

## Capgemini, nombrado «líder» por NelsonHall en su evaluación NEAT para Quality Engineering Services

Madrid, 3 de febrero de 2021 – [Capgemini](#) ha sido nombrado «líder» en la [evaluación NelsonHall NEAT para Quality Engineering Services \(servicios de ingeniería de calidad\)](#) en el segmento de mercado general. El Grupo ha recibido la calificación de líder por su capacidad para satisfacer los requisitos futuros del cliente, así como por la entrega de beneficios inmediatos a sus clientes de servicios de ingeniería de calidad.

El informe concede al Grupo Capgemini la calificación de «líder» gracias a su demostración de múltiples fortalezas, entre las que se incluyen las siguientes:

- **Pruebas de experiencia de usuario (UX):** Capgemini ha invertido en automatizar varias de sus actividades de pruebas UX valiéndose de DigiAssure. Además, ofrece una serie de ventajas a través de [Capgemini Invent](#), que está activo en UX, investigación de usuarios finales, pruebas de UX y diseño de productos.
- **Casos de uso de Inteligencia Artificial (IA):** Desarrollar casos de uso de inteligencia artificial (IA) para automatizar los servicios de pruebas más allá de los casos de uso centrados en el análisis. Un ejemplo es el [Artificial Data Amplifier \(ADA, amplificador de datos artificial\)](#) en torno a la creación de datos sintéticos.
- **Casos de uso de automatización robótica de procesos (RPA):** Capgemini es uno de los primeros proveedores activos en ofrecer la implementación de RPA para fines de prueba.

«Nos complace recibir el reconocimiento de NelsonHall como líderes en la evaluación NEAT para Quality Engineering Services. El Grupo Capgemini, incluyendo Sogeti y Capgemini Invent, se compromete a ofrecer a nuestros clientes beneficios como la reducción del coste total de las pruebas, la mejora de la calidad del software con la prevención de defectos de alta gravedad y la mitigación significativa de los riesgos técnicos y empresariales», ha declarado Mark Buenen, líder global de Digital Assurance y Quality Engineering Services del Grupo Capgemini.

«Capgemini está invirtiendo en la automatización de todo el proceso de control de calidad. La compañía ha invertido ingentes cantidades en nuevas tecnologías en torno a la IA, no solo para comprender mejor dónde y cómo realizar las pruebas, sino también para automatizar las pruebas de regresión y eliminar la fase de creación de casos de prueba», ha dicho Dominique Raviart, responsable de práctica de servicios de TI de NelsonHall. «Capgemini también continúa desarrollando sus plataformas de pruebas/DevOps continuas y es una de las pocas empresas que está tomando medidas para automatizar las pruebas de UX, más allá de las pruebas de accesibilidad. Esto posiciona a Capgemini en un lugar privilegiado en la automatización de los procesos de control de calidad».

Según el informe de evaluación de NEAT, Capgemini tiene importantes capacidades de servicios de ingeniería e I+D en todos los sectores, incluidos los dispositivos médicos, la alta tecnología y la industria aeroespacial, y ha desarrollado varios aceleradores para automatizar (en el laboratorio) el control de calidad (QA) de los dispositivos/equipos basados en hardware y software agrupados. Con la [adquisición de Altran](#), se espera una aceleración en la automatización de los procesos de control de calidad de hardware y software de Capgemini, inicialmente en torno a los servicios de ingeniería de productos. Con el tiempo, Capgemini ampliará su enfoque de control de calidad a la fabricación digital/industria inteligente.



El informe completo se puede consultar haciendo clic [aquí](#).

### **Sobre Capgemini**

Capgemini es un líder mundial en consultoría, transformación digital, tecnología y servicios de ingeniería. El Grupo está a la vanguardia de la innovación para abordar todas las oportunidades de los clientes en el mundo en constante evolución de la nube y las plataformas digitales. Basándose en su sólida herencia de 50 años y su profunda experiencia en la industria, Capgemini permite a las organizaciones realizar sus ambiciones empresariales a través de una serie de servicios que van desde la estrategia hasta las operaciones. Una empresa responsable y multicultural compuesta por 265 000 personas en casi 50 países; el objetivo de Capgemini es desencadenar el potencial de la energía humana a través de la tecnología para un futuro inclusivo y sostenible. Junto con Altran, el Grupo declaró unos ingresos globales combinados de 17 000 millones de euros en 2019.

Visítenos en [www.capgemini.com](http://www.capgemini.com).

### **Acerca de NelsonHall**

NelsonHall es la empresa analista global líder dedicada a ayudar a las sociedades a entender el «arte de lo posible» en la transformación de las operaciones digitales. Con analistas en Estados Unidos, Reino Unido y Europa continental, NelsonHall proporciona a las empresas compradoras información crítica detallada sobre mercados y proveedores (incluidas las evaluaciones NEAT) que les ayudan a tomar decisiones de abastecimiento rápidas y bien documentadas. Y para los proveedores, NelsonHall cuenta con profundos conocimientos de la dinámica del mercado y los requisitos de los usuarios para ayudarles a perfeccionar sus estrategias de salida al mercado. La investigación de NelsonHall se basa en estudios originales y rigurosos, y es ampliamente respetada por la calidad, profundidad y perspectiva de su análisis.