



# Kit de Opciones del Estabilizador de Bastidor de la Serie 9000

*Instrucciones de Instalación*



Ver Guía

## AVISO

La información contenida en esta publicación está sujeta a modificaciones sin previo aviso.

COMPAQ COMPUTER CORPORATION NO SE HACE RESPONSABLE DE LOS ERRORES U OMISIONES TÉCNICOS O EDITORIALES AQUÍ CONTENIDOS, NI DE LOS DAÑOS DIRECTOS O INDIRECTOS DERIVADOS DE LA DISTRIBUCIÓN, FUNCIONAMIENTO O UTILIZACIÓN DE ESTE MATERIAL. ESTA INFORMACIÓN SE SUMINISTRA "COMO ESTÁ" Y COMPAQ COMPUTER CORPORATION NO OFRECE GARANTÍA DE NINGÚN TIPO, YA SEA EXPLÍCITA, IMPLÍCITA O REGLAMENTARIA, Y RECHAZA EXPRESAMENTE LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIALIZACIÓN, ADECUACIÓN A UN PROPÓSITO DETERMINADO, PROPIEDAD Y CONTRA VIOLACIÓN DE DERECHOS.

En este manual se incluye información protegida por las leyes de copyright. No se permite fotocopiar o reproducir en forma alguna cualquier parte de esta publicación sin previo consentimiento por escrito de Compaq Computer Corporation.

© 2000 Compaq Computer Corporation

Reservados todos los derechos. Impreso en los Estados Unidos de América.

Compaq está registrada en la Oficina de Patentes y Marcas Comerciales de los EE.UU.

Kit de Opciones del Estabilizador de Bastidor de la Serie 9000 de Compaq

Tercera Edición (Junio de 2000)

Referencia 142560-023

**Compaq Computer Corporation**



142560-023

# ***Acerca de este Dispositivo***

El Kit de Opciones del Estabilizador de Bastidor le permite estabilizar los bastidores de la serie 9000 para evitar que se inclinen.

## ***Contenido del Kit***

Elementos y cantidades necesarios para la instalación:

- Patas laterales (2)
- Pata frontal (1)
- Soporte en forma de U (1)
- Tuercas de sujeción automática (4)
- Tornillos con forma de rosca (13)
- Patas laterales modificadas (2)

Este kit puede contener piezas extra en caso de que sean necesarias.

## **Equipo Adicional**

- Llave de ajuste

## **Consideraciones acerca del Bastidor**

Antes de comenzar con estos procedimientos, asegúrese de que ha comprendido las siguientes advertencias:



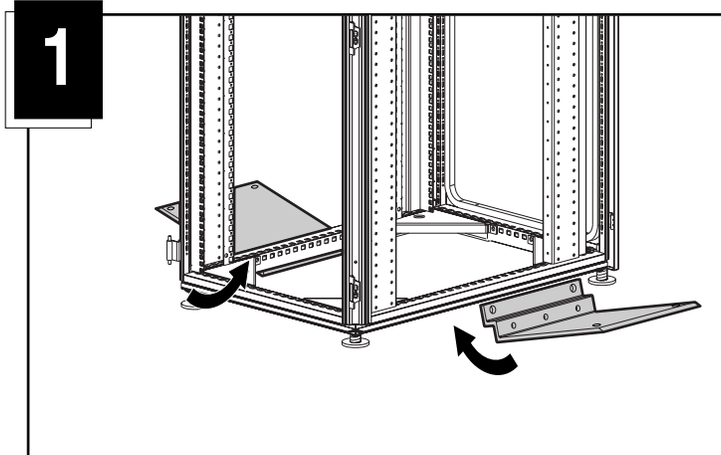
**ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de lesiones personales o de daños en el equipo, asegúrese de que:

- Para reducir el riesgo de lesiones personales o de daños en el equipo, asegúrese de que:
  - Todo el peso del bastidor descansa sobre las patas estabilizadoras.
  - Las patas estabilizadoras están conectadas al bastidor si se trata de instalaciones de bastidor individual.
  - Los bastidores están acoplados en las instalaciones de múltiples bastidores.
  - Extienda sólo un componente cada vez. (El bastidor puede resultar inestable si por alguna razón se extiende más de un componente).
-

# Instalación

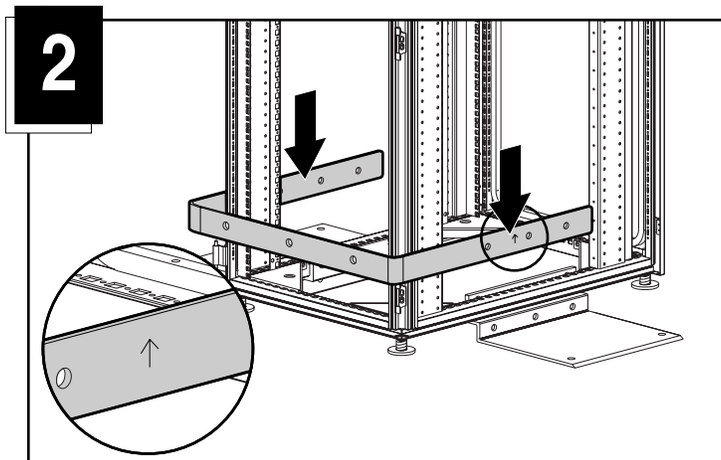
## Paso 1

Incline las patas laterales y colóquelas en la parte inferior de ambos lados del bastidor.



