

## Prensa Capgemini

Ángeles Bernáldez /Ángeles García Molero

Tel: +34 91 657 70 00

<u>Miriam Sarralde / Jorge Majada</u> Tel: +34 696 005 743 / +34 648 96 31 67 Email: <u>miriam.sarralde@trescom.es</u>

jorge.majada@trescom.es

## Capgemini amplía su programa de innovación 5G con el nuevo 'Centro de Soluciones 5G' en San Francisco

El primer centro de Norteamérica ofrece a organizaciones de todos los sectores la oportunidad de crear casos de uso innovadores para soluciones basadas en 5G impulsadas por tecnologías de vanguardia

Madrid, 01 de marzo de 2023 – <u>Capgemini</u> ha anunciado hoy la apertura de un 'Centro de Soluciones 5G' en Norteamérica para ayudar a las organizaciones a innovar con tecnologías 5G y Edge. Ubicado en San Francisco en el <u>Applied Innovation Exchange (AIE) de Capgemini</u>, el centro proporciona un entorno único para crear casos de uso innovadores que den lugar a soluciones basadas en 5G, a través de talleres especializados con clientes y socios, para poner el 5G en el corazón de su negocio.

Las capacidades del centro de San Francisco se centran en la creación de casos de uso de alto valor y soluciones personalizadas para dar respuesta a las necesidades específicas de cada cliente. Se basa en un ecosistema de innovación de socios tecnológicos para experimentar las nuevas posibilidades disponibles para las organizaciones, y en la experiencia que aporta Capgemini para la creación de soluciones 5G robustas de extremo a extremo dentro de un entorno de conectividad 5G de vanguardia. Además, el centro ayudará a proveedores de equipos de red (NEP), proveedores de servicios de comunicación (CSP), empresas y agentes industriales a acelerar su implementación de servicios y soluciones de nueva generación, y a rentabilizar lo que el 5G puede aportar a su negocio.

"5G y Edge computing son las tecnologías que posibilitan la transformación basada en datos, proporcionando un valor significativo a la modernización operativa y ayudando a los clientes a tener éxito en la Industria Inteligente", declara Brian Bronson, Presidente de América y APAC en Capgemini Engineering. "Nuestro nuevo Centro de Soluciones 5G en San Francisco proporciona un acceso temprano a la infraestructura tecnológica de vanguardia y a casos de uso para soluciones basadas en 5G, demostrando la gran capacidad de Capgemini para ayudar a los clientes a acelerar su viaje al 5G".

Capgemini y sus socios están desarrollando y adaptando casos de uso innovadores para responder a las necesidades específicas de sus clientes y a los desafíos de conectividad con el mejor retorno posible de la inversión. Así, el "Centro de Soluciones 5G" presenta casos de uso que abarcan diferentes segmentos del mercado industrial, como: la asistencia de realidad aumentada para mejorar la seguridad y el rendimiento, reducir el tiempo de inactividad, minimizar los errores; la vigilancia inteligente para reforzar la seguridad y la protección; la salud inteligente para aumentar la velocidad de diagnóstico, contribuyendo a salvar vidas, mejorar la experiencia del usuario y ofrecer acceso remoto a especialistas con consulta a distancia desde cualquier ubicación.

El centro de San Francisco complementa los laboratorios 5G de Capgemini ubicados en Europa (en París, Francia; y en Fundão, Portugal) y en India (Mumbai), diseñados para ayudar a las organizaciones de todos



los sectores a impulsar su negocio, dotándoles de las capacidades necesarias para aprovechar la revolución del 5G y del Edge, y permitiendo la transformación basada en datos para lograr una industria inteligente<sup>1</sup>.

Según Arleen Cauchi, Directora de Co-Innovación para Socios de Verizon Business Group: "En Verizon estamos comprometidos con la necesidad de proporcionar un acceso temprano a la tecnología más avanzada y creemos en el valor de un ecosistema de socios para explorar cómo el 5G puede modificar y transformar casi todas las industrias. El éxito del Centro de salud conectado de Verizon Business en el Reino Unido, construido en colaboración con Visionable, Capgemini y Juniper, demuestra los beneficios de este tipo de centros de innovación conjuntos para idear y cocrear nuevos modelos y aplicaciones 5G que benefician a los clientes y a la sociedad. Asimismo, estamos entusiasmados con la oportunidad de poder ofrecer soluciones conjuntas de innovación en el nuevo 'Centro de Soluciones 5G' de Capgemini como parte de nuestra colaboración continua con la consultora y nuestra dedicación a la innovación colaborativa 5G en todas las industrias".

## Acerca de Capgemini

Capgemini es un líder mundial que acompaña a las empresas para transformar y gestionar su negocio aprovechando el poder de la tecnología. El Grupo se guía cada día por su propósito de liberar la energía humana a través de la tecnología para construir un futuro inclusivo y sostenible. Es una organización responsable y diversa que cuenta con 360.000 profesionales en más de 50 países. Con una sólida trayectoria de 55 años y un profundo conocimiento del sector, Capgemini es reconocida por sus clientes por la capacidad de respuesta a las necesidades de su negocio, desde la estrategia y el diseño hasta las operaciones, todo ello impulsado por el mundo innovador y en rápida evolución del Cloud, los datos, la IA, la conectividad, el software y las plataformas y entornos digitales. En 2022, el Grupo registró unos ingresos globales de 22.000 millones de euros.

Get The Future You Want | www.capgemini.com/es-es/

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> La "Industria Inteligente" es la nueva era de la transformación digital: caracterizada por una creciente convergencia de los mundos físico y virtual -productos, software, datos y servicios- en todos los sectores; e impulsada por el rápido desarrollo de tecnologías, como el Cloud, la inteligencia artificial (IA), el internet de las cosas (IoT), el Edge computing y el 5G.