

Características de seguridad

Qué hacer para	Pasos que se deben realizar
Garantizar la seguridad del servidor Web incorporado (EWS)	Asigne una contraseña al servidor Web incorporado para evitar que cambien la configuración usuarios que no dispongan de la autorización necesaria.
, , ,	1 Para abrir el servidor Web incorporado, escriba la dirección IP del producto en la línea de dirección del navegador.
	2 Haga clic en la ficha Configuración.3 En la parte izquierda de la ventana, haga clic en el
	menú Seguridad. 4 En el área Configuración de seguridad del dispositivo, haga clic en el botón Configurar.
	5 En el área Contraseña del dispositivo, introduzca la contraseña junto a Nueva contraseña y vuelva a introducirla junto a Verifique la contraseña.
	6 Haga clic en el botón Aplicar en la parte inferior de la pantalla. Anote la contraseña y guárdela en un lugar seguro.
Discos duros cifrados de alto rendimiento HP	Este producto es compatible con un disco duro cifrado que puede instalar en la ranura del accesorio EIO. Este disco duro proporciona cifrado basado en hardware para que pueda almacenar de forma segura datos sin perjudicar el rendimiento del producto. Este disco duro utiliza la última versión del estándar avanzado de cifrado (AES) con versátiles características de ahorro de tiempo y una sólida funcionalidad.



Qué hacer para	Pasos que se deben realizar	
Paquete de integración de hardware	El producto dispone de un paquete de integración de hardware en el que puede instalar un dispositivo de seguridad de otro fabricante. El paquete se encuentra en la parte superior del producto, detrás del panel de control. Puede conectar un dispositivo de otro fabricante al producto a través alguno de los puertos USB internos. NOTA: El paquete de integración de hardware no se incluye en el modelo base.	
Asegurar trabajos almacenados	Puede proteger los trabajos almacenados en el producto asignándoles un NIP. Cualquier persona que intente imprimir estos trabajos protegidos debe introducir primero el NIP en el panel de control del producto.	
Bloquear el formateador	El área del formateador, en la parte posterior del producto, tiene una ranura que puede utilizar para adjuntar un cable de seguridad. Si se bloquea el formateador, se evitará que alguien quite componentes de valor del mismo.	





Qué hacer para	Pasos que se deben realizar	
Bloquear los menús del panel de control Puede bloquear varios menús en el panel de control con el servidor Web incorporado.	 Abra el servidor Web incorporado introduciendo la dirección IP del producto en la línea de dirección del navegador Web. Haga clic en la ficha Configuración y, a continuación, haga clic en el enlace Seguridad. En el área Configuración de seguridad del dispositivo, haga clic en el botón Configurar. En el área Bloqueo del acceso al panel de control, seleccione el nivel de seguridad que desea. Haga clic en el botón Aplicar en la parte inferior de la pantalla. 	Bloqueo de menú mínimo El menú RECUPERAR TRABAJO precisa un NIP de acceso. El menú CONFIGURACIÓN DEL SISTEMA está bloqueado. El menú E/S está bloqueado. El menú RESTABLECIMIENTOS está bloqueado. Bloqueo de menú moderado El menú RECUPERAR TRABAJO precisa un NIP de acceso. El menú CONFIGURAR DISPOSITIVO está bloqueado (todos los submenús). El menú DIAGNÓSTICO está bloqueado. Bloqueo de menú intermedio El menú RECUPERAR TRABAJO precisa un NIP de acceso. El menú MANEJO DEL PAPEL está bloqueado. El menú CONFIGURAR DISPOSITIVO está bloqueado (todos los submenús). El menú CONFIGURAR DISPOSITIVO está bloqueado. Bloqueo de menú máximo El menú DIAGNÓSTICO está bloqueado. Bloqueo de menú máximo El menú RECUPERAR TRABAJO precisa un NIP de acceso. El menú RECUPERAR TRABAJO precisa un NIP de acceso. El menú RECUPERAR TRABAJO precisa un NIP de acceso. El menú RECUPERAR TRABAJO precisa un NIP de acceso. El menú RECUPERAR TRABAJO precisa un NIP de acceso. El menú RECUPERAR TRABAJO precisa un NIP de acceso. El menú RECUPERAR TRABAJO precisa un NIP de acceso. El menú RECUPERAR TRABAJO precisa un NIP de acceso. El menú RECUPERAR TRABAJO precisa un NIP de acceso. El menú RECUPERAR TRABAJO precisa un NIP de acceso. El menú RECUPERAR TRABAJO precisa un NIP de acceso. El menú RECUPERAR TRABAJO precisa un NIP de acceso. El menú RECUPERAR TRABAJO precisa un NIP de acceso.





Qué hacer para Pasos que	e se deben realizar	
Borrar el disco de forma segura Para impede eliminados borrado de Esta funció impresión de Esta funció mentes y milibretas de como de otros de forma se menú RECC establecido Esta funció memoria RA tipo flash, la configuracia otros datos almacenada alguno) ni a de inicio de Al cambiar sobrescribe a la desinfe varía el mor	ir el acceso sin autorización a los datos del disco duro del producto, use la función de disco seguro del software HP Web Jetadmin. In permite borrar con seguridad los trabajos de el disco duro. los que afecta la función de borrado de disco los archivos temporales creados durante el impresión, los trabajos almacenados, los viados con la función de probar y retener, las acros (formularios) basadas en el disco, las direcciones y las aplicaciones tanto de HP ros fabricantes. trabajos almacenados sólo se sobrescribirán egura cuando se hayan eliminado mediante el JPERAR TRABAJO del producto tras haber el modo de borrado correspondiente. In no afecta a los datos almacenados en la AM no volátil (NVRAM) del producto, de a cual se emplea para almacenar la con predeterminada, los recuentos de páginas y similares. Tampoco afecta a los datos se en discos RAM del sistema (si se usa los que se guardan en la memoria RAM flash	simple para borrar tablas de archivos. Si bien se elimina el acceso al archivo, los datos permanecen en el disco hasta que se sobrescriban en sucesivas operaciones de almacenamiento de datos. Es el modo más rápido. Además, es el modo de borrado predeterminado.

