



GLOBANT

Buscamos empoderar a las organizaciones hacia un futuro digital y cognitivo, soñando con transformar nuestra industria brindando oportunidades de talento en todas partes del mundo.

PR Globant | pr@globant.com

[News](#) | [Presskit](#)

¿Querés recibir más información de Globant? [Regístrate](#)

www.globant.com

Globant ►



GLOBANT

ACERCA DE GLOBANT

Globant es una empresa nativa digital y un disruptor en el campo de los servicios profesionales. Aprovechamos las últimas tecnologías y metodologías en el espacio digital y cognitivo para ayudar a las organizaciones a transformarse en todos los aspectos, mediante la creación de productos de software que permiten conectarse emocionalmente con los consumidores y empleados, convirtiéndolas aptas para el futuro. Globant es líder en el ámbito digital y, a diferencia de las compañías de TI tradicionales, Globant desarrolla y ejecuta soluciones desde su concepción hasta la implementación.

Fundada en 2003, Globant cuenta con 52 centros de desarrollo y gestión de clientes a lo largo de 36 ciudades en 16 países y, actualmente, emplea a más de 14.300 profesionales. Globant, brinda servicios digitales a las marcas más innovadoras y visionarias en múltiples industrias, tales como tecnología, consumo, entretenimiento, finanzas y medios. Para servir de la mejor manera a tan diverso rango de empresas y tecnologías, Globant se estructura en 25 Studios de desarrollo separados, pero interconectados. Estos se especializan en grandes tendencias tecnológicas como I.A, Big Data, Internet de las cosas, Ciberseguridad, Diseño, entre otros.

