

Transformación de la TI híbrida

Taller de Transformación de Hewlett Packard Enterprise



La empresa se está volviendo digital. ¿Estás preparado con la combinación adecuada de infraestructura, aplicaciones y servicios?

El futuro pertenece a los rápidos. En la economía de las ideas, el éxito se define por la capacidad de convertir ideas en valor a una velocidad mayor que la competencia. Con el acelerado ritmo de la disrupción, las organizaciones deben preguntarse: “¿con qué rapidez puedo capitalizar una nueva idea, aprovechar una nueva oportunidad de negocio o responder a un competidor que amenaza a mi negocio? Pero en un mundo impulsado por la tecnología, convertir las ideas en realidad se consigue a través del desarrollo y la distribución de una aplicación. Son estas aplicaciones las que están en el centro de esta disrupción digital, ofreciendo una ventaja competitiva, medida en términos de tiempos de obtención de beneficios acelerados y experiencias convincentes de tipo consumidor. Esta nueva generación de aplicaciones está impulsando los negocios en la economía de las ideas, transformando nuestra sociedad y nuestra vida cotidiana.

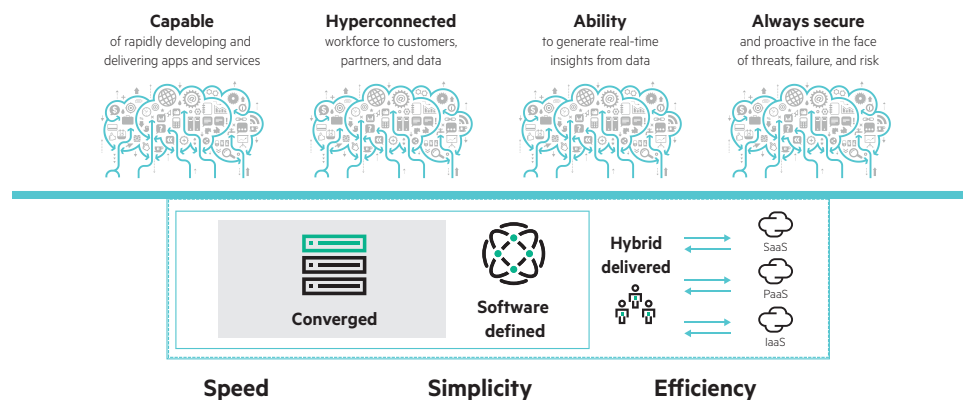
Como resultado de ello, los servicios y aplicaciones de la infraestructura actual se están alejando de los atributos siguientes y se irán convirtiendo poco a poco en un recuerdo lejano:

- **En silos:** las organizaciones, los procesos y las tecnologías dispares en silos en equipos de aplicaciones, operaciones e infraestructura carecen de la eficacia de los sistemas integrados, los servicios compartidos o los modelos en la nube.
- **Manuales:** la gestión fragmentada, manual y específica a un dominio y la falta de soporte y control automáticos y basados en políticas de infraestructuras y aplicaciones incrementan los riesgos empresariales y operativos.
- **Centrados en la tecnología:** las aplicaciones y las cargas de trabajo ya no se construyen para una tecnología de plataforma determinada o un entorno estático y estable. Requieren un acceso dinámico y rápido a servicios de infraestructura que den soporte a modelos híbridos, cambios empresariales y multitud de usuarios.

La TI híbrida es la nueva realidad. Se trata de tener la infraestructura optimizada adecuada para cada una de tus aplicaciones, ya sean viejas o nuevas. No está solo en tu centro de datos. No está solo en la nube. Tu infraestructura y tus cargas de trabajo tienen que estar en todas partes, al coste adecuado, con el rendimiento adecuado, con la gestión adecuada y a la escala adecuada. Y todo tiene que funcionar conjuntamente a la perfección. Una TI híbrida —que combine perfectamente la nube pública, la nube privada y la TI tradicional al tiempo que maximiza el rendimiento, el coste y la agilidad de los servicios prestados— acelera la entrega de aplicaciones y servicios a tu empresa.

En Hewlett Packard Enterprise (HPE Pointnext), vemos mejores opciones a través de una infraestructura convergente, hiperconvergente y definida por software, que brinda una entrega de servicios rápida, ágil, sencilla y eficaz. Las organizaciones necesitan dar un paso atrás y analizar cuidadosamente: sus opciones, riesgos y lagunas; su preparación; y las transformaciones en personal, procesos y tecnologías.

