

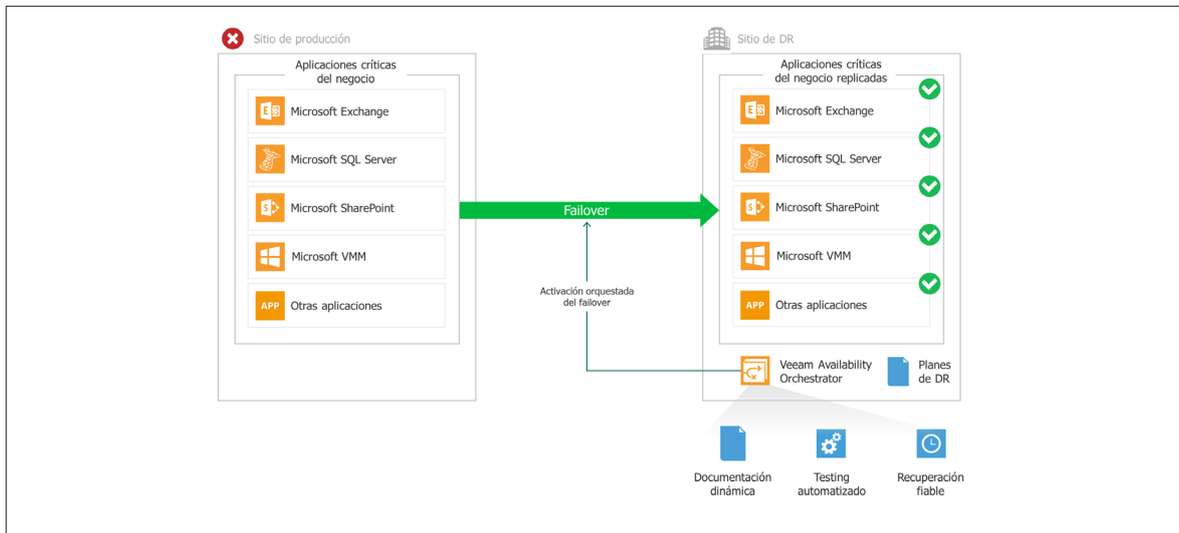
NUEVO Veeam Availability Orchestrator

Asegure la continuidad del negocio y el cumplimiento de normativas de disaster recovery

Las empresas siempre se enfrentan a importantes y complicados desafíos cuando llega el momento de planificar, preparar y ejecutar las operaciones Always-On™, no importa el escenario y el tiempo con que se cuente. Mitigar el riesgo frente a los desastres naturales o causados por el hombre, bien sean accidentales o intencionados, así como asegurar la continuidad del negocio es primordial para la estrategia y éxito de la organización. Documentar, probar y comprobar la capacidad de recuperación de forma manual es una tarea compleja y propensa a errores que no se ajusta al crecimiento exponencial de las VMs, aplicaciones y servicios. Esto amenaza no solo la fiabilidad del centro de datos, sino también la capacidad de cumplir con las normativas regulatorias que impone la industria.

El **NUEVO** Veeam® Availability Orchestrator resolverá estos problemas al proporcionar a las organizaciones un motor de orquestación de disaster recovery (DR) para las réplicas de Veeam Backup & Replication™. Cree, documente y pruebe automáticamente los planes de DR de una forma completamente preparada para la firma de ejecutivos de nivel C y otras partes interesadas, y demuestre el cumplimiento con la normativa regulatoria y auditorías de la industria para que pueda:

- **Satisfacer los requisitos de cumplimiento** con documentación automatizada que facilite la creación y actualización del plan de DR a medida que cambie el entorno.
- **Demostrar la capacidad de recuperación a la vez que reduce los costes** a través de la prueba automatizada y comprobación de disponibilidad del plan de DR evitando los costosos procesos manuales y con un impacto nulo en los sistemas de producción.
- **Asegurar la continuidad de los servicios de TI** y minimizar la interrupción del servicio a través de la orquestación del failover y failback de planes de DR multisite para migraciones planificadas, evitar la producción de desastres y disaster recovery



➔ Más información www.ontek.net

Global Alliance Partner:

