mensaje, fomentando la innovación e impulsando la adopción de nuestras soluciones.

El programa de evangelizadores Gaia-X tiene como objetivo aumentar la conciencia sobre los entregables de Gaia-X, fomentar la adopción generalizada en el mercado y construir una comunidad comprometida. Este esfuerzo se reflejará en el crecimiento de la membresía y la participación activa en los Grupos de Trabajo y Sprints a medida que más individuos y organizaciones se alineen con la visión y los objetivos de Gaia-X. El programa busca crear una red de promotores que promuevan Gaia-X y contribuyan a su desarrollo e influencia dentro de la industria.



Gaia-X Label

Un Gaia-X Label es una marca de confianza que refleja el cumplimiento de diferentes criterios relacionados con la transparencia, la protección de datos, la seguridad, la interoperabilidad, la portabilidad, la sostenibilidad y el control europeo.





Gaia-X Standard Compliance

Un servicio o producto se certifica como **Gaia-X Standard Compliance** tras la evaluación exitosa de todos los criterios obligatorios relacionados con la transparencia, la seguridad, la interoperabilidad, la portabilidad y la sostenibilidad. No está limitado a una jurisdicción o dominio industrial específico.

Valor: El proveedor y el consumidor pueden tomar decisiones informadas y fundamentadas basadas en la información recopilada para demostrar los valores europeos.



Gaia-X Label Level 1

Un servicio o producto se certifica como **Gaia-X Label Level 1** si cumple con la **Gaia-X Standard Compliance** y satisface reglas europeas adicionales relacionadas con la protección de datos personales.

Valor: Adicionalmente al Gaia-X Standard Compliance, el proveedor y el consumidor pueden confiar en su declaración mutua de adhesión a las normas europeas de protección de datos.



Gaia-X Label Level 2

Un servicio o producto se certifica como **Gaia-X Label Level 2** si cumple con el **Gaia-X Label Level 1** y satisface criterios adicionales relacionados con la ciberseguridad. Además, la oferta de servicio debe tener una opción para que los datos del cliente sean procesados y compartidos exclusivamente en el Espacio Económico Europeo.

Valor: Adicionalmente al Gaia-X Label Level 1, los criterios de ciberseguridad han sido verificados por terceros imparciales y los datos pueden ser procesados exclusivamente en el EEE.



Gaia-X Label Level 3

Un servicio o producto se certifica como **Gaia-X Label Level 3** si cumple con el **Gaia-X Label Level 2**, los datos del consumidor son procesados y compartidos exclusivamente en el Espacio Económico Europeo, y la sede y los principales establecimientos del proveedor del servicio están ubicados en el Espacio Económico Europeo.

Valor: Adicionalmente al Gaia-X Label Level 2, los datos se procesan exclusivamente en el EEE y no pueden ser accedidos por partes fuera del EEE.

	STANDARD COMPLIANCE	LEVEL 1	LEVEL 2	LEVEL 3
Declaración de Servicio o Producto.	✓	✓	✓	✓
Firmado con un método verificado (por ejemplo, eIDAS).	✓	✓	✓	✓
Validación automatizada por GXDCH	✓	✓	✓	✓
Verificación automatizada por GXDCH*	✓	✓	+	+
Políticas de intercambio de datos	✓	✓	✓	✓
Logotipo de Sello Certificado		✓	✓	✓
Protección de datos por legislación de la UE		✓	✓	✓
Verificación manual por CAB			✓	✓
Sede del proveedor dentro de la UE				✓

*No todos los criterios pueden ser automatizados, "+" significa verificación automatizada del emisor de la evidencia (Estándar y CAB).

The Gaia-X Digital Clearing House (GXDCH)

El Qué = Proporciona la autorización Gaia-X

1. El GXDCH es un nodo de verificación de las reglas de Gaia-X;
2. Es el lugar al que acudir para obtener el cumplimiento de Gaia-X y convertirse en parte del ecosistema Gaia-X;
3. Los GXDCH son nodos no exclusivos e intercambiables operados por operadores del mercado, actuando como un Federador de Gaia-X;
4. Operan y gestionan los servicios del marco de Gaia-X (obligatorios y opcionales), necesarios para lograr el cumplimiento y apoyar la incorporación de cualquier adoptante de Gaia-X;
5. Se integran con TA externas (Anclajes de Confianza), incluyendo CAB (Órganos de Evaluación de Conformidad) para aseveraciones externas, Verificación de Identidad (como eIDAS) y otras TDS (Fuentes de Datos Confiables) según lo definido por Gaia-X.

