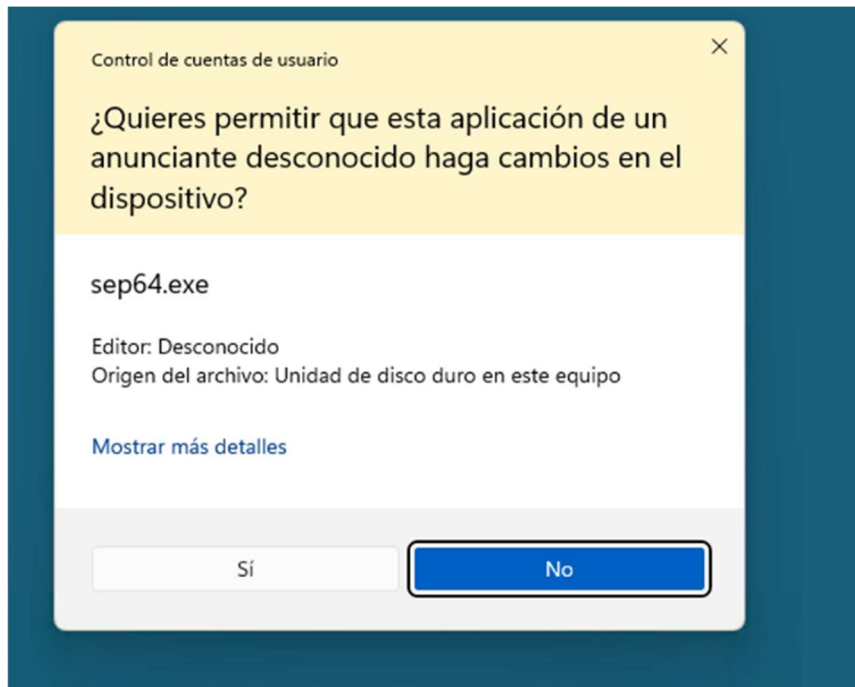




Si aún no dispones del instalador de SEP, puedes iniciar el proceso de descarga desde <https://sisoft.ucm.es>

En primer lugar, hacemos clic sobre el fichero **Sep64.exe** o **Sep32.exe** en función de la arquitectura de nuestro SO.



Windows Nos preguntará si queremos permitir que la aplicación de un anunciante desconocido haga cambios en el equipo.

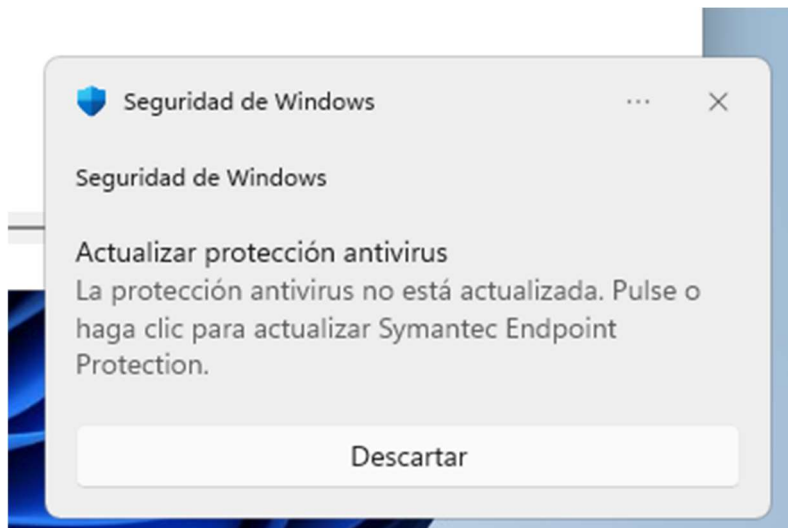
Responderemos que **Sí**.

A continuación, comenzará la instalación de **Symantec Endpoint Protection**.

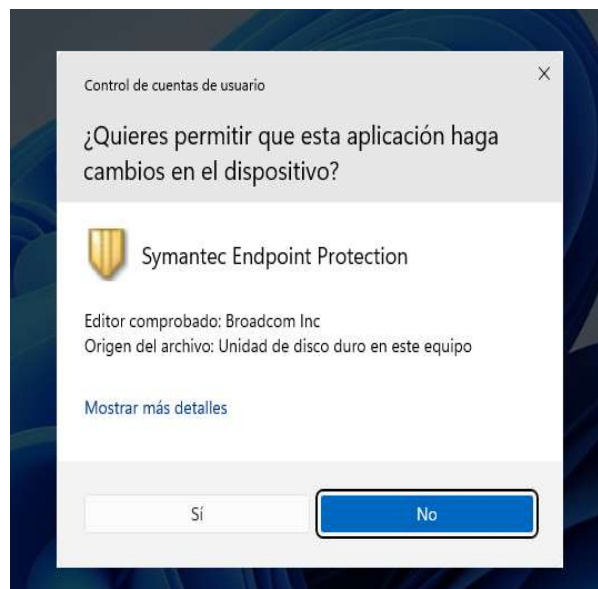




Al finalizar la instalación recibiremos una notificación de Seguridad de Windows que nos informará de que la protección antivirus no está actualizada.



