



# Colecciones de ficheros



m:  
<https://pandorafms.com/manual/!current/>  
Permanent link:  
[https://pandorafms.com/manual/!current/es/documentation/pandorafms/technical\\_annexes/28\\_pfms\\_file\\_collections](https://pandorafms.com/manual/!current/es/documentation/pandorafms/technical_annexes/28_pfms_file_collections)  
4/06/10 14:36



# Colecciones de ficheros

## File Collections

Las colecciones de ficheros son recursos utilizados para desplegar de forma masiva los *scripts* o *plugins* para luego ser utilizadas en **Agentes Software**, **Políticas de monitorización** sobre agentes y en los **servidores Satélite**. Se accede desde el menú Configuration → Collections (Configuración → Colecciones).

The screenshot shows the 'COLLECTION MANAGEMENT' interface. At the top, there is a search bar with the placeholder text 'Free text for search (\*)' and a 'Search' button with a magnifying glass icon. Below the search bar is a table with the following columns: 'Collection', 'Short name', 'Group', 'Description', and 'Actions'. The table contains two entries:

Collection	Short name	Group	Description	Actions
Apache Enterprise Plugin	apache_plugin		Apache Enterprise Plugin to moni... server using a Perl script.	 
File collection example	FCE		For documentation purpose	 

At the bottom right of the interface, there is a 'Create' button with a right-pointing arrow.

Para crear una nueva colección de ficheros, haga clic en el botón Create:

## MANAGER CONFIGURATION > NEW

Name:

Group:

Short name: ?

Description:

Rellene el nombre, grupo, nombre corto y descripción y pulse Create.



Para agregar recursos a una colección vaya de nuevo a la lista de colecciones y haga clic en el nombre de la colección a la cual se le agregarán recursos.

## MANAGER CONFIGURATION > EDI...FILE COLLECTION EXAMPLE

Files

Index of FCE

Name	Last modification	Size	Actions
 Example directory	October 25, 2022, 10:41 pm		
 Example text	October 25, 2022, 10:57 pm	19 B	 
 rufus.ini	October 25, 2022, 10:20 pm	96 B	 

En los tres iconos resaltados en la imagen anterior, de izquierda a derecha podrá crear un directorio, crear un texto (el cual luego podrá editar) o almacenar un nuevo fichero.

Una vez agregados los recursos, regrese al listado de colecciones y un icono con un triángulo amarillo donde podrá hacer clic para sincronizar los cambios con los distintos elementos de Pandora FMS (agentes, Agentes Software, políticas de monitorización y servidores Satélite).

### COLLECTION MANAGEMENT

Free text for search (\*)

Collection	Short name	Group	Description	Actions
Apache Enterprise Plugin	apache_plugin		Apache Enterprise Plugin to moni... server using a Perl script. 	 
File collection example	FCE		For documentation purpose	 

Cada colección tiene su propio directorio base. En la Consola web estos se almacenan en el directorio `/pandora_console/attachment/collection` con un nombre como `fc_XXX`, donde `XXX` es la ID numérica de la colección. Las colecciones de ficheros pueden contener subdirectorios. Las colecciones de ficheros se transfieren como ficheros ZIP (comprimidos) al Agente, mediante **Tentacle**. Las colecciones de ficheros están únicamente soportadas con el modo de transferencia de Tentacle.

## Colecciones de ficheros y Agentes Software

Vaya a Resources → Manage agents (Recursos → Gestionar agentes) y haga clic en el nombre de un Agente Software. Haga clic en la pestaña Collection (Collection). Tendrá una lista de colecciones disponibles similar a esta:

Resources / Manage agents / Collection

## KEPLER

Free text for search (\*)  Search

Name	Short name	Description	Status	Add
Apache Enterprise Plugin	apache_plugin	Apache Enterprise Plugin to moni... server using a Perl script.		
File collection example	FCE	For documentation purpose		

Si un Agente Software tiene la configuración remota deshabilitada mostrará el siguiente aviso:

Resources / Manage agents / Collection

## KEPLER

**INFORMATION**

This agent has no remote configuration, please configure it.

