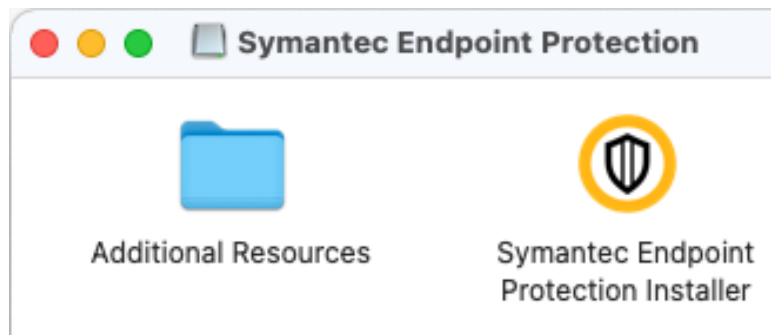




Las pantallas y los pasos pueden variar en función de la versión de tu macOSX. Este manual está hecho con la versión Monterrey (12.6). Si aún no dispones del instalador de SEP, puedes iniciar el proceso de descarga desde <https://sisoft.ucm.es>

En primer lugar, vamos a la carpeta donde nos hayamos descargado el fichero **SEPOSX.zip** y lo descomprimos.

Nos aparecerá una nueva carpeta con el título **Symantec Endpoint Protection**. Ejecutamos la aplicación **Symantec Endpoint Protection Installer**.

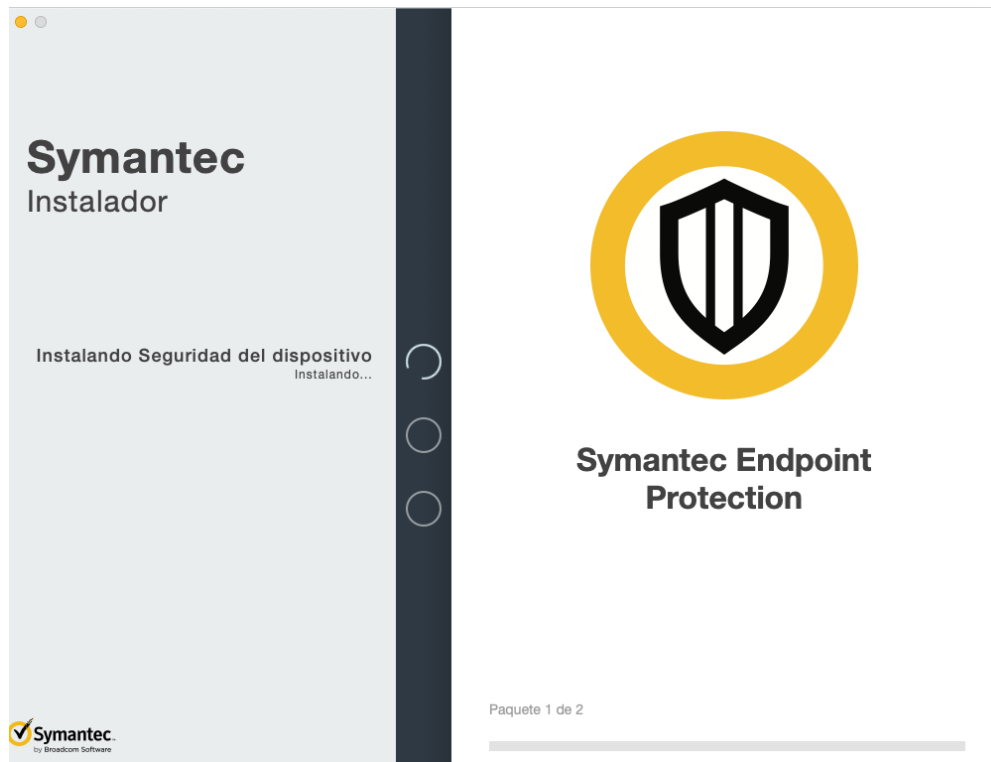


Nos saldrá una nueva pantalla que nos informa de que la aplicación **Symantec Endpoint Protection Installer** ha sido bajada de internet, y nos preguntará que si estamos seguros de querer abrirla. Pondremos nuestra contraseña de acceso al Mac y haremos clic sobre **instalar herramienta asociada**.