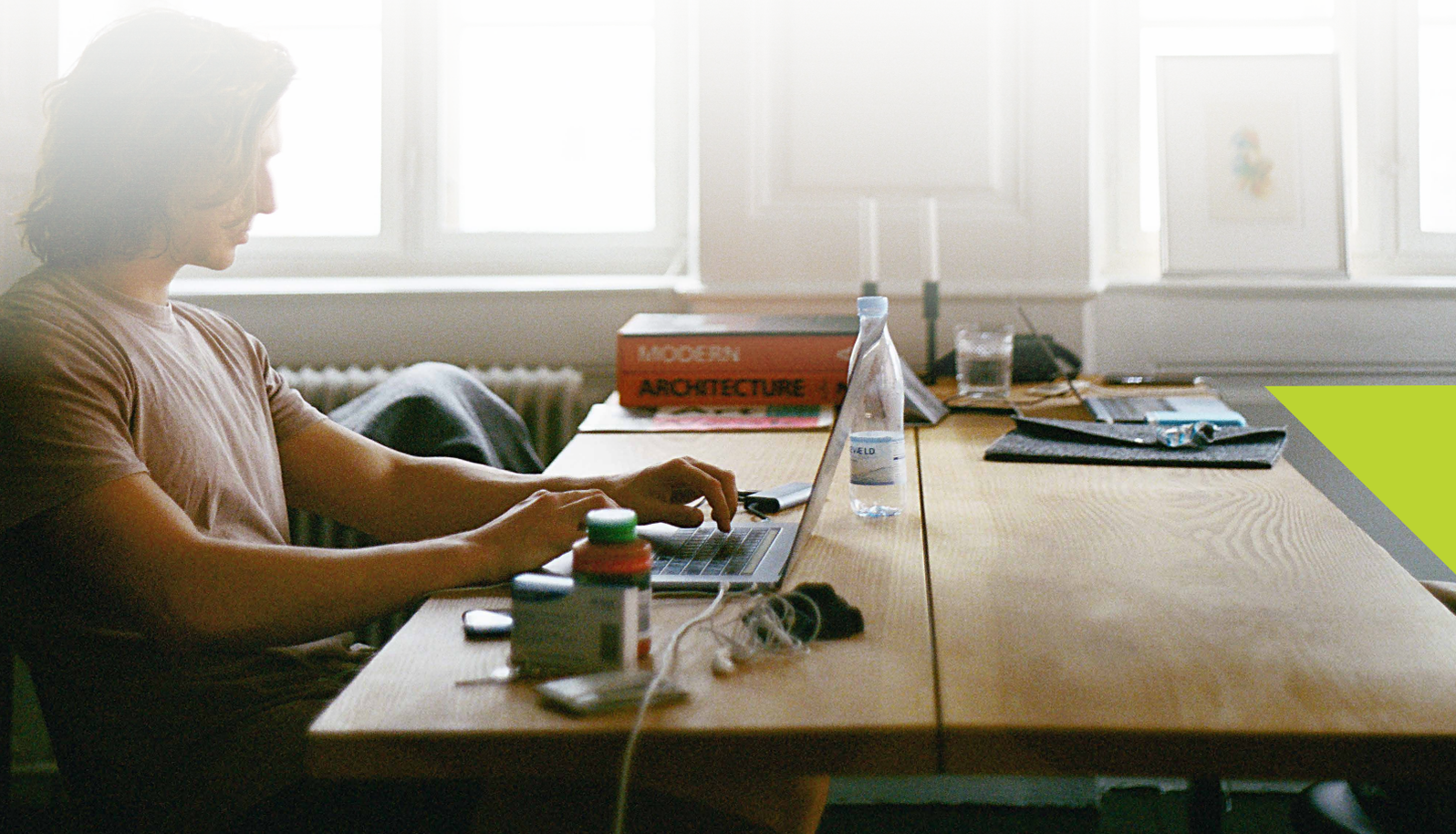


GLOBANT EN HECHOS

- » Globant fue fundada por 4 amigos en plena crisis del 2002.
- » Atravesando el colapso económico de ese momento, Globant supo convertirse en una compañía internacional que hoy tiene más de 14.300 mentes creativas a lo largo de 16 países.
- » El primer cliente fue Lastminute.com, pero uno de los hitos fundamentales sucedió cuando en 2006 comenzó a trabajar para Google y se convirtió en el primer proveedor fuera del Googleplex en trabajar con ellos. Hoy, trabaja para más de 800 compañías a nivel global, entre las que se cuentan Google, Rockwell Automation, Electronic Arts, Disney y Santander, entre otras.
- » Creada a partir de una inversión inicial de \$5k, Globant generó solamente en el último año ingresos por más de \$659.0 M.
- » Se convirtió en empresa pública en el 2014. Es la primera compañía IT de la latinoamérica en estar listada en el NYSE
- » Es una de las 11 compañías consideradas unicornios de Latinoamérica y uno de los cinco unicornios originales de Argentina.
- » Fuimos nombrados líderes mundiales en servicios de mejora de CX por el informe IDC MarketScape.
- » Fue destacada como caso de estudio en Harvard, MIT y Stanford.

IMPACTO EN EL TALENTO, LA DIVERSIDAD Y EL ECOSISTEMA EMPRENDEDOR

- » Queremos generar más oportunidades para promover la igualdad de género. Nos hemos puesto como objetivo para el año 2025 tener paridad de género (50/50) en puestos gerenciales.
- » Además, al día de hoy, ya brindamos más de 1200 becas para que mujeres puedan instruirse en nuevas tecnologías e insertarse laboralmente en el sector.
- » Desde nuestros inicios impactamos en más de 80,000 personas globalmente a través de nuestros entrenamientos, workshops y más iniciativas para la comunidad.
- » Hemos brindado becas para entrenar en IT a más de 2,000 jóvenes de contextos vulnerables. Los 4 fundadores son emprendedores endeavor. Todos están fuertemente comprometidos con brindar mentoría y asesoramiento a otros emprendedores.
- » Globant ha invertido en 20 empresas. Ha destinado U\$D 1,3 MM en inversiones a través de Globant Ventures, la aceleradora de startups a través de la cual brinda mentoría y funding para algunos de los emprendedores más promisorios de Argentina.
- » Fue nombrada por **Endeavor** como una de las empresas argentinas más influyentes en el ecosistema emprendedor, y un jugador clave en el modelo de Endeavor de **efecto multiplicador**.
- » Globant y sus fundadores han invertido en emprendimientos innovadores de digital learning: **Digital House** and **Acamica**.