El Por Qué = Lugar único para Gaia-X

1. Cada GXDCH debe proporcionar servicios públicos para implementar los elementos obligatorios necesarios para lograr el cumplimiento de Gaia-X (bajo la única gobernanza de Gaia-X);
2. Cada GXDCH puede ofrecer (o revender) servicios para apoyar la adopción extendida de Gaia-X (fuera de la gobernanza de Gaia-X);
3. Cualquier adoptante de Gaia-X (usuario, proveedor, federador) puede utilizar cualquier GXDCH para obtener el cumplimiento, unirse a una federación, convertirse en federador (o acceder a servicios adicionales);
4. Los GXDCH actúan como un lugar único para los servicios de Gaia-X, facilitando la concentración y la coincidencia de la Demanda y la Oferta.

El Cómo = Operacionalizar el marco de Gaia-X

1. El marco de Gaia-X tiene componentes de software obligatorios (aquellos que controlan el 'Cumplimiento') así como componentes de software opcionales (denominados el conjunto de herramientas GX);
2. El código de los componentes obligatorios debe ejecutarse en servicios que proporcionen las verificaciones obligatorias para lograr el cumplimiento GX;
3. Estos servicios deben ejecutarse en un nodo de cómputo físico accesible para cualquier persona;
4. Cada nodo debe ser operado por un proveedor de servicios de acuerdo con las reglas definidas con y aprobadas por Gaia-X;
5. Gaia-X no es un operador de ningún nodo, pero tiene control sobre los operadores para las operaciones de los servicios obligatorios;
6. Cualquier operador que cumpla con los requisitos definidos por Gaia-X y que cuente con las características necesarias según lo definido por Gaia-X puede convertirse en un nodo;
7. Cada nodo está conectado en una red para asegurar el acceso libre y la selección por parte de los adoptantes de Gaia-X y la consistencia de los datos de cumplimiento gestionados por estos nodos.

Conozca nuestras Clearing Houses



GXDCH por Aire Networks

VISITAR SITIO WEB

CONTACTO



GXDCH por ARSYS

VISITAR SITIO WEB

CONTACTO



GXDCH por ARUBA

VISITAR SITIO WEB

CONTACTO



GXDCH por CISPE

VISITAR SITIO WEB

CONTACTO



GXDCH por deltaDAO

VISITAR SITIO WEB

CONTACTO



GXDCH por Neusta aerospace

VISITAR SITIO WEB

CONTACTO



GXDCH por NTT DATA

VISITAR SITIO WEB

CONTACTO



GXDCH por OVHcloud

VISITAR SITIO WEB

CONTACTO



GXDCH por Pfalzkom

VISITAR SITIO WEB

CONTACTO



GXDCH por Proximus

VISITAR SITIO WEB

CONTACTO



GXDCH por T-Systems

VISITAR SITIO WEB

CONTACTO

 **INTERACTIVO**

Endorsement Programme

El Gaia-X Endorsement Programme es tu puerta de entrada para convertirte en un líder reconocido dentro de la comunidad Gaia-X y en el mundo de los Data Spaces. Al unirse, tu proyecto estará a la vanguardia en la adopción de los principios de Gaia-X, ganando visibilidad, credibilidad y acceso a recursos y redes exclusivas. Con cuatro niveles de respaldo adaptados, el programa está diseñado para apoyar proyectos en todas las etapas de madurez, desde innovadores en fase inicial hasta líderes consolidados.

Lighthouse Data Spaces

Gaia-X Lighthouse Data Spaces representan un nivel ejemplar de alineación con los principios y estándares de Gaia-X, lo que refleja un compromiso destacado con el avance de la soberanía digital y la creación de valor europeo. Solo los Gaia-X Lighthouse Projects tienen el privilegio de presentar una solicitud a la Gaia-X Association para ser reconocidos como Lighthouse Data Spaces.

Lighthouse Projects

Estos proyectos tienen como objetivo crear una plataforma de intercambio de datos basada en la transparencia, la confianza y la apertura. Están dirigidos a múltiples industrias, como la agricultura, la movilidad y la industria, entre otras. Estos proyectos nos ayudarán a construir y desarrollar un ecosistema coherente de infraestructura de datos. Estos casos de negocio iniciales son los pioneros en la implementación del Gaia-X framework, que a su vez permitirá una sólida cartera de futuros lighthouse projects.

Qualified Projects

La designación como Gaia-X Qualified Project significa que un proyecto está sólidamente alineado con los principios y estándares técnicos de Gaia-X, lo que refuerza su posicionamiento dentro del ecosistema Gaia-X. Solo los miembros de Gaia-X, actuando como coordinadores de proyecto, son elegibles para solicitar este endoso, lo que demuestra su compromiso con el fomento de la soberanía digital y la creación de valor europeo.



