

COMUNICADO

Gobierno de Gibraltar / Pelagos Data Centres

Pelagos Data Centres presenta su ambicioso plan para un nuevo centro de 250 MW cerca del Puerto de Gibraltar

Gibraltar, 4 de septiembre de 2025

Pelagos Data Centres construirá en Gibraltar para 2033 un gran centro de datos con una capacidad de hasta 250 megavatios (MW).

Se espera que esta instalación de vanguardia, cuya construcción se anunció hoy en un acto celebrado en las oficinas del Ministro Principal de Gibraltar, Fabián Picardo,atraiga una inversión de aproximadamente 1.800 millones de libras esterlinas.

El centro se construirá en cinco fases en un terreno de 20.000 metros cuadrados cerca del Puerto de Gibraltar. Se trata del mayor proyecto de desarrollo en marcha en Gibraltar por su valor y uno de los más importantes de toda su historia.

Financiado íntegramente con inversión privada y respaldado por el Gobierno de Gibraltar, el proyecto de Pelagos Data Centres representa un paso transformador para el panorama digital y económico del territorio. Además, contribuirá de forma importante a satisfacer la demanda europea de capacidad de centros de datos y posicionará a Gibraltar como un nuevo nodo relevante en la infraestructura digital europea que puede atender las necesidades del Reino Unido y Europa continental.

Este anuncio llega en un momento clave, ya que la rápida adopción de la inteligencia artificial en distintos sectores está transformando las necesidades de infraestructura digital y generando una gran demanda de centros de datos escalables y de alto rendimiento, capaces de dar soporte a cargas de trabajo complejas y que requieren una gran capacidad de cálculo.

Está previsto que la primera fase del proyecto entre en funcionamiento a finales de 2027 y que las siguientes lo hagan en intervalos de 18 meses aproximadamente. El centro de datos funcionará con independencia de la red eléctrica de Gibraltar y contará con una zona de ocio para la ciudadanía, por lo que ofrecerá un valioso servicio a la comunidad.

Konstantin Sokolov, Presidente de Pelagos Data Centres, señaló:

“La envergadura de este proyecto supone un nuevo capítulo para las capacidades digitales de Gibraltar y de Europa.

Al igual que la electricidad e Internet transformaron la sociedad en el pasado, la IA se perfila ahora como la tecnología definitoria de nuestro tiempo, con el poder de redefinir sectores, economías y comunidades enteras.

Con nuestro nuevo centro, Pelagos Data Centres está sentando las bases para la próxima era de innovación impulsada por la IA y posiciona a Gibraltar como un centro estratégico, lo que

COMUNICADO

permite a las mentes más brillantes de Europa liberar todo el potencial de esta tecnología revolucionaria”.

El Ministro Principal de Gibraltar, Fabián Picardo, indicó:

“Estoy encantado de que Pelagos Data Centres haya decidido que Gibraltar es el lugar adecuado para su primer centro y de que toda la comunidad se beneficie de su enorme inversión y su inmenso impacto económico. Estoy deseando que este proyecto se haga realidad lo antes posible”.

Christian J.A Ryan, Presidente de Operaciones en Gibraltar para el Proyecto de Pelagos Data Centres, comentó:

“Como orgulloso gibraltareño, me siento honrado de ayudar a impulsar el proyecto de Pelagos Data Centres. Se espera que atraiga una inversión aproximada de 1.800 millones de libras esterlinas y mejore la economía de Gibraltar mediante la creación de puestos de trabajo y el apoyo a las empresas locales. También proporcionará nuevos espacios públicos y servicios para que residentes y visitantes disfruten de ellos a diario.

A pocos días del National Day, el anuncio de este proyecto es motivo de celebración y orgullo. Se trata de un proyecto para todos los gibraltareños que supone nuestro comienzo como pioneros en las industrias del futuro”.

Se espera que el proyecto de Pelagos Data Centres reporte importantes beneficios económicos a Gibraltar. Se crearán hasta 500 puestos de trabajo durante la construcción del centro y alrededor de 100 permanentes una vez finalizado. La empresa emplea actualmente a 50 personas a tiempo completo en Londres y Gibraltar y tiene previsto contratar y formar concienzudamente a personal local para funciones operativas.

El proyecto también estimulará la demanda de servicios locales, apoyará el crecimiento de los sectores digital y tecnológico de Gibraltar y mejorará el atractivo del territorio y de la región en general como destino de negocios e inversiones internacionales.