FOCO EN INNOVACIÓN

- » Es una de las primeras empresas en implementar una pirámide organizacional invertida, con los equipos de trabajo en el centro de todo lo que hace la empresa, y el equipo de management y liderazgo dando soporte desde abajo. Ha creado una metodología organizacional innovadora llamada **Agile Pods**.
- » Su modelo de Studios se diferencia de la industria por su fuerte foco en las últimas tecnologías y tendencias
- » Está reinventando la industria de IT con Inteligencia Artificial.
 - » AI para el desarrollo de software (**Augmented Coding**),
 - » AI para la colaboración 2.0 (**Augmented Collaboration**),
 - » AI para el proceso de reclutamiento (**Augmented Recruiting**),
 - » AI para promover la cultura y el compromiso de los empleados (**StarmeUp OS**).
 - » Ha lanzado el **AI manifiesto** para establecer y discutir las implicaciones éticas del uso de AI (2019).

COMPROMISO CON EL IMPACTO AMBIENTAL

- » A principios de año anunciamos que nuestro consumo estará basado en un 100% en energías renovables para fines de 2020.
- » Estamos trabajando activamente para convertirnos en una empresa con huella de carbono neutral en el futuro cercano.

LO QUE NOS DIFERENCIA

SOMOS EL PRINCIPAL JUGADOR EN SERVICIOS DE INGENIERÍA, INNOVACIÓN Y DISEÑO A ESCALA

Creamos productos de software que conectan emocionalmente a nuestros clientes con millones de consumidores y empleados, trabajando con ellos para mejorar su eficiencia. Para lograr esto se necesita la combinación correcta de diseño e innovación, y donde somos un jugador clave para ofrecer esos servicios a escala.

Lo hacemos a través de nuestros Studios, que resultan extraordinarios recursos de experiencia en cuanto a últimas tecnologías y tendencias. Nuestro modelo de Studios, fomenta la creatividad y la innovación al tiempo que nos permite construir, mejorar y consolidar la experiencia en torno a las distintas tecnologías emergentes.

ESTRUCTURA PODULAR

Hemos desarrollado una forma única de organizar nuestros equipos que es conocido como el modelo *Agile Pod*. Impulsados por una cultura de trabajo autorregulado, cada equipo, o Pod, trabaja directamente con nuestros clientes en un camino hacia la madurez que evoluciona a medida que aumentan la velocidad, la calidad y la autonomía.

En contraste con las estructuras tradicionales de servicios de IT, el modelo podular de Globant elimina la necesidad de estructuras de control tradicional, brindando a los equipos total independencia en la interacción con el cliente. Esta novedosa estructura genera mayor autonomía y está basada en diversos factores:

- » Centralidad en el cliente
- » Mayor cercanía
- » Habilidades para la toma rápida de decisiones
- » Menos burocracia y procesos innecesarios



NOS REINVENTAMOS A NOSOTROS MISMOS Y A OTRAS INDUSTRIAS A TRAVÉS DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL

La revolución digital y cognitiva está cambiando el panorama de todas las industrias, por lo cual es crucial repensar cómo las organizaciones deben adaptarse y evolucionar. Con esto en mente, hemos lanzado la iniciativa *Augmented Globant* con el objetivo de aprovechar el poder de la inteligencia artificial y así aumentar las capacidades de Globant y contribuir al avance de la industria de la tecnología.

La nueva realidad ha limitado las interacciones laborales cara a cara, pero esta dinámica puede ser una importante fuente de innovación. El concepto de *Augmented Collaboration*, ayuda a Globant y a sus clientes a replicar las interacciones informales para hacer crecer la cultura, promover la innovación e incrementar la productividad.

La interrupción social causada por la pandemia de COVID-19, ha reducido en gran medida las interacciones personales de muchas organizaciones a lo largo de todo el mundo, pero esta dinámica puede ser una fuente importante de innovación. En momentos como este, para lograr una comunicación exitosa e impulsar la innovación, es necesario ir más allá de las herramientas de colaboración actuales y aplicar tecnología para llevar el trabajo remoto al siguiente nivel. El concepto de *Augmented Collaboration*, ayuda a Globant y a sus clientes a replicar esas interacciones informales para ampliar la cultura, promover la innovación y aumentar la productividad.