Lighthouse Data Spaces



Catena-X
Automotive Network

Cadena de Suministro
Automotriz
Catena-X



COOPERANTS

Aeronáutica y Sector Espacial
Cooperants



dynamo

Servicios en la Nube
Dynamo



PONTUS-X

Manufactura, Industria 4.0,
IA y Servicios en la Nube,
Movilidad, Agricultura,
Aeronáutica y Espacio
Pontus-X

Lighthouse Projects



ACCURATE

Fabricación
Accurate



AgrospAI

Agricultura
AgrospAI



Boot-X

Infraestructura y Tecnología
Boot-X



Data4Industry-X

Fabricación, Industria 4.0
Data4Industry-X



DATASPACE 4HEALTH LUXEMBOURG

Salud
Dataspace4Health



EONA-X

Movilidad, transporte y turismo
EONA-X



energy data-X

Energía
Energy data-X



EuProGigant

Fabricación, Industria 4.0
EuProGigant



EuroDaT
The European Data Trustee

Finanzas
EuroDaT



Flex4Res
Co-funded by the European Union

Fabricación
Flex4Res



gaia-x future mobility

Movilidad y transporte
Gaia-X4 Future Mobility



HEALTH-X dataLOFT

Salud
HEALTH-X dataLOFT



InfraDS

Servicios en la Nube
Infrastructures Data Space (InfraDS)



Mobility Data Space

Movilidad
Mobility Data Space (MDS)



omega-x

Energía
Omega-X



PROMETHEUS-X

Educación
PROMETHEUS-X



Sovereign Cloud Stack

Servicios en la Nube
Sovereign Cloud Stack



SCSN smart connected supplier network

Fabricación
SCSN



Structura-X

Servicios en la Nube
Structura-X



TEAM-X
Trusted Ecosystem of Applied Medical Data exchange

Salud
TEAM-X

Qualified Projects



DIGITAL TER-X 2050

Construcción
Digital TER-X 2050



FAIR Data Spaces

Investigación, infraestructura y tecnología
FAIR Data Spaces



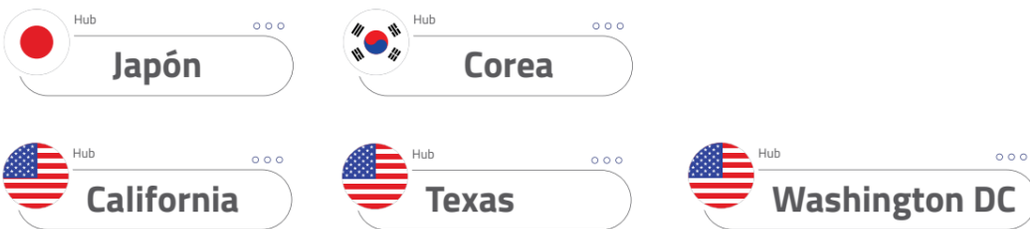
RegenAg-X

Agricultura
RegenAg-X

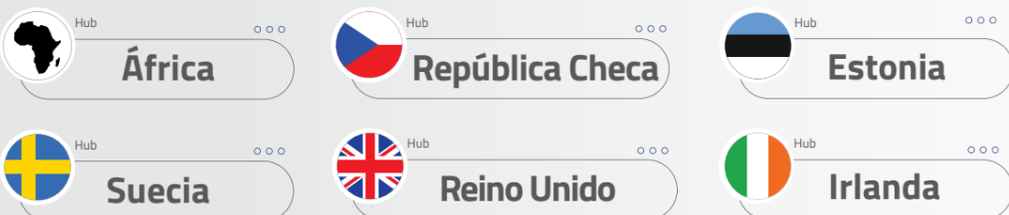
EUROPA 19



INTERNACIONAL 5



EN CURSO 6



Gaia-X Hubs

Los Gaia-X Hubs son los puntos de contacto centrales para las partes interesadas en cada país. Pueden considerarse como laboratorios de ideas (think tanks) y apoyos desde la base para el Gaia-X project.

La Asociación y los Gaia-X Hubs nacionales cooperan entre sí. Cualquier organización o empresa que trabaje en casos de uso, genere conocimientos y recursos, o esté interesada en convertirse en parte interesada y crear data spaces, es bienvenida a unirse al Gaia-X Hub.

Los Gaia-X Hubs tienen varios objetivos. Entre ellos se encuentran:

- Actuar como embajador local de Gaia-X
- Identificar las necesidades específicas del territorio y los data spaces de alta prioridad
- Colaborar con otros hubs para desarrollar Data Spaces globalmente interoperables
- Hacer que Gaia-X sea una realidad identificando proyectos y creando servicios Gaia-X en el mercado
- Ayudar a los gobiernos locales a implementar la Recovery and Resilient Facility (RRF) de la manera más efectiva adoptando soluciones Gaia-X
- Atraer la participación de nuevos miembros en la Asociación
- Proporcionar retroalimentación sobre las necesidades y requisitos específicos que deben implementarse en el Gaia-X Framework