Este centro es el primero que desarrolla Pelagos Data Centres y se construirá conforme a los estándares *Tier III* definidos por el organismo independiente Uptime Institute, lo que garantiza una alta disponibilidad y fiabilidad. Será un centro neutral respecto a los proveedores de red, ofrecerá servicios tanto a clientes del sector público como del privado y buscará obtener las principales certificaciones internacionales en materia de seguridad de la información, gestión de la calidad, sostenibilidad medioambiental y gestión energética. Pretende alcanzar una Eficacia de Uso de la Energía (Power Usage Effectiveness, PUE) de aproximadamente 1,2 o superior, lo que refleja un compromiso con la alta eficiencia energética.

La sostenibilidad es fundamental en el proyecto de Pelagos Data Centres. Desde el primer día, se prevé que las instalaciones funcionen con una combinación de energías renovables y gas natural licuado (GNL), con el objetivo de alcanzar unas emisiones operativas netas cero en 2030. Se utilizarán sistemas avanzados de refrigeración por aire y líquido para minimizar el consumo de agua y la empresa está en conversaciones sobre iniciativas para recuperar o reutilizar el calor del centro de datos para proyectos de la comunidad gibraltareña.

COMUNICADO

El Ministro de Desarrollo Económico e Inversión Interior, Sir Joe Bossano, subrayó la importancia del proyecto:

“Se trata de la inversión en infraestructuras más importante en Gibraltar desde principios de la década de 1990, cuando el Gobierno del Partido Socialista Laborista trajo telecomunicaciones de última generación como inversión interna procedente de Estados Unidos y posibilitó la creación de un centro de servicios online. Entonces, preparamos la economía de Gibraltar para el futuro. Hoy volvemos a hacerlo.

La tecnología del futuro —de la que dependerán todas las economías avanzadas— será la inteligencia artificial. La IA requiere datos, capacidad de procesamiento y recursos energéticos a una escala nunca vista. El Ministerio de Desarrollo Económico pondrá todos sus recursos al servicio de esta iniciativa para garantizar que se lleve a cabo en el plazo más breve posible. En este campo, la rapidez de entrega lo es todo. Gibraltar debería ser la jurisdicción más rápida del planeta en cuanto a entregas”.

Junto a Picardo, Sokolov, Sir Joe Bossano y Christian J.A Ryan, James Levy y Tony Provasoli, partners senior de Hassans International Law Firm, asistieron al acto oficial de presentación.

En el primer trimestre de 2026, se organizará otra sesión informativa técnica y una rueda de prensa, en consonancia con la fecha estimada de inicio de la construcción de este proyecto. Esto proporcionará más información sobre las fases de ingeniería, diseño e implementación.

Contactos para los medios de comunicación: pressoffice@gibraltar.gov.gi,
press@pelagosdata.com

Acerca de Pelagos Data Centres

Pelagos Data Centres combina ingeniería avanzada, escalabilidad modular y responsabilidad medioambiental para ayudar a satisfacer las exigencias del panorama digital actual, en rápida evolución. Con oficinas en Londres y Gibraltar, cuenta actualmente con unos 50 empleados.

Nota a redactores:

Esta es una traducción realizada por el Servicio de Información de Gibraltar. Algunas palabras no se encuentran en el documento original y se han añadido para mejorar el sentido de la traducción. El texto válido es el original en inglés.

Para cualquier ampliación de esta información, rogamos contacte con Servicio de Información de Gibraltar

Miguel Vermehren, miguel@infogibraltar.com, Tel 609 004 166

Sandra Balvín, sandra@infogibraltar.com, Tel 637 617 757

Eva Reyes Borrego, eva@infogibraltar.com, Tel 619 778 498

Álvaro López, alvaro@infogibraltar.com, Tel 662 386 833

COMUNICADO

Nacho Arranz, nacho@infogibraltar.com, Tel 674 283 002

Web: www.infogibraltar.com, web en inglés: www.gibraltar.gov.gi/press

Twitter: [@InfoGibraltar](https://twitter.com/@InfoGibraltar)



PRESS RELEASE

No: 641/2025

Date: 4th September 2025

Pelagos Data Centres unveils ambitious plan for new 250MW facility near the Port of Gibraltar

Gibraltar, 4th September 2025 – A major data centre that will deliver up to 250 megawatts (MW) of capacity by 2033 is to be built in Gibraltar by Pelagos Data Centres.

Announced today at a launch event at the offices of the Chief Minister of Gibraltar, Hon. Fabian Picardo, the state-of-the-art facility is expected to attract investment of approximately £1.8 billion. The facility will be constructed in five phases at a 20,000 square meters site near the Port of Gibraltar. It is the largest current development project in the territory by value and among the largest in its history.