STUDIOS:

Nuestro modelo de Studios, es una forma efectiva de organizar nuestra compañía en unidades operativas más pequeñas. Creemos que organizar las compañías en torno a estas **unidades autónomas** es la forma de hacer la diferencia. Estos Studios, brindan el conocimiento necesario de los distintos proyectos, fomentando la creatividad, la innovación y nos permite construir y consolidar nuestro expertise alrededor de las tecnologías emergentes. Cada Studio, tiene profundos conocimientos de las últimas tecnologías y tendencias, brindando soluciones a medida, basados en desafíos específicos. Este enfoque es esencial para ayudar a nuestros clientes a desafiar el status quo y transformar sus organizaciones.

- BH Business Hacking** | Este Studio apela a formas no tradicionales de optimizar el valor de los negocios basado en métricas de éxito, mejorando el costo de la eficiencia y descubriendo nuevos flujos de ingresos.
- FO Future of Organizations** | Esta área se concentra en ayudar a las empresas con su transformación digital y con su cultura corporativa digital. El objetivo, es asegurar su éxito involucrando a los empleados; pensando en ellos como los accionistas más importantes de la organización. Dentro de este Studio aplicamos nuestro conocimiento en negocios digitales a gran escala a la estructura interna, logrando una experiencia innovadora para cada miembro de la empresa.
- SR Stay Relevant** | La misión de este Studio es proveer valiosa información que ayude a las organizaciones a establecerse a la vanguardia de las expectativas de los usuarios, ofreciendo insights para permitirles construir el camino de usuario perfecto, experiencias y favorecer conexiones emocionales con la audiencia.
- AC Agile Delivery** | Este Studio apunta a mejorar la forma en la que nuestros clientes trabajan haciendo uso de nuestra metodología única de Agile Pods. Ofrecemos evaluaciones rápidas, centradas en el cliente y en la mejora de los productos a través de un diseño ágil y un proceso iterativo.
- PA Product Acceleration** | Usa técnicas modernas de product management para asegurarse de que los productos resuelvan los problemas correctos, alcancen las expectativas de los usuarios y alcancen valor de negocios.
- DS Design** | Se concentra en aportar calidad, diseño, estrategia y producción a los desafíos digitales mundiales.

- SC Scalable Platforms** | Este Studio, brinda la base arquitectónica para acelerar estrategias omnicanal, mejorar los procesos internos y desarrollar experiencias de cliente a través de diversos canales.
- EV Continuous Evolution** | Studio que se focaliza en hacer evolucionar aplicaciones existentes y en ayudar a nuestros clientes a mejorar el valor de su software a través del tiempo.
- GM Gaming** | Este equipo se especializa en el diseño y desarrollo de juegos y plataformas digitales de primer nivel, que funcionan en consolas, pc, web y canales sociales.
- IT Internet of Things** | Ayudamos a nuestros clientes a desarrollar nuevos productos y a recoger información sobre comportamiento, actividades y datos recolectados de sensores, para luego procesar esta información y desarrollar nuevos servicios.
- DA Data & analytics** | Su objetivo es brindar a los clientes una ventaja competitiva desenmascarando el verdadero poder de los datos.
- U UI Engineering** | Se especializa en el desarrollo de la nueva generación de productos digitales, haciendo uso de las últimas tecnologías y arquitecturas.
- M Mobile** | Este Studio es experto en las últimas herramientas para ayudar a nuestros clientes a alcanzar sus objetivos de negocio. Apalancándonos en nuestra experiencia en metodologías ágiles, en el conocimiento de diferentes industrias y en la combinación de tecnologías tradicionales y de última generación, añadimos verdadero valor a la estrategia mobile de nuestros clientes.
- A Artificial Intelligence** | Emplea el poder de la IA para crear nuevas y mejores experiencias y servicios, yendo más allá de extraer valor de los datos y la automatización. Lo hacemos con tecnologías de última generación, sean estas Deep Learning, Neural Networks o enfoques tradicionales de Machine Learning. Todo, sumado a la creciente capacidad de las máquinas de entender complejos patrones de datos.
- PA Process Automation** | Un Studio que brinda soluciones para que nuestros clientes puedan ser más eficientes, innovadores y ágiles.
- BC Blockchain** | Busca crear soluciones confiables y eficientes que aprovechen el poder de las Blockchain adaptadas a las necesidades comerciales.
- CO Cloud Ops** | Este Studio combina lo mejor en tecnologías cloud con prácticas de continuous integration y continuous delivery para facilitar los negocios de nuestros clientes.
- QE Quality Engineering** | Su objetivo es reducir los riesgos de nuestros clientes. Ofrecemos un conjunto completo e innovador de servicios de testing, que asegura productos de alta calidad para responder a las necesidades de usuarios exigentes.
- CS Cybersecurity** | Este Studio garantiza que las estrategias e implementaciones adecuadas estén listas para crear productos seguros y confiables desde su conceptualización hasta su ejecución a través de la Evaluación de Seguridad, el Manejo de la Vulnerabilidad y el Monitoreo de las Aplicaciones.
- DXP Digital Experience Platforms** | Se centra en el desarrollo de estrategias digitales en línea a través de la creación de productos y soluciones originales y personalizadas.
- OT Media Over-the-Top** | Diseña, crea y lanza experiencias de video premium en todos los tipos de dispositivos de consumo que impulsan la participación del usuario y aumentan la monetización.