Beneficios para los Miembros

Proveedores de servicios en la nube y TI, Instituciones de investigación, Start-ups, Usuarios finales, Asociaciones y Miembro con logo¹ pueden beneficiarse de Gaia-X de muchas maneras. Aquí encontrarás una visión general de los beneficios que se aplican a ti

Negocios y Organización

- 1 Invitación a la reunión de la Junta Directiva para definir la estrategia anual²
- 2 Invitación a las cenas de networking VIP de la Junta Directiva
- 3 Llamadas trimestrales de CxO basadas en tus necesidades
- 4 Hacer uso de las cartas de apoyo para obtener financiación de la UE, aumentando la probabilidad de recibirla con éxito
- 5 Convertirse en un proyecto endosado por Gaia-X para una mayor visibilidad y posibilidades de colaboración cruzada
- 6 Participar en los grupos de trabajo/sprints de Gaia-X y contribuir al desarrollo del estándar
- 7 Oportunidades de networking para colaborar en licitaciones y fomentar asociaciones
- 8 Reputación positiva en el mercado
- 9 Nuevas oportunidades de negocio para proporcionar soporte informático
- 10 Nuevas oportunidades para proporcionar soporte en gobernanza
- 11 Distribuir RfIs/RfPs entre los miembros
- 12 Perspectivas políticas a través del Governmental Advisory Board
- 13 Aprovechar el valor de los datos

Tecnológico

- 1 Contribuir a las especificaciones técnicas a través de los Grupos de Trabajo
- 2 Contribuir a las especificaciones técnicas a través de los Grupos de Trabajo
- 3 Oportunidades para convertirse en un experto certificado de Gaia-X
- 4 Acceso a todos los cursos de la Gaia-X Academy, junto con los certificados
- 5 Proporcionar requisitos e información para los cursos y el currículo de la Gaia-X Academy
- 6 Logos en el código fuente del repositorio
- 7 Línea de ayuda técnica
- 8 Oportunidades para convertirse en un GXDCH
- 9 Proporcionar requisitos tecnológicos a la comunidad Gaia-X
- 10 Ventaja inicial en todos los lanzamientos (documentación y software)

Marketing y Comunicaciones

- 1 Comunicado de prensa anunciando la membresía (sitio web, boletín informativo para miembros, redes sociales)
- 2 Perfil de la organización añadido al Directorio de Miembros en el sitio web de Gaia-X
- 3 Reuniones exclusivas individuales con los directores ejecutivos de Gaia-X, disponibles bajo petición, en la Cumbre Anual de Gaia-X y en los eventos insignia (Market-X y Tech-X).
- 4 Oportunidad de hablar en la Cumbre anual de Gaia-X y en los eventos insignia (todas las solicitudes deben ser evaluadas y aprobadas por el equipo directivo)
- 5 Como ponente en la Cumbre Anual de Gaia-X, es posible que se le invite a la conferencia de prensa en función de su experiencia y sus contribuciones a Gaia-X.
- 6 Destaque su participación en el evento a través de declaraciones y citas destacadas en nuestros comunicados de prensa y en nuestros canales de redes sociales.
- 7 Uso Testimonios que aparecen en el sitio web, en el boletín de noticias para socios y en las redes sociales en forma de folleto, diapositivas, podcasts o vídeos.
- 8 Contribuya semestralmente con un artículo destacado en la revista Gaia-X.
- 9 Comparta sus actividades, noticias, eventos y vídeos con la comunidad Gaia-X a través de nuestros boletines y redes sociales. Simplemente envíenos un correo electrónico para una difusión fluida.
- 10 Basado en su experiencia y contribuciones a Gaia-X, invitación a una entrevista en podcast. También propuesta de temas para su difusión.
- 11 Acceso gratuito a la cumbre Gaia-X y a los eventos más destacados
- 12 Descuentos en Paquetes de colaboración en eventos
- 13 Seminarios web para miembros, boletines informativos
- 14 Curación de contenidos y documentación en una única plataforma de miembros
- 15 Participe en una comunidad de práctica, experiencia y transferencia de conocimientos, aprenda e intercambie
- 16 Reciba mensualmente información sobre oportunidades de financiación relevantes a nivel europeo y nacional, desde los requisitos básicos hasta los criterios de evaluación.
- 17 Utilice el logotipo Gaia-X Accredited
- 18 Utilice el logotipo Gaia-X Powered
- 19 Utilice el logotipo Gaia-X Member

1. Beneficios limitados al uso del logotipo de miembro de Gaia-X
 2. Limitado a Miembros europeos



Gaia-X

European Association for Data and Cloud AISBL

Información de contacto:

 info@gaia-x.eu

 www.gaia-x.eu

 Avenue des Arts 6-9
1210 Bruxelles, Belgium



Visita nuestro sitio web