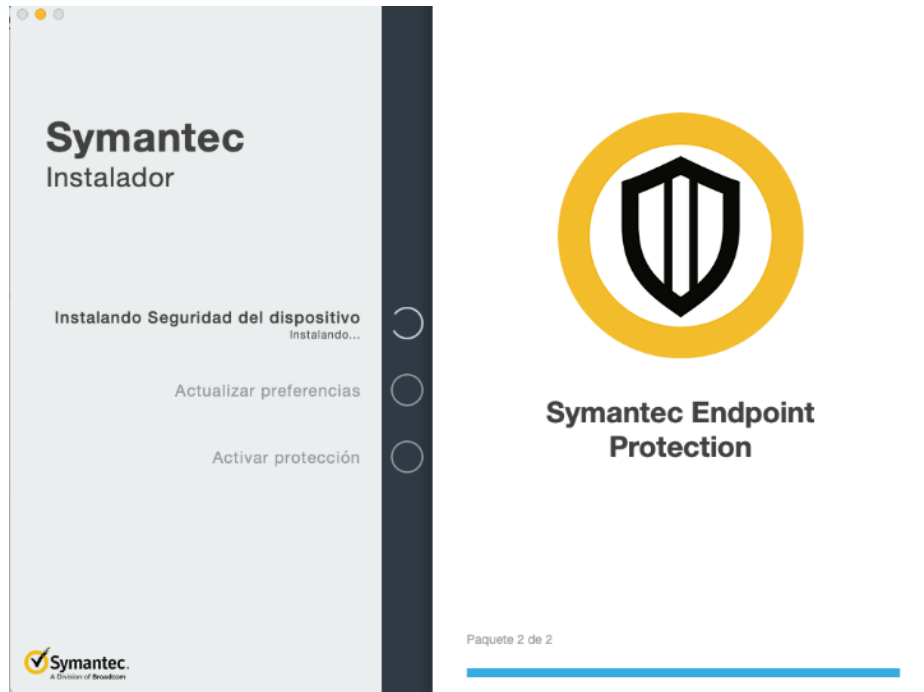
A continuación, nos aparecerá la pantalla de instalación de **SEP**, cliquearemos sobre **Instalar**.



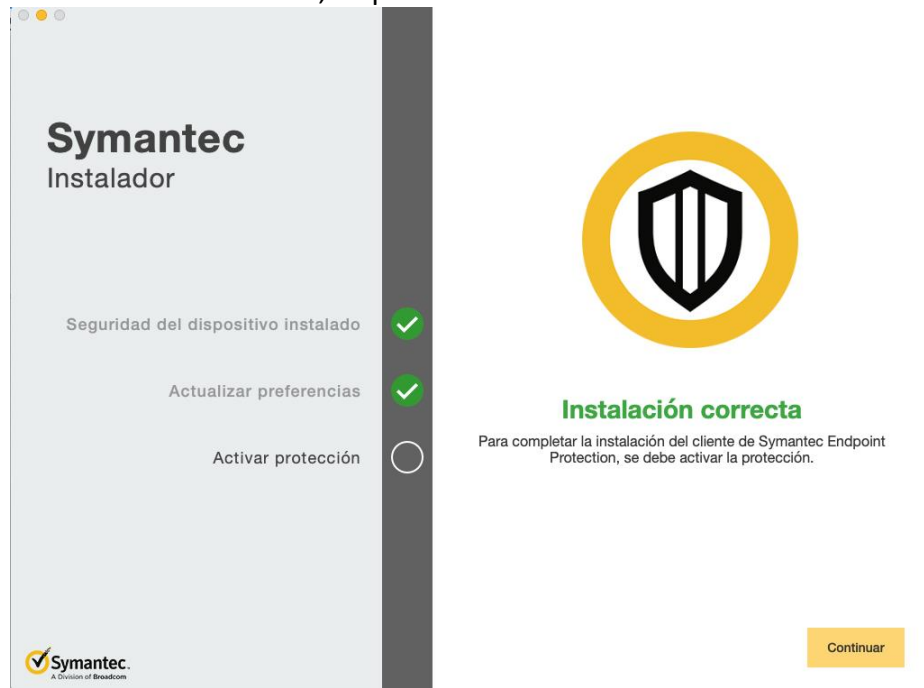
A continuación, nos pedirá permisos para Instalar una herramienta asociada para instalar el producto Symantec.

En el campo contraseña pondremos la contraseña del usuario del Mac que aparece y cliquearemos sobre **Instalar herramienta asociada**.