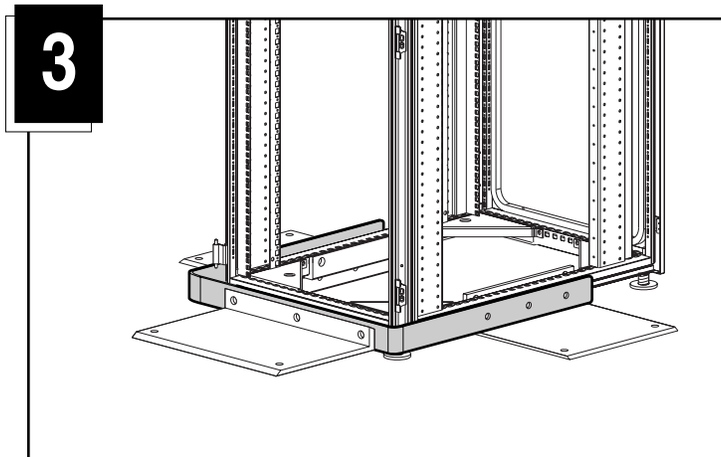
## Paso 2

Coloque el soporte en forma de U de forma que rodee la parte inferior frontal del bastidor y alinee los orificios de los tornillos laterales. Asegúrese de que la flecha marcada en el soporte en forma de U apunta hacia arriba. Inserte los tornillos y apriételos ligeramente.



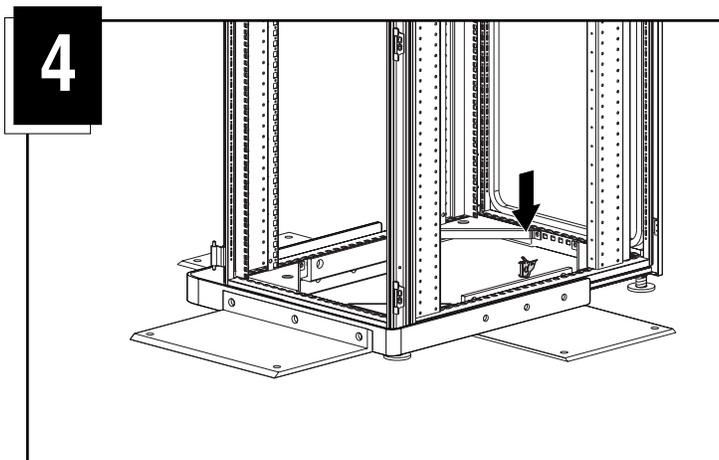
## Paso 3

Coloque el pie estabilizador frontal contra el soporte en forma de U.



## Paso 4

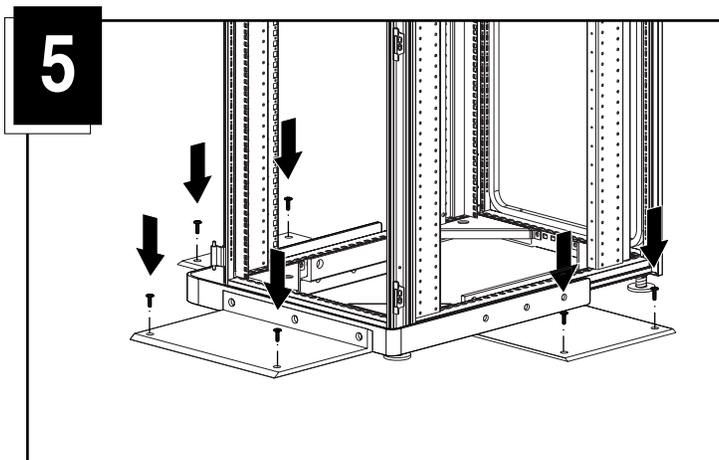
Inserte las tuercas de sujeción automática y alinéelas con los orificios del panel lateral. Inserte los tornillos y apriételos.



## Paso 5

Apriete los tornillos frontales del estabilizador. Vuelva a instalar todos los componentes del bastidor.

En las patas estabilizadoras frontales y laterales existen orificios para colocar el bastidor en el suelo.



# Consideraciones para la Realización de una Instalación Opcional

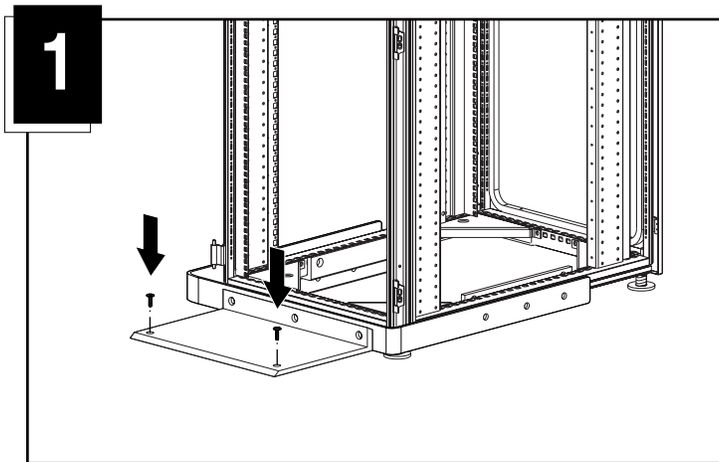
Con el Kit de Opciones del Estabilizador se proporcionan patas laterales modificadas para estabilizar la parte frontal de un bastidor de la Serie 9000 cuando éste está situado entre bastidores que no pertenecen a la serie 9000.

El proceso que se ha de seguir para instalar las patas laterales modificadas es exactamente igual que el de la instalación estándar (que se muestra en los pasos anteriores del 1 al 5).



**ADVERTENCIA:** Esta característica NO se puede utilizar en bastidores independientes de la serie 9000 ya que sólo estabiliza la parte frontal del bastidor. El bastidor DEBE colocarse entre bastidores que estén fijos mediante kits con compartimientos o patas estabilizadoras individuales proporcionadas por el fabricante.

En las patas estabilizadoras frontales existen orificios para colocar el bastidor en el suelo.



*Con esto finaliza la instalación.*