Outcomes delivered by Hybrid IT for a new wave of digital business



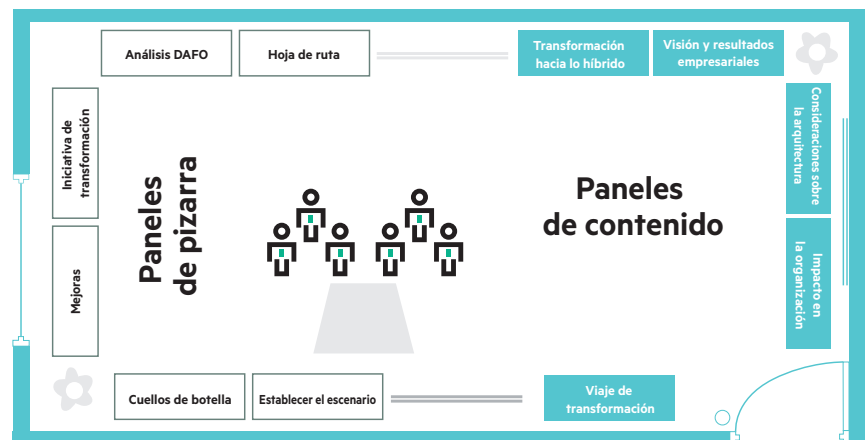
Siete razones para inscribirte en el Taller sobre TI híbrida HPE

- Contactar con líderes de empresa y TI encargados de tomar decisiones clave o de influir en ellas en el seno de nuestra organización.
- Dar prioridad a los proyectos relacionados con la entrega de servicios híbrida, que son estratégicos, transformadores y prometedores para conseguir valor empresarial.
- Obtener la implicación de las partes interesadas y dar tracción a iniciativas y programas existentes, como la habilitación de la nube, la infraestructura definida por software y la capacidad flexible.
- Establecer las mejores prácticas en cuanto a centros de datos, infraestructura, aplicaciones y gestión/ entrega de servicios.
- Entender la actual situación, así como las aspiraciones futuras y desarrollar un plan de acción de alto nivel.
- Adoptar un planteamiento integral de la transformación de la entrega de servicios, infraestructura y aplicaciones, incluyendo tecnología, procesos, personas y gobernanza.
- Comprender la misión de los líderes de TI y de los directores de información como agentes de servicios y crear alineación entre empresa y servicios acelerar el viaje hacia un modelo de entrega híbrido, al tiempo que se reduce el riesgo para la empresa.

Es el momento de dar el paso hacia lo híbrido.

Es posible que tu organización ya considere los servicios en la nube como un componente clave de su capacidad para acceder a la combinación adecuada de servicios: de los lugares adecuados, en el momento adecuado y al coste adecuado. Todas las señales apuntan a un entorno de entrega híbrida y la estrategia de entrega híbrida adecuada se basa en estándares, se ha construido sobre una arquitectura común, con gestión y seguridad unificadas, y permite la portabilidad de servicios a todos los modelos de implementación. Pregúntate si te gustaría recibir ayuda respecto a:

- La comprensión de las tendencias emergentes del sector y el paisaje empresarial cambiante y el modo en que servicios y aplicaciones pueden hacer posible un crecimiento y unos indicadores de rentabilidad sostenibles.
- La estrategia de entrega y ejecución de una TI híbrida para transformar y alinear con éxito el modelo de entrega de servicios con la empresa.
- Hacer la transición a una infraestructura dinámica y elástica para hacer frente a las demandas de aplicaciones y empresa.
- La necesidad de asociarse con líderes del sector para aprovechar las capacidades necesarias para minimizar el riesgo empresarial durante la transformación.



Sacar el máximo partido de las oportunidades de la TI híbrida, no obstante, no es tarea sencilla. Si eres como tantos otros y vas más allá de implementar soluciones de nube privada internas, necesitarás pisar el acelerador y desarrollar tu estrategia de entrega híbrida y tu proceso de planificación. Todos los servicios no se crean igual y cada organización tiene sus propias necesidades en cuanto a rendimiento, seguridad, control y disponibilidad. Por este motivo, es esencial tener una comprensión clara de dónde y cómo la estrategia de TI híbrida puede aplicarse con mayor eficacia al portfolio de servicios de tu organización.

Conoce en detalle todo lo referente a la transformación de la TI híbrida... en un solo día

A largo plazo, la mayoría de las empresas verán con otros ojos el valor de la contratación de servicios en función de sus capacidades tecnológicas y necesidades de negocio. Esto significa que podrán optar por utilizar infraestructuras tradicionales, nubes privadas y/o nubes públicas, es decir, básicamente adoptar un modelo de contratación híbrida. Con independencia de todo ello, tu infraestructura tradicional necesitará modernizarse y soportar la entrega híbrida para poder sacar provecho de las últimas opciones operativas y arquitectónicas, como la infraestructura definida por software, la automatización DevOps y la capacidad flexible.

Es el motivo por el que te presentamos un taller que puede ayudarte a aclarar los conceptos sobre la TI híbrida, a identificar las iniciativas que pueden beneficiar a tu negocio y a crear un plan de alto nivel que establezca los pasos que debes dar. Durante este taller de un día, asesores expertos de HPE Pointnext usan presentaciones visuales informativas en una sesión interactiva para compartir sus conocimientos contigo. Dando respuesta a preguntas específicas y abordando las necesidades de la empresa y de partes interesadas clave, creamos un entorno que ayuda a alinear las principales iniciativas y prioridades. El objetivo último del taller es facilitar una toma de decisiones más rápida y una colaboración entre equipos más transversal, para que puedas conformar tu propio modelo de entrega de servicios híbridos y habilitar a la empresa orientada hacia la transformación digital.