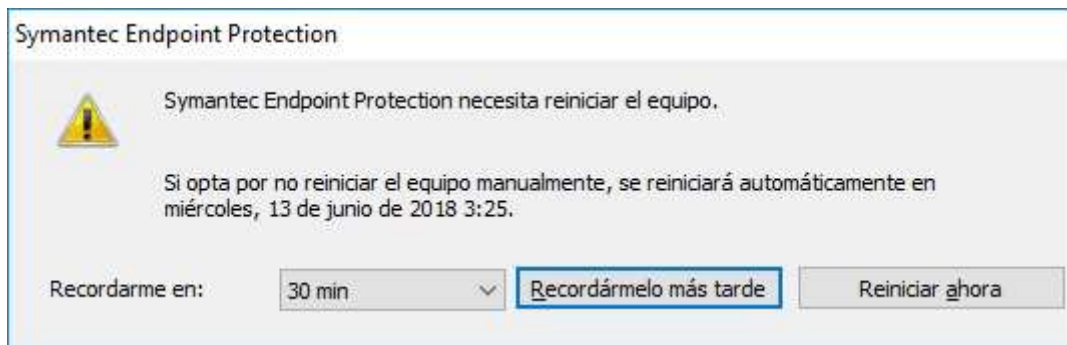
Realizaremos clic sobre la notificación y nos aparecerá una nueva ventana que nos preguntará si queremos permitir que esta aplicación haga cambios en el dispositivo.



Responderemos que sí.



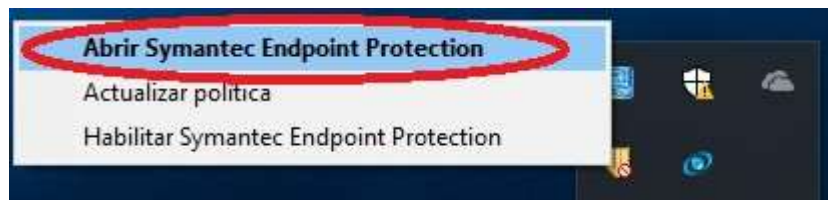
finalmente, nos pedirá que reiniciemos. Podemos elegir si reiniciamos en el acto (recomendado) o si retrasamos un poco el reinicio.



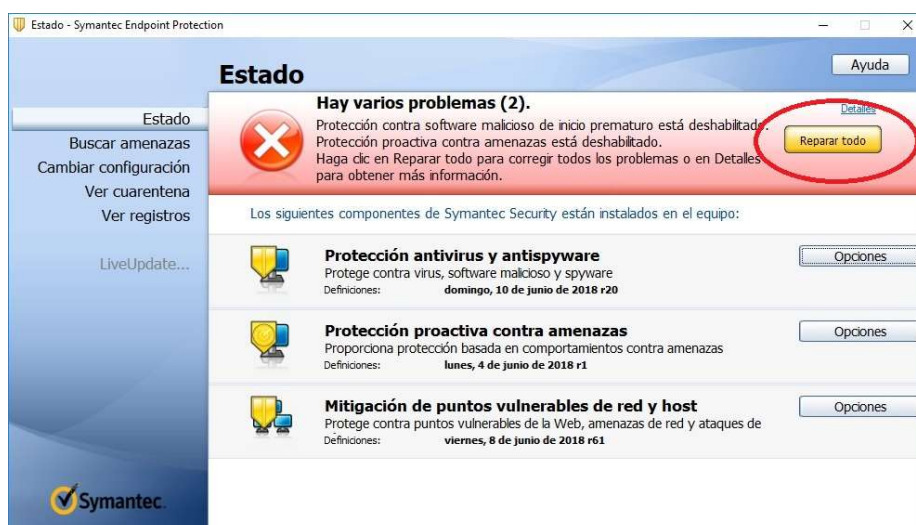
Es posible que al reiniciar aparezca, en la zona de notificaciones, el icono de **SEP** con una señal de prohibido.



En este caso, cliquearemos con el botón derecho del ratón y, en el menú emergente, cliquearemos sobre **Abrir Symantec Endpoint Protection**.



Y, cliquearemos en **Reparar todo**.





Una vez finalizado el proceso de reparación, todo aparecerá correctamente.

Estado - Symantec Endpoint Protection

Estado Ayuda

Estado

Buscar amenazas

Cambiar configuración

Ver cuarentena

Ver registros

LiveUpdate...

Este equipo está protegido.
No se detectaron problemas.
[Las definiciones de protección son actuales.](#)

Los siguientes componentes de Symantec Security están instalados en el equipo:

	Protección antivirus y antispysware Protege contra virus, software malicioso y spyware Definiciones: martes, 19 de octubre de 2021 r23	Opciones
	Protección proactiva contra amenazas Proporciona protección basada en comportamientos contra amenazas Definiciones: lunes, 18 de octubre de 2021 r11	Opciones
	Mitigación de puntos vulnerables de red y host Protege contra puntos vulnerables de la Web, amenazas de red y Definiciones: martes, 19 de octubre de 2021 r71	Opciones
	Protección de acceso web y en la nube Protege el tráfico de Internet mediante el enrutamiento a través de un Definiciones: jueves, 20 de mayo de 2021 r716	Opciones