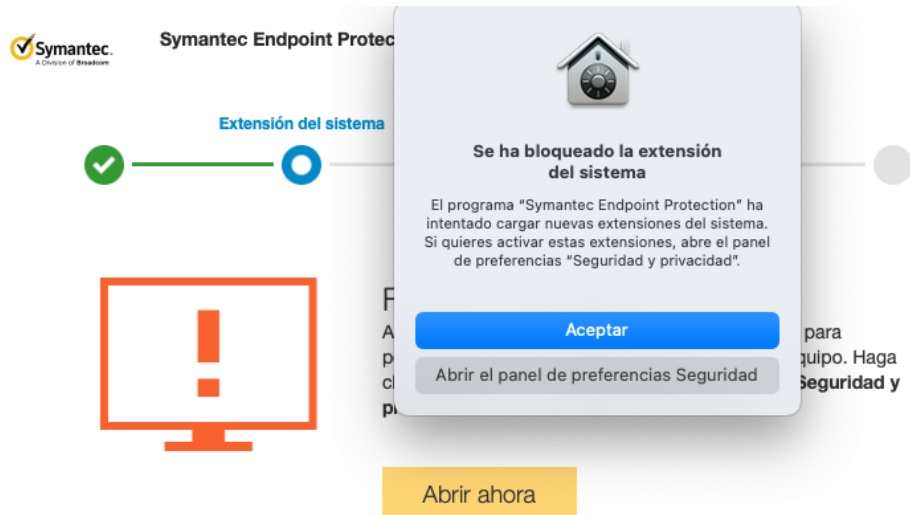
A continuación, comenzará la instalación de SEP



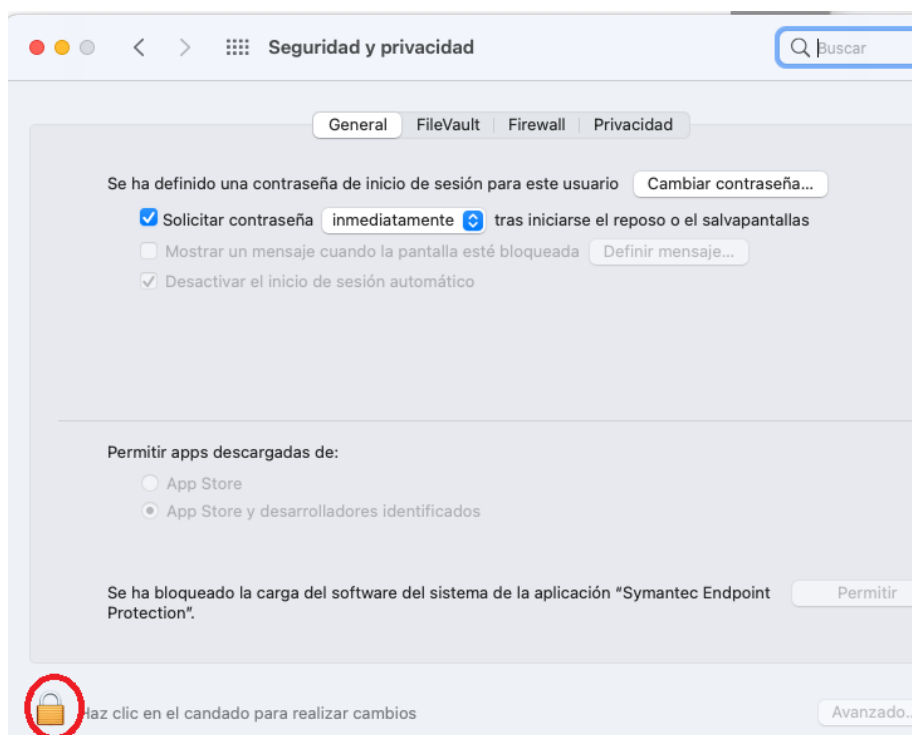
Una vez finalizada la instalación, cliquearemos sobre el botón continuar.



A continuación, nos informará de que el sistema a bloqueado la extensión del sistema.