Para más información

Da el primer paso hacia la definición de tu TI híbrida del futuro trabajando junto a expertos de HPE Pointnext. Habla con tu representante de HPE para inscribirte en el Taller sobre Transformación de la TI Híbrida de HPE.

Más información en
hpe.com/services



Regístrate y recibe las actualizaciones


Hewlett Packard
Enterprise

El taller sobre Transformación de la TI híbrida de HPE Pointnext se ha diseñado para abordar los temas más candentes de la actualidad:

- **Descripción general de la transformación de la entrega de servicios híbrida:** propicia un debate sobre las necesidades de la empresa y en términos de tecnología, ofrece una descripción de las tendencias tecnológicas y TI híbrida y da respuestas a preguntas frecuentes. El debate aborda nuevas formas de pensar, una nueva arquitectura, nuevas capacidades y nuevas formas de prestar servicios a la empresa.
- **Visión y resultados empresariales:** transmite el punto de vista de la empresa acerca de algunos de los servicios y capacidades que se requieren —así como los resultados que se pueden obtener— de un modelo híbrido de entrega de servicios. Los participantes debaten las características clave de: la infraestructura de nueva generación; los requisitos de personal, procesos y tecnología que están haciendo posibles los objetivos de productividad de la empresa; y el papel de la organización de entrega de servicios en el éxito general.
- **Consideraciones sobre arquitectura:** los equipos identifican algunas de las limitaciones inherentes a las arquitecturas actuales e ilustran la arquitectura de referencia futura. Los expertos de HPE y los asistentes comparten sus puntos de vista en torno a la transformación de la entrega híbrida bajo demanda, la función del agente de servicios, la infraestructura definida por software, las implementaciones de nube privada y las soluciones de infraestructura que soportan los estándares abiertos. Asimismo, los equipos entienden las implicaciones de los diferentes enfoques y descubren de lo que disponen actualmente para empezar su viaje.
- **Impacto organizativo:** entender las consideraciones y los impactos principales de una transformación de entrega híbrida y un entorno de servicios bajo demanda para una organización. Los participantes en el taller debaten: conceptos de servicios bimodales; gestión de cambios; personas y procesos; las implicaciones de las operaciones de una infraestructura en silos; las diferentes dimensiones de la gobernanza, el riesgo y el cumplimiento (GRC); y la adaptación de las prácticas de gestión convergente y de gestión de servicios para una entrega híbrida.
- **El viaje de la transformación de los servicios híbridos:** la transformación en el modelo híbrido de entrega de servicios no es un proyecto único, sino un viaje planificado y sistemático. Requiere conocer dónde te encuentras ahora (estado actual) y adónde te gustaría ir (estado deseado). Este tema aborda estas cuestiones clave: ¿dónde me encuentro en el viaje, cuáles son mis lagunas, cómo subsano esas lagunas para alcanzar nuestros objetivos? Los participantes en el taller podrán conocer la visión y los pasos fundamentales de Hewlett Packard Enterprise en la transformación para alcanzar una entrega de servicios bajo demanda y, a continuación, valorarán su estado de preparación.

¿Y qué será lo próximo?

¿Es tu objetivo crear un entorno de TI híbrida y convertirte en agente de servicios, con distintos modelos de entrega y sin complejidad? Ayuda contar con un aliado como Hewlett Packard Enterprise, que tiene la experiencia necesaria para comprender los modelos de servicio, la función de agente de servicios, así como la arquitectura, el diseño y las tecnologías de infraestructura adecuados para tu empresa y cuál es la mejor forma de aprovisionarlos, crearlos, entregarlos y gestionarlos.

Después del asistir al Taller sobre Transformación de la TI Híbrida de HPE, HPE podrá apoyar tus esfuerzos para crear y ejecutar pasos siguientes viables. Tanto si decides: construir una hoja de ruta; adaptar una infraestructura convergente definida por software; convertirte en agente de servicios; o consumir servicios híbridos de manera flexible... nosotros te podemos ayudar.

Con los años, hemos creado y dado soporte a toda una gama de soluciones de infraestructura y centro de datos, que te permiten crear, consumir o comprar servicios para dar respaldo a la estrategia elegida. Haciendo uso de estos pilares básicos —tecnologías y servicios esenciales y capacitantes—, podrás entender el verdadero potencial de la TI híbrida y convertirte en un facilitador de la transformación digital.

© Copyright 2015–2017 Hewlett Packard Enterprise Development LP. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de Hewlett Packard Enterprise figuran en las declaraciones expresas de garantía incluidas en los mismos. Ninguna información contenida en este documento debe interpretarse como una garantía adicional. Hewlett Packard Enterprise no se responsabilizará de los errores u omisiones técnicos o editoriales que pudiera contener el presente documento.

4AA5-8615ESE, mayo de 2017, Rev. 6