- DM Digital Marketing:** Combina un enfoque basado en datos con creatividad innovadora para detectar y resolver los desafíos de marketing digital más apremiantes de las organizaciones, trabajando de manera multifuncional y aprovechando la tecnología para diseñar, crear y ejecutar estrategias innovadoras de alto impacto que excedan los objetivos del negocio.
- LS Life Sciences:** Tiene como objetivo combinar el talento de la biociencia con soluciones tecnológicas innovadoras.
- Co Conversational Interfaces:** Permite a los clientes finales interactuar con las organizaciones de una manera más humana, lo que refleja el hecho de que el lenguaje y la voz son algunas de las herramientas más poderosas que hemos desarrollado para la comunicación.
- IE Intelligent Enterprise:** Se enfoca en ayudar a nuestros clientes a construir una experiencia aumentada durante su viaje a través de las implementaciones y uso de SAP.
- CY Continuity Studio:** The Continuity Studio proporciona soluciones para permitir que su organización se adapte rápidamente a circunstancias cambiantes.
- SU Sustainable Business Studio:** Se centra en operar en la intersección de la tecnología digital y la sostenibilidad, enfocándose en reunir reglas, procesos y conocimientos renovados para los clientes de Globant. Busca proporcionar a las organizaciones y a los stakeholders, las herramientas para apoyar la acción climática y actuar como empresas responsables.



SERVICE OVER PLATFORMS

En Globant estamos buscando la evolución en la forma en la que se prestan servicios con nuestra estrategia de *Services over Platforms*. Se trata de un conjunto de plataformas que está diseñado para ofrecer una transformación digital y cognitiva de manera ágil e innovadora. Estos productos tienen la capacidad de adaptarse a las necesidades del cliente, a través de microservicios que los complementan.

De esta manera, nuestros Studios crean plataformas para acelerar el camino hacia las soluciones. Entre estas plataformas podemos mencionar a StarMeUp OS de FOO Studio; la plataforma para acelerar la distribución de contenido de nuestro OTT Studio; Acamica, plataforma de educación online para acelerar la transformación cultural del Stay Relevant Studio y Globant Minds una plataforma de Inteligencia Artificial de AI Studio.

StarMeUp OS

Un sistema operativo compuesto por aplicaciones inteligentes que ayudan a las organizaciones con la transformación digital. El objetivo de este sistema operativo, es ayudar a los empleados a superar las limitaciones humanas y crear un espacio donde puedan tener interacciones más relevantes, generando una experiencia más provechosa y empoderando a los colaboradores para hacer contribuciones aún más significativas. **StarMeUp OS consta de cinco soluciones:**

StarMeUP

Es una plataforma de reconocimiento de igual a igual que fortalece la cultura corporativa y refuerza los valores de la organización, proporcionando información valiosa en tiempo real, como la identificación de influenciadores positivos y una mejor visión de la dinámica de la red organizacional.

BetterME

Los empleados pueden compartir en tiempo real retroalimentación sobre el trabajo de cualquier persona de la organización, proporcionando una visión continua del rendimiento y de las oportunidades de mejora.

BE There

Los empleados pueden mantenerse conectados e informados de manera atractiva, al compartir fotos de momentos y eventos significativos, sin importar en qué parte del mundo se encuentren.

TakePART

Permite incluir a los empleados activamente en la transformación organizacional, mediante la creación de un espacio para que hagan sugerencias y voten por nuevas ideas que conduzcan a cambios organizacionales más dinámicos.

BriefME

Es la plataforma ideal para que los equipos de comunicaciones difundan la información más relevante a los empleados, en el momento adecuado, a través de pantallas ubicadas estratégicamente.



Estamos mejorando la experiencia de codificación para mejorar la capacidad de nuestros desarrolladores. Con *Augmented Coding* y el poder de la Inteligencia Artificial, nuestros colaboradores encuentran las mejores soluciones de codificación dentro de un repositorio de proyectos. Agiliza los tiempos de aceleración y optimiza la calidad en la entrega.



Permite a las empresas de medios encontrar e involucrar a los clientes a través de todas las pantallas. Les posibilita gestionar y monetizar Live y VOD content.

ACÁMICA

Es una plataforma de e-learning para empresas globales que quieren ejecutar sus propias academias en línea y personalizadas mediante la emisión de cursos masivos abiertos en línea. Además, Acámica proporciona módulos de formación privada, con un fuerte enfoque en la experiencia del usuario y las interacciones sociales.



AUGMENTED COLLABORATION

La pandemia del COVID-19 impulsó a todo el personal a trabajar de manera remota, interrumpiendo las rutinas y las relaciones entre equipos. Con la disminución de las interacciones sociales, las empresas están perdiendo una de sus fuentes más importantes de innovación. Creemos que las herramientas de colaboración existentes no son suficientes para replicar estas situaciones cotidianas y somos conscientes que mediante la aplicación de la tecnología es posible mejorar significativamente la experiencia del trabajo a distancia. *Augmented Collaboration* ayuda a Globant y sus clientes a replicar esas interacciones informales para ampliar la cultura, promover la innovación y aumentar la productividad.

NUESTRAS INICIATIVAS DE AUGMENTED COLLABORATION SON:

Augmented Coding: Estamos mejorando la experiencia de codificación para mejorar la capacidad de nuestros desarrolladores. Con *Augmented Coding* y el poder de la Inteligencia Artificial, nuestros colaboradores encuentran las mejores soluciones de codificación dentro de un repositorio de proyectos. Agiliza los tiempos de aceleración y optimiza la calidad en la entrega.

Augmented Culture: *StarMeUp OS* es el sistema que nos ayuda a entender el entramado social dentro de una organización. Podemos descubrir líderes culturales, influenciadores, generadores de tendencias e incluso equipos desconectados. Nos ayuda a detectar y retener talento, promover la integración y fomentar el crecimiento de la empresa. Estamos usando la Inteligencia Artificial para descubrir percepciones culturales.

Agile Pods: Es común pensar que los trabajadores son menos productivos cuando no están físicamente en un entorno que se pueda controlar. Sin embargo, creemos que las estructuras tradicionales de comando y control, generan una sobrecarga que no ocasiona una mayor productividad. Nuestros *Agile Pods* colocan al empleado en el centro de la organización para aprender continuamente, pensar sistemáticamente, adaptarse al cambio rápidamente y crear una alineación sostenible entre el equipo y el cliente, al momento de generar y entregar servicios.