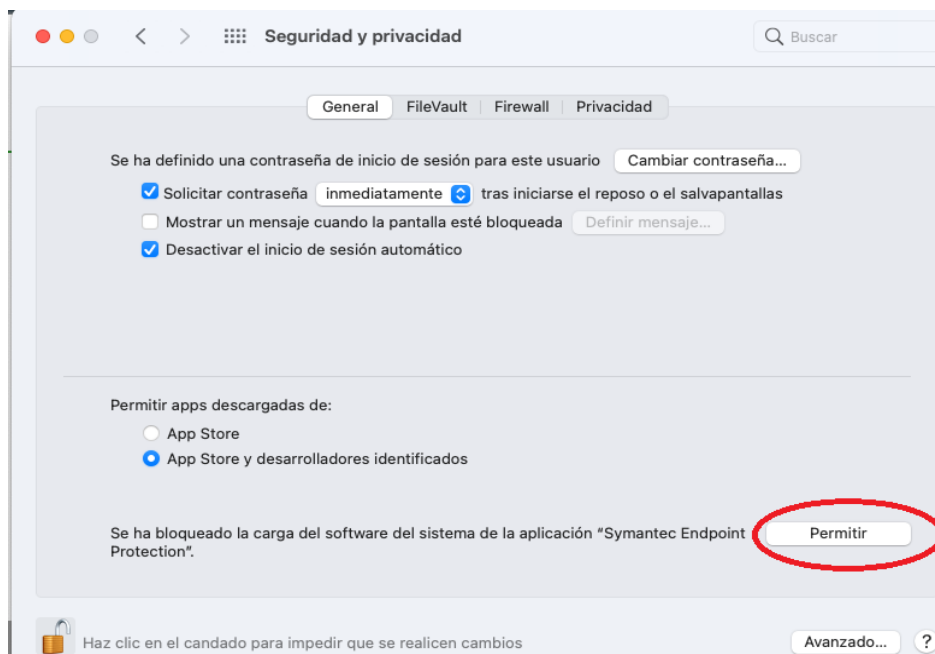
Clicaremos sobre ***Abrir el panel de preferencias Seguridad.***



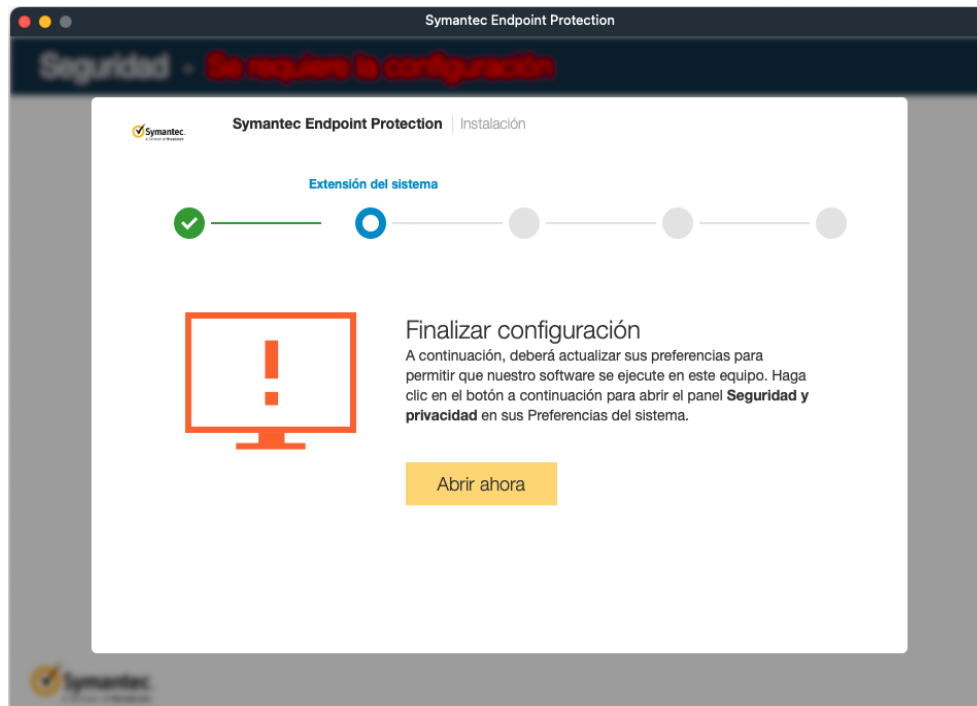
A continuación, Clicaremos sobre el icono del candado que aparece en la parte de abajo a la izquierda, y nos autenticaremos con la contraseña del usuario del Mac.



A continuación, cliquemos sobre **Desbloquear**.
Se abrirá la ventana de **Seguridad y privacidad**.