Funded entirely by private investment and backed by the Government of Gibraltar, the Pelagos Data Centres Project represents a transformative step for the territory's digital and economic landscape. It will also make an important contribution to meeting Europe's demand for data centre capacity, positioning Gibraltar as a significant new node in Europe's digital infrastructure that can serve the broader needs of the UK and continental Europe. This comes at a pivotal moment, as AI's rapid adoption across industries is reshaping digital infrastructure needs, creating significant demand for scalable, high-performance data centres capable of supporting complex and compute-intensive workloads.

The first stage of the project is scheduled to become operational in late 2027, with subsequent phases to follow at approximately 18-month intervals. The data centre will be powered independently of Gibraltar's existing power grid and the site will feature a public leisure facility, providing a valuable amenity for the local community.

Mr. Konstantin Sokolov, Chairman of Pelagos Data Centres, said: “The scale of this project marks a new chapter for Gibraltar and for Europe’s digital capabilities. Just as electricity and the internet transformed society in the past, AI is now emerging as the defining technology of our time with the power to redefine entire industries, economies, and communities. With our new facility, Pelagos Data Centres is laying the foundation for the next era of AI-driven innovation, positioning Gibraltar as a strategic hub and enabling Europe’s brightest minds to unlock the full potential of this revolutionary technology.”

Chief Minister of Gibraltar, Hon. Mr. Picardo said: “I am delighted that Pelagos Data Centres have decided that Gibraltar is the place to establish their first facility and that the whole community will benefit from their massive investment and its huge economic impact. I look forward to this project becoming a reality as soon as possible.”



Mr. Christian J.A Ryan, President for Gibraltar Operations for the Pelagos Data Centres Project said: “As a proud Gibraltarian, I’m honoured to help drive the Pelagos Data Centres Project forward. Expected to attract approximately £1.8 billion in investment this project will enhance Gibraltar’s economy by creating jobs and supporting local businesses. It will also deliver new vibrant public spaces and amenities for both residents and visitors to enjoy every day.”

With National Day just days away, the announcement of this project is a moment of celebration and pride. This project is for all Gibraltarians, marking our emergence as pioneers in the industries of the future.”

The economic benefit to Gibraltar of the Pelagos Data Centres project is expected to be substantial. Up to 500 jobs will be created during construction of the centre, with around 100 permanent positions upon its completion. The company currently employs 50 full-time staff in London and Gibraltar, with plans to hire and train local staff extensively for operational roles. The project will also stimulate demand for local services, support the growth of Gibraltar’s digital and technology sectors and enhance the territory’s and the wider region’s attractiveness as a destination for international business and investment.

The facility is the first to be developed by Pelagos Data Centres and will be built to Tier III standards as defined by the independent Uptime Institute organisation, ensuring high availability and reliability. It will be carrier-neutral, offer services to both public and private sector clients, and will pursue leading international certifications for information security, quality management, environmental sustainability, and energy management. It intends to achieve a Power Usage Effectiveness (PUE) of approximately 1.2 or better, reflecting a commitment to high energy efficiency.

Sustainability is central to the Pelagos Data Centres project. From day one, the facilities are expected to be powered by a combination of renewable energy and liquefied natural gas (LNG), with a goal of achieving net-zero operational emissions by 2030. Advanced air and liquid cooling systems will be used to minimise water usage, and the company is in talks about initiatives to recover or repurpose heat from the data centre for use by community projects in Gibraltar.

Emphasising the importance of the project the **Minister for Economic Development and Inward Investment, the Hon. Sir Joe Bossano** said: “This is the most significant infrastructure investment in Gibraltar since the early 1990s, when the GSLP Government brought state-of-the-art telecommunications as inward investment from the United States and made possible the creation of a centre for online services. Then, we future-proofed Gibraltar’s economy. Today, we are doing so again.

The technology of the future - on which every advanced economy will depend - will be Artificial Intelligence. AI requires data, processing power, and energy resources on a scale never before seen. The Ministry for Economic Development will put all its resources at the service of this initiative to ensure that it is delivered in the shortest possible time. In this field, speed of delivery is everything. Gibraltar should be the fastest jurisdiction on the planet when it comes to delivery.”



Joining Mr. Picardo, Mr. Sokolov, Sir Joe Bossano and Mr. Christian J.A Ryan at the official launch event was Mr. James Levy KC and Mr. Tony Provasoli, senior partners at Hassans International Law Firm.

A further technical briefing and press conference will be arranged for the first quarter of 2026, in line with the estimated start date for construction of this project. This will provide further information about the engineering, design, and implementation phases.

Media Contacts: pressoffice@gibraltar.gov.gi, press@pelagosdata.com

About Pelagos Data Centres

Pelagos Data Centres combines advanced engineering, modular scalability and environmental responsibility to help meet the demands of today's rapidly evolving digital landscape. With offices in London and Gibraltar, it currently employs around 50 staff.