



**Prensa Capgemini**  
Paqui López / Ángeles García Molero  
Tel: +34 916577000  
Ramón Corpas  
Tel: + 34 915312388

## **Capgemini y OVHcloud anuncian una alianza global para empoderar a las organizaciones con una transición segura hacia la nube**

*Las dos empresas mantienen desde hace tiempo una consolidada relación en Francia. La nueva alianza se refuerza para ofrecer soluciones sólidas en la nube a organizaciones de todo el mundo*

**Madrid, 19 de febrero de 2021 – [Capgemini](#) y [OVHcloud](#) firman un acuerdo global destinado a abordar las necesidades de transición hacia la nube de organizaciones públicas y privadas. La alianza combina la potencia y la innovación de las soluciones cloud de última generación de OVHcloud con la profunda experiencia de Capgemini en protección de datos, seguridad, IA y análisis de datos, aplicaciones, servicios gestionados y desarrollo nativo en la nube. La experiencia combinada ayudará a las organizaciones a crear una infraestructura cloud segura con niveles de protección reconocidos internacionalmente.**

Las dos empresas han forjado su alianza unificando los compromisos de Capgemini y OVHcloud con una transición segura hacia la nube. Juntas, tienen la intención de crear soluciones completas de nube soberana en el contexto de la Alianza Europea sobre Datos Industriales y Nube y el Proyecto Importantes de Interés Común Europeo ([PIICE](#)) sobre infraestructuras y servicios en la nube que verá la luz en 2021.

Las empresas cooperarán para aprovechar sus capacidades a nivel mundial y ofrecerán a las organizaciones acceso a un conjunto único de servicios y habilidades con vistas a prestar unos servicios integrales y seguros de infraestructura en nubes públicas, privadas e híbridas. La solución también está destinada a promover el software de código abierto y aprovechar los estándares [GAIA-X](#) en la federación en la nube, con ánimo de permitir la interoperabilidad, la portabilidad, la confianza y la transparencia en toda la infraestructura, las aplicaciones y los datos. La asociación de alianza global permitirá en gran medida el desarrollo de espacios de datos europeos que aúnen a actores públicos y privados con el objetivo de generar valor a partir de datos.

En línea con sus respectivos compromisos de reducir la huella ambiental, OVHcloud y Capgemini colaborarán para permitir un uso sostenible de los servicios en la nube. Harán todo lo posible por que las soluciones que comparten avancen hacia el objetivo de la neutralidad en carbono optimizando el uso de los recursos de acuerdo con las necesidades del cliente, promoviendo una cadena de suministro más eficiente energéticamente, gestionando la infraestructura y los ciclos de vida del hardware y favoreciendo una combinación más local de fuentes de energía.

La alianza se basa en la estrecha colaboración de Capgemini y OVHcloud con varios proveedores de software globales para proponer soluciones soberanas integradas de extremo a extremo, aprovechando las etiquetas de alojamiento de datos sanitarios OVHcloud Open Trusted Cloud y SecNumCloud.



OVHcloud y Capgemini trabajarán juntas para combinar capacidades e inversiones y así desarrollar su colaboración a nivel mundial. Capgemini también aportará su profunda experiencia en el mercado global de la nube, y su propiedad intelectual desarrollada internamente, para apoyar a los clientes conjuntos y acelerar su transición a la nube.

*"OVHcloud se enorgullece de asociarse con Capgemini para proporcionar a organizaciones públicas y privadas soluciones en la nube comunes y de confianza que garanticen la protección de datos y la privacidad en cumplimiento con el RGPD", afirma Michel Paulin, CEO de OVHcloud. "La sinergia entre nuestras dos empresas nos permitirá responder a los requisitos de seguridad, interoperabilidad y transparencia de todo tipo de organizaciones de forma eficiente y adaptada, facilitando su transición a la nube".*

*"Estamos encantados de ampliar nuestra asociación con OVHcloud para empoderar a las organizaciones de todo el mundo con una transición digital segura hacia la nube", comenta Aiman Ezzat, CEO del Grupo Capgemini. "Al combinar la experiencia de Capgemini en ciberseguridad y gobierno de datos, con la visión de OVHcloud sobre el futuro de la infraestructura en la nube, podemos brindar a los clientes la velocidad y agilidad empresarial que necesitan para lograr sus objetivos de transición hacia la nube".*

### **Acerca de Capgemini**

Capgemini es un líder mundial especializado en la asociarse con empresas para transformar y gestionar su negocio aprovechando el poder de la tecnología. El Grupo se guía por su objetivo de liberar la energía humana a través de la tecnología para crear un futuro inclusivo y sostenible. Es una organización responsable y diversa que cuenta con 270.000 empleados en casi 50 países. Respalda por una sólida trayectoria y una dilatada experiencia multisectorial, Capgemini cuenta con la confianza de sus clientes para abordar sus diversas necesidades empresariales, desde la estrategia y el diseño hasta las operaciones, impulsada la innovación constante de la nube, los datos, la IA, la conectividad, el software, la ingeniería digital y las plataformas. En 2020 el Grupo registró unos ingresos globales de 16.000 millones de euros.

Get the future you want

Más información en [www.capgemini.com/es-es/](http://www.capgemini.com/es-es/)

### **Acerca de OVHcloud**

OVHcloud es una multinacional, proveedora europea líder en la nube. Opera 400 000 servidores dentro de sus 32 centros de datos en 4 continentes. El Grupo lleva más de 20 años promoviendo un modelo integrado que proporciona un control total de su cadena de valor, desde el diseño de sus servidores hasta la gestión de sus centros de datos, pasando por la coordinación de nuestra red de fibra óptica. Este enfoque único permite a OVHcloud cubrir, de forma independiente, todo el espectro de casos de uso para sus 1,6 millones de clientes en 140 países. OVHcloud ofrece ahora a sus clientes soluciones de última generación que combinan alto rendimiento, precios estables y soberanía de datos completa con vistas a apoyar su crecimiento sin restricciones.