



Ficha técnica

HP Sure Run

keep reinventing

Proteja las aplicaciones que protegen su PC. HP Sure Run¹ ayuda a mantener sus procesos importantes en funcionamiento, incluso si un malware intenta dejarlos fuera de servicio. HP Sure Run ayuda a proteger contra ataques malintencionados a las aplicaciones y los procesos con protección basada en hardware suministrada por el HP Endpoint Security Controller.

Los procesos y las aplicaciones de seguridad mantienen su PC protegida

Una variedad de procesos y aplicaciones mantienen su PC segura mientras trabaja, desde software antivirus hasta servicios de cifrado. Estos procesos ayudan a proteger su PC contra malware, protegen sus datos, evitan el acceso no autorizado y más.

El malware a menudo ataca esas defensas para intentar desactivarlas y así obtener más acceso a su PC.

HP Sure Run mantiene los procesos críticos en funcionamiento

HP Sure Run frustra a los atacantes al mantener sus defensas en funcionamiento.

Desde su posición segura en el hardware de la PC, HP Sure Run protege los procesos de seguridad clave contra los ataques de malware que intentan desactivarlos, monitorea y alerta al usuario con relación a cualquier cambio y los reinicia automáticamente en caso de que sean detenidos.

HP Sure Run puede proteger no solo los procesos clave de Windows, como las protecciones del antivirus y el firewall en Windows Security Center, sino que también ofrece recursos de HP como HP Client Security Manager Gen4, HP Sure Click² y más.

Seguridad basada en hardware con el HP Endpoint Security Controller

HP Sure Run ofrece seguridad basada en hardware mediante el HP Endpoint Security Controller, el mismo componente de hardware confiable por detrás de HP Sure Start Gen4³, lo que lo hace más seguro que la protección que funciona solamente mediante software.

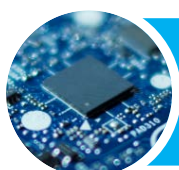
Al extender su capacidad de reparación automática al sistema operativo (SO) con HP Sure Run, permite que HP defienda su PC contra ataques, incluso si son desconocidos hasta el momento.

Capacidad de administración

La capacidad de administración es fundamental para lograr PC protegidas en organizaciones seguras.

Las pequeñas empresas pueden administrar HP Sure Run localmente mediante HP Client Security Manager Gen4 para seleccionar los procesos que deben protegerse.

Para usuarios empresariales, HP Sure Run también está diseñado para administración remota fácil con el plug-in HP Manageability Integration Kit Gen2⁴ para Microsoft® System Center Configuration Manager, que permite que el departamento de TI establezca políticas para proteger los procesos.



HP Endpoint Security Controller

HP Sure Run

Procesos de seguridad

Por ejemplo: Windows® Security Center

HP Sure Run ofrece seguridad basada en hardware con el HP Endpoint Security Controller

Preguntas frecuentes:

P: ¿Cómo activo HP Sure Run?

R: HP Sure Run puede activarse de manera local en HP Client Security Manager Gen4. Un PIN personalizado lo identificará como el usuario de la PC y permitirá que HP Sure Run comience a proteger su sistema.

P: ¿Puedo personalizar qué procesos debe proteger HP Sure Run?

R: Sí. Puede activar o desactivar la protección para una lista definida de procesos en el HP Client Security Manager Gen4 (o mediante el HP Manageability Integration Kit Gen2⁴ si está en un entorno de TI administrado).

P: Uso un programa antivirus de terceros. ¿HP Sure Run podrá protegerlo?

R: HP Sure Run protege el Windows Security Center, que es compatible con diversas soluciones antivirus.

Si eligió instalar un software antivirus de terceros, HP Sure Run podrá asegurarse de que permanezca activado siempre y cuando esté integrado con Windows Security Center.

P: ¿Qué significa la afirmación de que HP Sure Run ofrece protección basada en hardware?

R: HP Sure Run está respaldado por el HP Endpoint Security Controller, un componente de hardware exclusivo integrado en las PC HP Elite. Este componente permite asegurar que HP Sure Run, una vez activado, se mantenga en funcionamiento.

P: ¿Qué pasa cuando un proceso protegido sufre un ataque?

R: Cuando HP Sure Run detecta una amenaza, se lo notifica al usuario.

Antes de intentar reiniciar el proceso, HP Sure Run verificará que todos los archivos o claves de registro asociadas se encuentren en buen estado. Esto protege contra malware que pueda intentar sustituir un proceso clave.

Una vez confirmada la autenticidad, HP Sure Run reiniciará el proceso. Y continuará incluso ante intentos repetidos de desactivar el proceso.

P: ¿Cómo sabré si HP Sure Run responde a un ataque?

R: Será notificado en el Windows Action Center. La acción también se registrará en el Registro de eventos de Windows[®] y podrá verse en el panel de notificaciones de HP Client Security Manager Gen4.

Especificaciones técnicas:

Disponibilidad de la plataforma:

- HP Sure Run está disponible en las PC HP Elite equipadas con procesadores Intel[®] o AMD de 8^a generación.

Sistemas operativos compatibles:

- Microsoft[®] Windows 10

Procesos protegidos:

- Procesos del SO
- Productos de seguridad HP
- Productos de terceros
- Procesos de HP (solo posibilitados a través del HP MIK)

Más información en www.hp.com/go/computersecurity

© Copyright 2018. HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías para los productos y servicios de HP se establecen en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se hará responsable de errores técnicos o de edición ni de omisiones en el presente documento. Microsoft, Windows y el logotipo de Windows son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países. Intel y Core son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Intel Corporation o sus filiales en Estados Unidos y/o en otros países. AMD y Radeon y el logotipo de AMD son marcas comerciales de Advanced Micro Devices, Inc. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

1. HP Sure Run está disponible en las PC HP Elite equipadas con procesadores Intel[®] o AMD de 8^a generación.
2. HP Sure Click está disponible en plataformas HP seleccionadas y es compatible con Microsoft[®] Internet Explorer y Chromium™. Consulte <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-0922ENW> para conocer todas las plataformas compatibles a medida que se pongan a disposición.
3. HP Sure Start Gen4 está disponible en los productos HP Elite y HP Pro 600 equipados con procesadores Intel[®] y AMD de 8^a generación.
4. El HP Manageability Integration Kit se puede descargar desde <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

