

NOTA DE PRENSA

4 de diciembre 2019



GFT lanza *Tranquility Base*, una iniciativa en código abierto que acelera la migración a un entorno *multicloud*

- Su objetivo es permitir a cualquier organización una migración al *cloud* acelerada, en solo minutos y no en meses como otras plataformas
- Presentado en GoogleNext '19, celebrado en Londres, este proyecto se ha creado para potenciar un cambio positivo a través de la contribución de una comunidad global de desarrolladores
- Carlos Eres (GFT España): "Ser pioneros con esta iniciativa es fundamental para poder ayudar a las organizaciones en su migración a la nube"

Madrid/Barcelona, 4 de diciembre de 2019 –. El grupo GFT, compañía de TI especialista en transformación digital, ha presentado su proyecto *Tranquility Base* en la última edición de GoogleNext celebrada en Londres. Se trata de una iniciativa de código abierto independiente que acelera la migración a la nube ofreciendo un centro de datos *multicloud* completo escrito en código *Datacenter as Code* (DaC). DaC es capaz de automatizar completamente las numerosas tareas de configuración de aplicaciones e infraestructura que se realizan normalmente de forma manual, entregándolas a través de un portal de autoservicio. Compatible con la regulación vigente, se basa en aplicaciones y arquitectura DevOps que están listas para poder ser implementadas por los desarrolladores desde el portal a menudo con un solo clic. Carlos Eres, director general de GFT en España ha destacado: "Ser pioneros en esta iniciativa de código abierto es fundamental. Organizaciones de todos los tamaños y sectores están buscando ayuda para su migración a la nube. Ya se está impulsando la última fase de modernización de las aplicaciones y migración de servicios y nuestro proyecto puede ser un gran apoyo a la hora de acelerar estos procesos".

Tranquility Base proporcionará a sus usuarios la capacidad de implementar toda la infraestructura y aplicaciones como módulos codificados, integrados y escritos en Terraform. Ofrece capacidades de implementación *cloud* fáciles de usar y mucho más rápidas. Al ser compatible con los principales proveedores de servicios en la nube (CSPs), permite la adaptación máxima a las regulaciones normativas, la consistencia y la posibilidad de replicarse en cualquier organización.

El máximo responsable de *Tranquility Base*, Andrew Rossiter ha comentado: "Sin ninguna duda, la migración a la nube es difícil. La mayoría de las empresas carecen de los recursos cualificados, de los controles necesarios y de los modelos operativos requeridos para crear un entorno *cloud* administrado seguro. Los equipos de desarrollo también tienen dificultades para acceder a las estrategias de implementación de las mejores prácticas, especialmente en torno a la entrega e implementación continuas. Por ello, en GFT identificamos que había una necesidad urgente de encontrar una solución a estos problemas críticos y comunes en todos los sectores. Basándose en años de experiencia en este área y seguros de que se ofrecería una diferencia significativa a nivel general, GFT ha donado un equipo de desarrolladores globales altamente cualificados para poner en marcha la iniciativa de código abierto *Tranquility Base*".

Google ha sido el primer proveedor *cloud* que se ha lanzado en *Tranquility Base* durante la reciente conferencia de GoogleNext '19 que ha tenido lugar en Londres el 20 y 21 de noviembre. Allí el equipo

ha demostrado cómo los activadores se pueden utilizar para crear una arquitectura de referencia específica en GCP (*Google Cloud Platform*), compatible con numerosas aplicaciones y cargas de trabajo. Esto permite que la primera adopción de la nube se puede realizar de forma correcta y, además, que ello se logre más rápido que nunca.

Andrew Rossiter ha continuado: "Colaborando con los impulsores, arquitectos e ingenieros de *Tranquility Base*, los usuarios pueden crear rápidamente zonas de aterrizaje personalizadas e implementar activadores online con las necesidades y prioridades de su propia organización. La comunidad contributiva ya está ganando ritmo con los principales bancos y empresas de automoción, que bien ya forman parte del proyecto o han mostrado ganas de involucrarse. La comunidad de código abierto *Tranquility Base* está en la senda rápida para convertirse en una fuerza positiva e independiente para el cambio, permitiendo a todos los participantes aprender, desarrollar y contribuir con código, todo con un propósito común".

Por su parte, Marika Lulay, CEO de GFT, ha declarado: "*Tranquility Base* también es muy relevante para nuestros clientes actuales, ya que cumple plenamente los estrictos requisitos de riesgo y cumplimiento normativo impuestos a empresas tan reguladas como las del sector financiero. Además, liberará a los usuarios de los desafíos y los altos costes asociados a los bloqueos cuando se tiene un solo proveedor. Basándonos en todo lo que hemos analizado hasta ahora, realmente somos muy optimistas sobre las oportunidades que *Tranquility Base* desbloqueará. Desempeñar el papel fundacional demuestra claramente no sólo el compromiso de GFT con esta comunidad de código abierto, sino también las capacidades pioneras de nuestros equipos de desarrollo internos altamente calificados".

Tranquility Base se ha lanzado en Google Cloud Next '19 que ha tenido lugar el 20 y 21 de noviembre en Londres y donde GFT ha sido patrocinador *premium*.

Para más información visita la web *Tranquility Base*: <https://www.tranquilitybase.io/>

Sobre GFT

GFT impulsa la transformación digital de entidades financieras líderes a nivel mundial. Otros sectores, como el asegurador y el industrial, también se benefician de la extensa experiencia de consultoría e implementación que GFT posee en tecnologías emergentes como ingeniería cloud, inteligencia artificial, internet de las cosas para industria 4.0 y blockchain.

Gracias a su profundo conocimiento y experiencia tecnológica, a sus alianzas con socios estratégicos y a sus soluciones de TI escalables, GFT aumenta la productividad en el desarrollo de software. Esto proporciona a sus clientes un acceso más rápido y con menor riesgo a nuevas aplicaciones de TI y a modelos de negocio innovadores.

Fundada en 1987, GFT cuenta con más de 5.000 profesionales en 15 países para poder garantizar la proximidad a sus clientes. Ofrece oportunidades de empleo en todas las áreas de ingeniería de software e innovación. Las acciones de GFT Technologies SE cotizan en el Prime Standard de la bolsa de Fráncfort (ticker: GFT-XE).

En España, GFT opera desde 2001, donde tiene un equipo de cerca de 2.000 profesionales repartidos entre sus sedes de Alicante, Lleida, Madrid, Sant Cugat (Barcelona), Valencia y Zaragoza.

www.gft.com

Contacto para medios de comunicación:

Francisco Blas

Responsable de comunicación externa de GFT España

M. 687 632 734

E-Mail: francisco.blas@gft.com