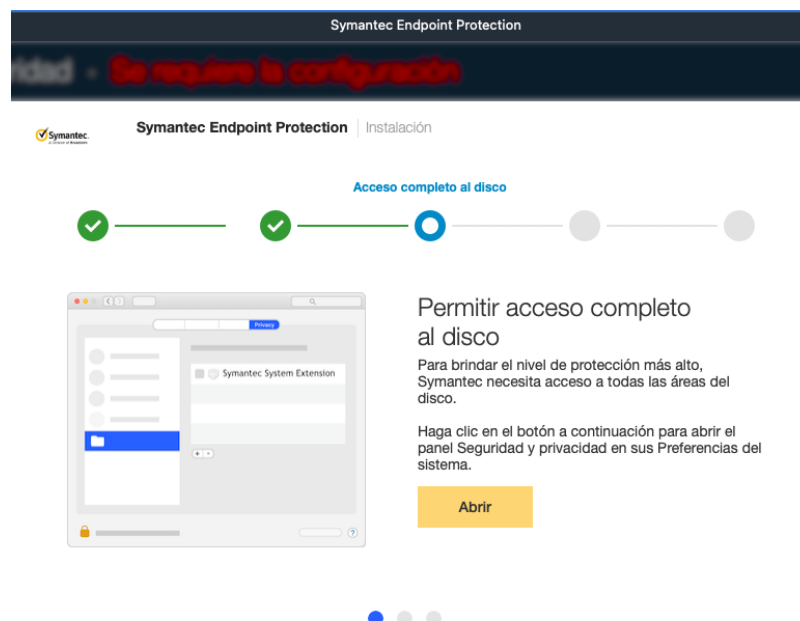


A continuación, Cliquemos sobre **Permitir**. Nos aparecerá una pantalla a través de la cual comenzaremos el asistente para finalizar la configuración de **SEP**.



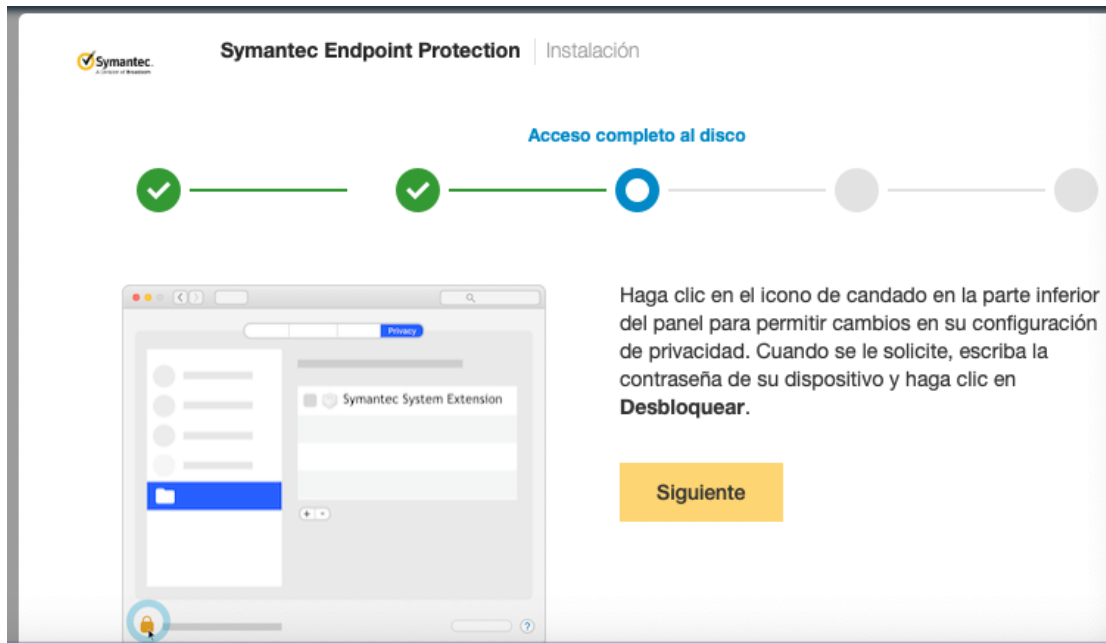
Clicaremos sobre **Abrir ahora**.

El asistente de configuración final nos pedirá que le demos permiso de acceso completo al disco.

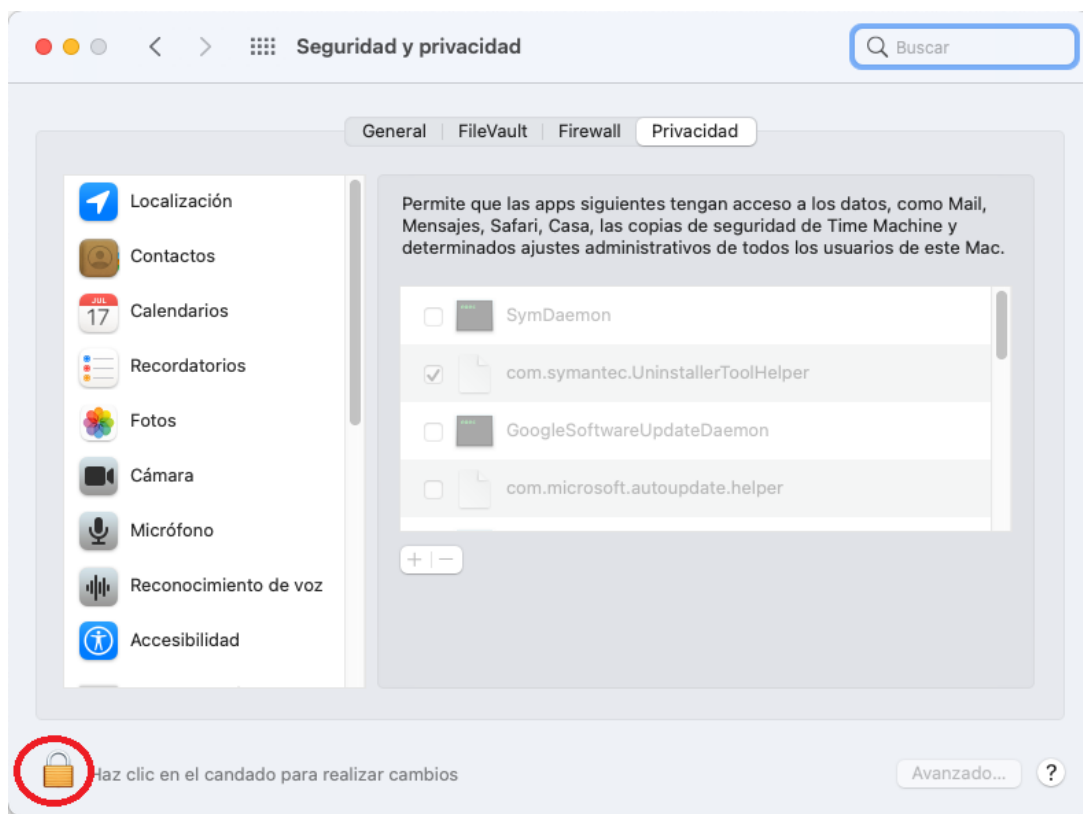


Clicaremos sobre **Abrir**

Nos dará las instrucciones para que podamos dar los permisos.



Clickeamos sobre **Siguiente**. Nos reaparecerá la ventana de **Seguridad y privacidad**.



Clickearemos sobre el candado tal y como nos pide el asistente.



Servicios Informáticos

Instalación de Symantec Endpoint Protection 14.3 RU5 en Mac OSX Monterrey 12.6

Página 8 de 11

Y nos pedirá de nuevo, la contraseña de nuestro usuario de Mac.



Preferencias del Sistema está intentando desbloquear las preferencias del panel "Seguridad y privacidad".

Introduce la contraseña para permitir esta operación.

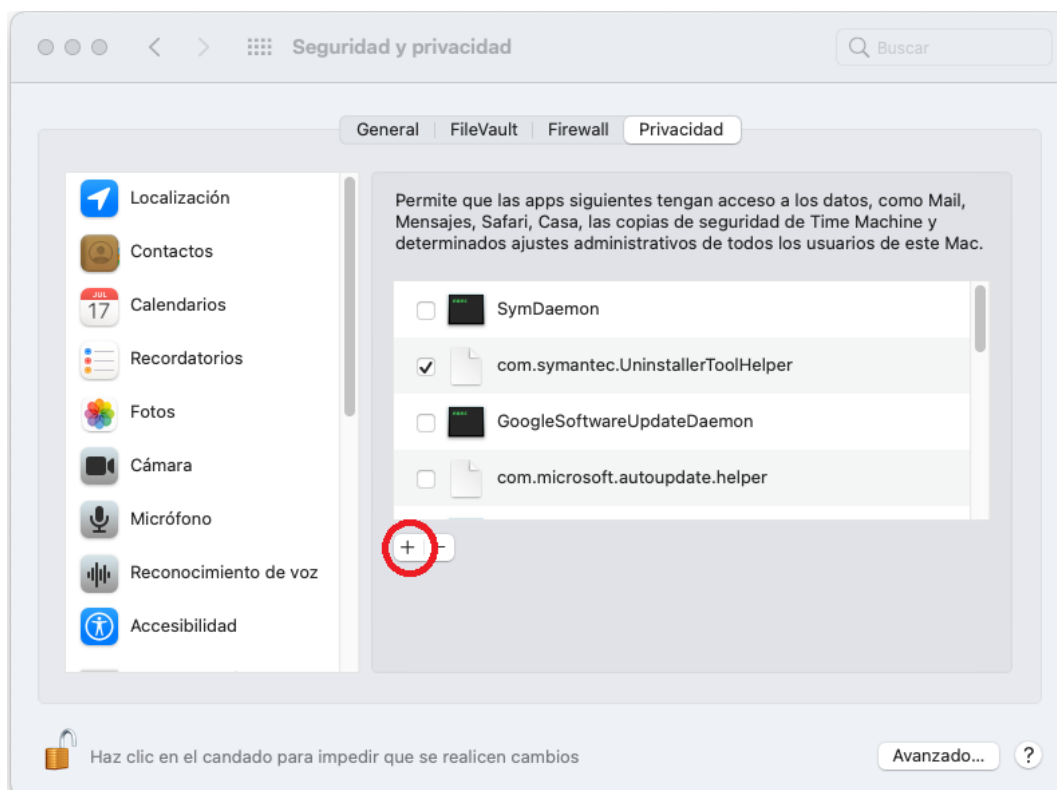
Nombre de usuario:

Contraseña:

Cancelar

Desbloquear

Ponemos la contraseña y Cliquemos en **Desbloquear**.



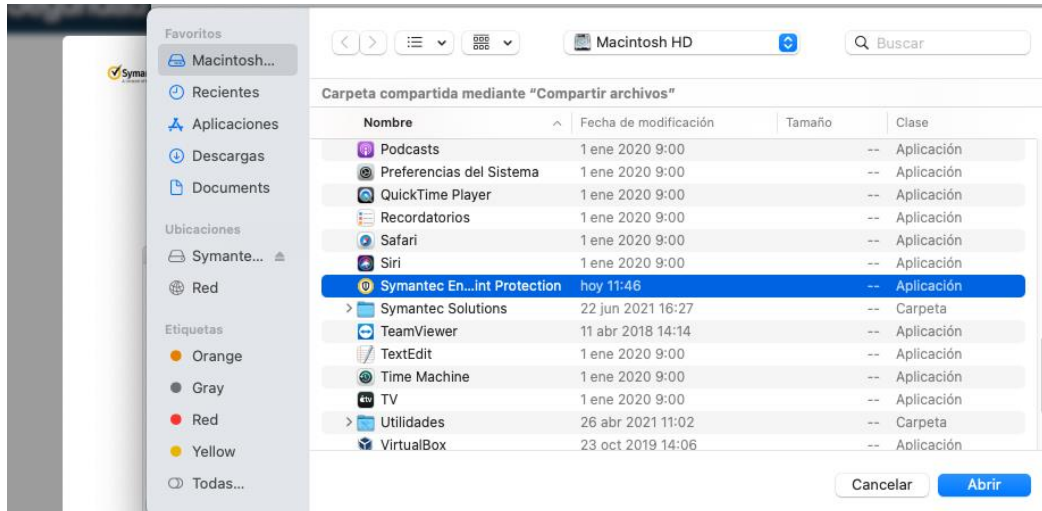
A continuación, cliquemos sobre el icono "+", seleccionaremos en la carpeta Aplicaciones, **Symantec Endpoint Protection**, y cliquemos sobre abrir.



Servicios Informáticos

Instalación de Symantec Endpoint Protection 14.3 RU5 en Mac OSX Monterrey 12.6

Página 9 de 11

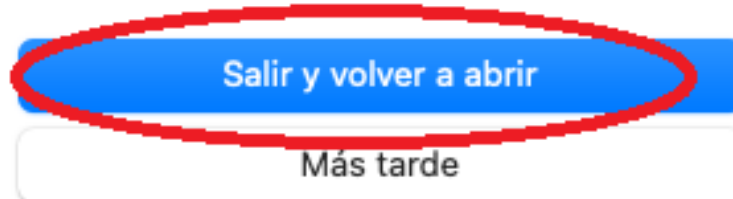


Nos informará de que necesitamos reabrir la aplicación para que los cambios surjan efecto.

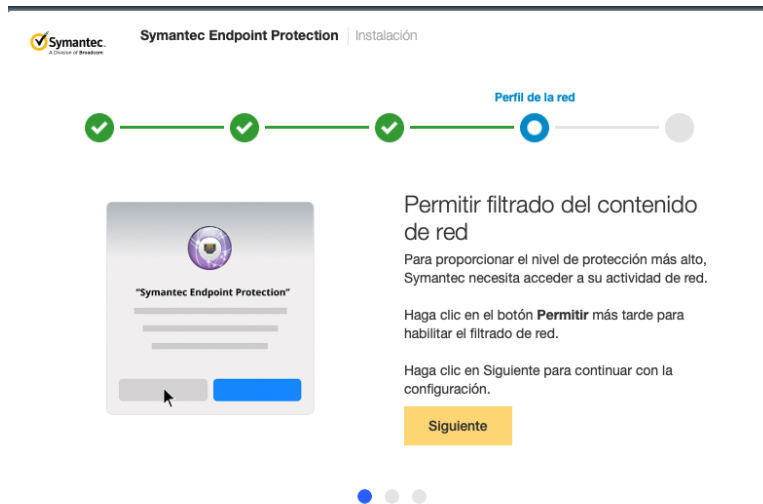


"Symantec Endpoint Protection" no tendrá acceso total al disco hasta que salgas de la app.