Para más información acerca de las iniciativas de Augmented Collaboration, puede hacer click [aquí](#)

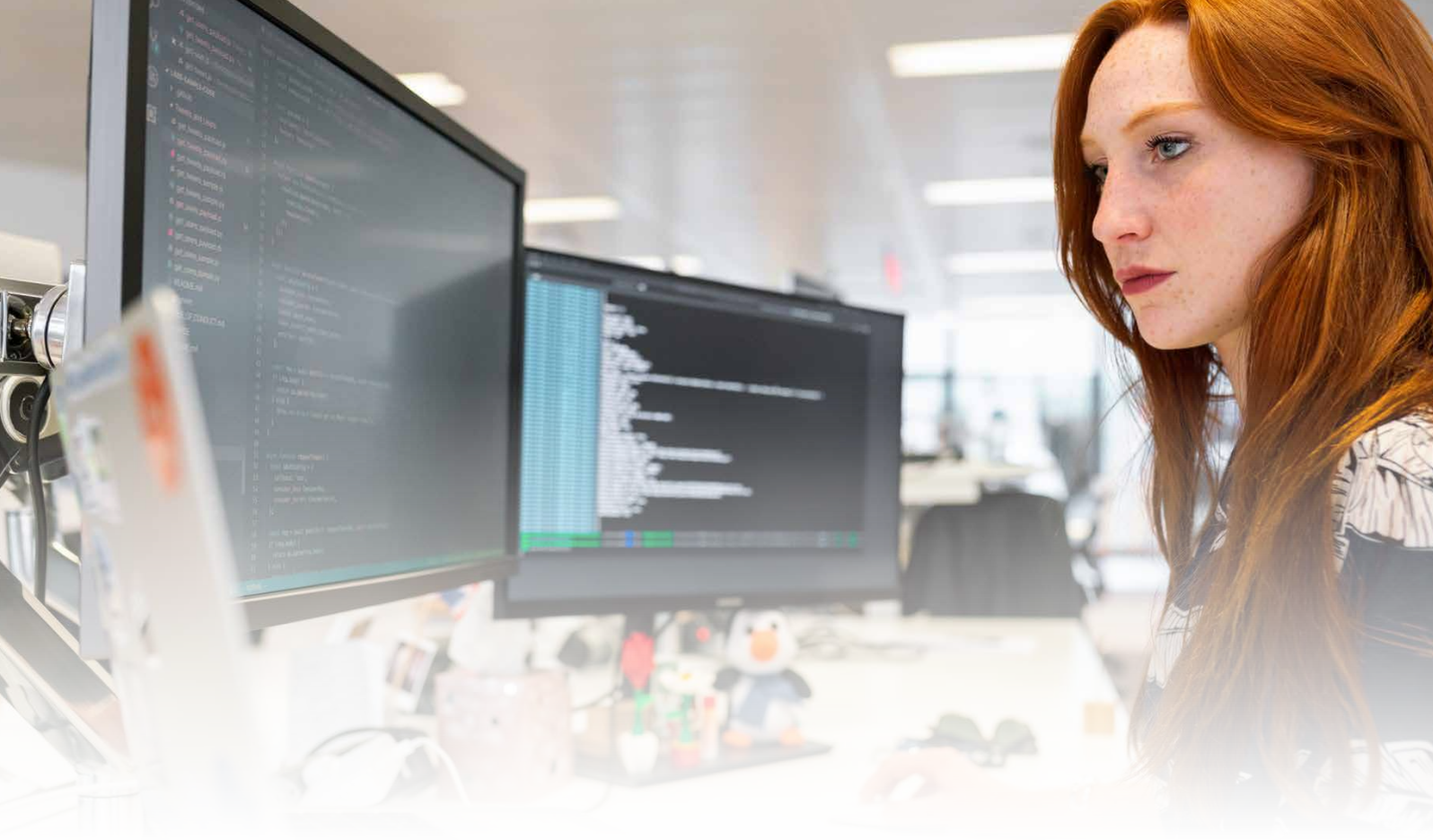


CLIENTES



amadeus





CIERRE

PR Globant | pr@globant.com

News | Presskit www.globant.com

¿Querés recibir más información de Globant? [Regístrate](#)

Globant 