

# Test Drive de Forescout



## Experimente la diferencia con Device Visibility and Control sin agentes

Esta es su oportunidad de poner a prueba la plataforma Forescout. Durante el Test Drive de tres horas, el equipo de Forescout pondrá en marcha las sesiones virtuales de la solución de Forescout y le guiará a través de seis casos de uso reales para que experimente por sí mismo cómo era la vida antes y después de utilizar el producto.

### El circuito





Vamos a cubrir un terreno amplio durante la prueba.



La experiencia de tres horas se desarrollará de la siguiente forma:

**<> Llegada y bienvenida**  
(primeros 15 minutos)

**<> Explicación de la prueba**  
(45 minutos) Con comida y bebidas

**<> Experiencia Test Drive**  
(2 horas)

 <b>1. Primera vuelta: visibilidad</b>	Descubra todos los dispositivos físicos y virtuales conectados a su red, aprenda a clasificarlos y a evaluar su seguridad.
 <b>2. Segunda vuelta: gestión de activos</b>	La visibilidad y la monitorización continua sin agentes mejoran todos los aspectos de la ciberseguridad. Acceda a un inventario de activos de hardware y software que no sabía que tenía para realizar una auditoría anual del software, sin necesidad de utilizar recursos que están dedicados a otras tareas esenciales.
 <b>3. Tercera vuelta: conformidad de los dispositivos</b>	Simplifique una auditoría de seguridad, ya que puede determinar rápidamente si los dispositivos conectados a la red utilizan software de seguridad actualizado. A continuación, cree y aplique una directiva que avise a los empleados de que hay problemas de cumplimiento y confirme cuándo los sistemas vuelvan a cumplir las normas de la empresa.
 <b>4. Cuarta vuelta: respuesta ante incidentes</b>	Ponga a prueba el motor de directivas de Forescout mientras responde a un ataque de WannaCry. Utilice una directiva automatizada para localizar rápidamente los hosts vulnerables y averiguar cuáles deben corregirse y cuáles han resultado infectados, en lugar de aplicar el complicado proceso que emplean la mayoría de las empresas en la actualidad.

 <b>5. Quinta vuelta: control de acceso a la red</b>	<p>Aplique cambios a la directiva antivirus de su empresa. Como resultado del ataque de WannaCry, debe retirar de la red rápidamente los dispositivos que no utilizan un software antivirus actualizado. Experimente un nuevo nivel de control que le permite evaluar los dispositivos rápidamente y limitar, bloquear o poner en cuarentena los que no cumplan las directivas.</p>
 <b>6. Sexta vuelta: segmentación de red</b>	<p>Evalúe los dispositivos de su red y asegúrese de que solo puedan acceder a los recursos que necesitan. Segmente el acceso según el tipo de dispositivo y su estado de seguridad para reducir los riesgos que implican los dispositivos no autorizados y que no cumplen las directivas.</p>



### Ajuste la rentabilidad

¿Quiere ver el impacto de Forescout en sus ingresos? Dedique 10 minutos a la herramienta de cálculo de rentabilidad/valor de negocio de Forescout (basada en la metodología de valor de negocio de IDC) para obtener las cifras para su empresa y compartir un informe personalizado con su equipo. Póngase en contacto con [info-espana@forescout.com](mailto:info-espana@forescout.com) para ver su informe personalizado de rentabilidad de Forescout.

### Compruebe los ángulos muertos de su red

Hay dispositivos ocultos detrás de cada curva, y escondidos en su red. Deje que Forescout identifique los dispositivos desconocidos con una detallada evaluación de los endpoints conectados a su red, incluida la infraestructura y sistemas no autorizados, así como los dispositivos BYOD, IoT y OT.

Disfrute de un conocimiento total del entorno, controle los dispositivos y planifique las medidas para reducir el riesgo para la ciberseguridad y las operaciones, sin agentes y sin interrumpir la actividad empresarial fundamental.

Empieza por una evaluación de riesgos y visibilidad gratuita.

Regístrese hoy mismo en [www.Forescout.com/demo](http://www.Forescout.com/demo)

### Quién debe asistir:

Ingenieros de sistemas

Jefes de sistemas o de equipos de asistencia

Analistas de IT

Jefes de IT

Arquitectos de redes

Ingenieros de red

Ingenieros de sistemas

Jefes de ingenieros de sistemas

Analistas de operaciones de seguridad

Jefes de operaciones de seguridad



### Créditos de CPE disponibles

Los miembros de (ISC)<sup>2</sup> que asistan a la experiencia Test Drive de Forescout pueden obtener hasta tres créditos de formación profesional continua (CPE). Indique su número de miembro (ISC)<sup>2</sup> cuando se registre.

**Importante:** se trata de una sesión técnica de prácticas en la que utilizará la plataforma Forescout con un experto de Forescout que le guiará para que cree y aplique directivas de mejores prácticas. Debe traer su portátil Windows®, Linux® o Mac, y los navegadores recomendados son Google Chrome™ o Mozilla FireFox®.

### ¡Experimente la diferencia hoy mismo!

Visite [https://resources.forescout.com/test\\_drives\\_spanish.html](https://resources.forescout.com/test_drives_spanish.html) para conocer las ubicaciones y registrarse.

Más información en [Forescout.com](http://Forescout.com)



© 2019 Forescout Technologies, Inc. Reservados todos los derechos. Forescout Technologies, Inc. es una empresa de Delaware. Encontrará la lista de nuestras marcas comerciales y patentes en [www.forescout.com/company/legal/intellectual-property-patents-trademarks](http://www.forescout.com/company/legal/intellectual-property-patents-trademarks) Los demás nombres de marcas, productos o servicios pueden ser marcas comerciales o marcas de servicios de sus respectivos propietarios.  
Version 03\_19