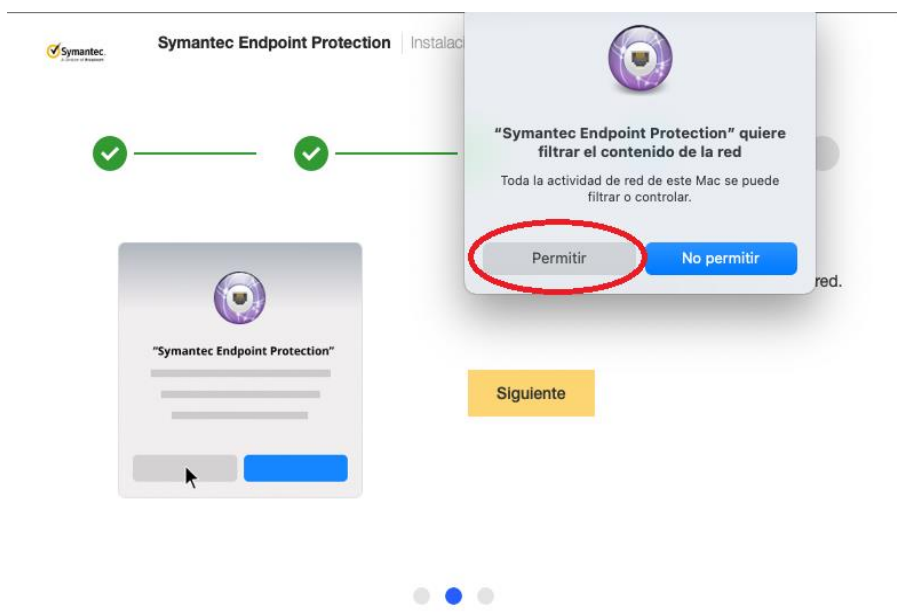
Puedes salir de "Symantec Endpoint Protection" ahora o hacerlo cuando quieras más adelante.



Clicquemos sobre **Salir y volver a abrir**. Continuará el proceso de configuración final, y nos pedirá **Permitir filtrado de contenido de red**,



Clicaremos sobre **Siguiente**, y **Permitir** en la siguiente pantalla



Al volver a la pantalla anterior, clicaremos sobre **siguiente**.

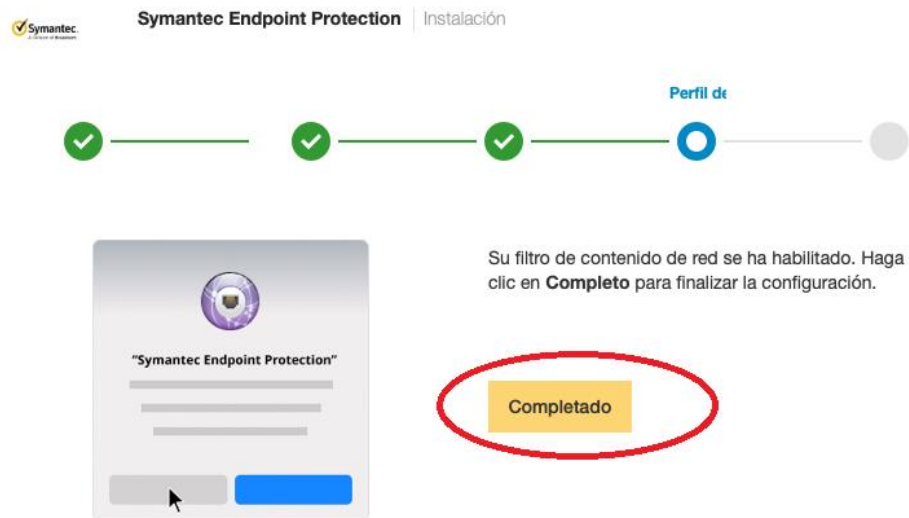
Nos avisará de que el filtro de red se ha habilitado. Finalizaremos la instalación clicando sobre **Completado**.



Servicios Informáticos

Instalación de Symantec Endpoint Protection 14.3 RU5 en Mac OSX Monterrey 12.6

Página 11 de 11



Finalmente, nos informará de que ya tenemos nuestro equipo protegido.