Para agregar una colección haga clic en el icono de suma en la columna Add:

Resources / Manage agents / Collection

## KEPLER

Free text for search (\*)  Search

**SUCCESS**

Collection added successfully

Name	Short name	Description	Status	Add
Apache Enterprise Plugin	apache_plugin	Apache Enterprise Plugin to moni... server using a Perl script.		

P.	Name	Dir	Description	Status	Remove
	File collection example	FCE	For documentation purpose		

Si en la columna Status observa un icono con un triángulo amarillo de advertencia, bien puede ser

que la colección está vacía o que no se haya sincronizado la colección. Si la colección contiene ficheros o directorios, haga clic en dicho icono amarillo. Una vez haya aplicado los cambios el estado de la colección indicará el éxito de la sincronización.

Resources / Manage agents / Collection

KEPLER

Free text for search (\*)  Search

**SUCCESS**  
Collection package created successfully

Name	Short name	Description	Status	Add
Apache Enterprise Plugin	apache_plugin	Apache Enterprise Plugin to moni... server using a Perl script.		

P.	Name	Dir	Description	Status	Remove
	File collection example	FCE	For documentation purpose		

Transcurridos algunos minutos podrá ir a Configuration → Collections (Configuración → Colecciones) y hacer clic en el nombre de la colección agregada. En la pestaña de agentes se visualizará el Agente Software recién agregado.

SHOW AGENT >ID

Agent
Kepler (KEPLER)

## Ubicación de las colecciones de ficheros en el Agente Software

Cada colección de ficheros tiene un nombre corto (short - name). Esto significa que las utilidades, *scripts* o ejecutables que estén dentro de la colección, estarán en:

MS Windows®

```
%ProgramFiles%\pandora_agent\collections\short-name
```

GNU/Linux®

```
/usr/share/pandora_agent/collections/short-name
```

Es importante saber que la colección se comprime para su envío al Agente Software por lo que este último debe contar con la herramienta unzip.exe para poder así descomprimir el fichero. A partir de la versión 3.2 del Agente software para MS Windows®, esta utilidad se instala dentro de:

```
%ProgramFiles%\pandora_agent\utils
```

Es necesario saber esto para poder usar Módulos que funcionen al trabajar con esos ficheros, para poder especificar la ruta “real” completa. Cada colección de ficheros se almacena en una dirección diferente, para evitar que diferentes colecciones de ficheros se sobrescriban o tengan conflictos entre ellas.

El sistema de control de las colecciones se basa en hashes md5, de forma similar a la gestión de los ficheros de configuración de los Agentes. Al crear la colección en la Consola web de Pandora FMS, se crea un *hash* md5 que es enviado al Agente Software. Este md5 solo se actualizará cuando se produzcan cambios en la colección en el lado de la Consola web de Pandora FMS, y no en el Agente Software. Por lo tanto, los cambios en las colecciones realizados localmente en los agentes permanecerán mientras no se modifique la colección en la Consola web.

Si se realiza algún cambio en la colección en el lado de la Consola web, se recalculará el md5, y al discrepar con el existente en los Agentes aplicará la última configuración de la colección, sobrescribiendo lo anterior y eliminando posibles modificaciones locales sobre las colecciones.

Si se quiere utilizar un Módulo que emplee un fichero incluido en la colección haga referencia únicamente al directorio que contiene la colección, utilizando su identificador fijo. Este es un ejemplo usando un **Módulo plugin**:



Resources / Manage agents / Modules

## KEPLER

✓ Base options

Using local component: --Manual setup--

Name:  Disabled  Module group:

Type:

Warning threshold: Min.  Max.  Inverse interval  Percentage

Critical threshold: Min.  Max.  Inverse interval  Percentage

Historical data:

Data configuration: 


```
module_begin
module_name DiskFree%_C
module_type generic_data
module_description
module_plugin_script //B "%ProgramFiles%\pandora_agent\collections\fc3\df_percent.vbs"
module_end
```


Load basic





## Colecciones de ficheros y políticas de monitorización




Funciona de manera muy parecida a las colecciones de Agentes individuales, pero en lugar de aplicar una colección sobre un Agente específico se aplica a una política:

Collection  
KEPLER

Free text for search (\*)  Search 

 **SUCCESS**  
Collection added successfully

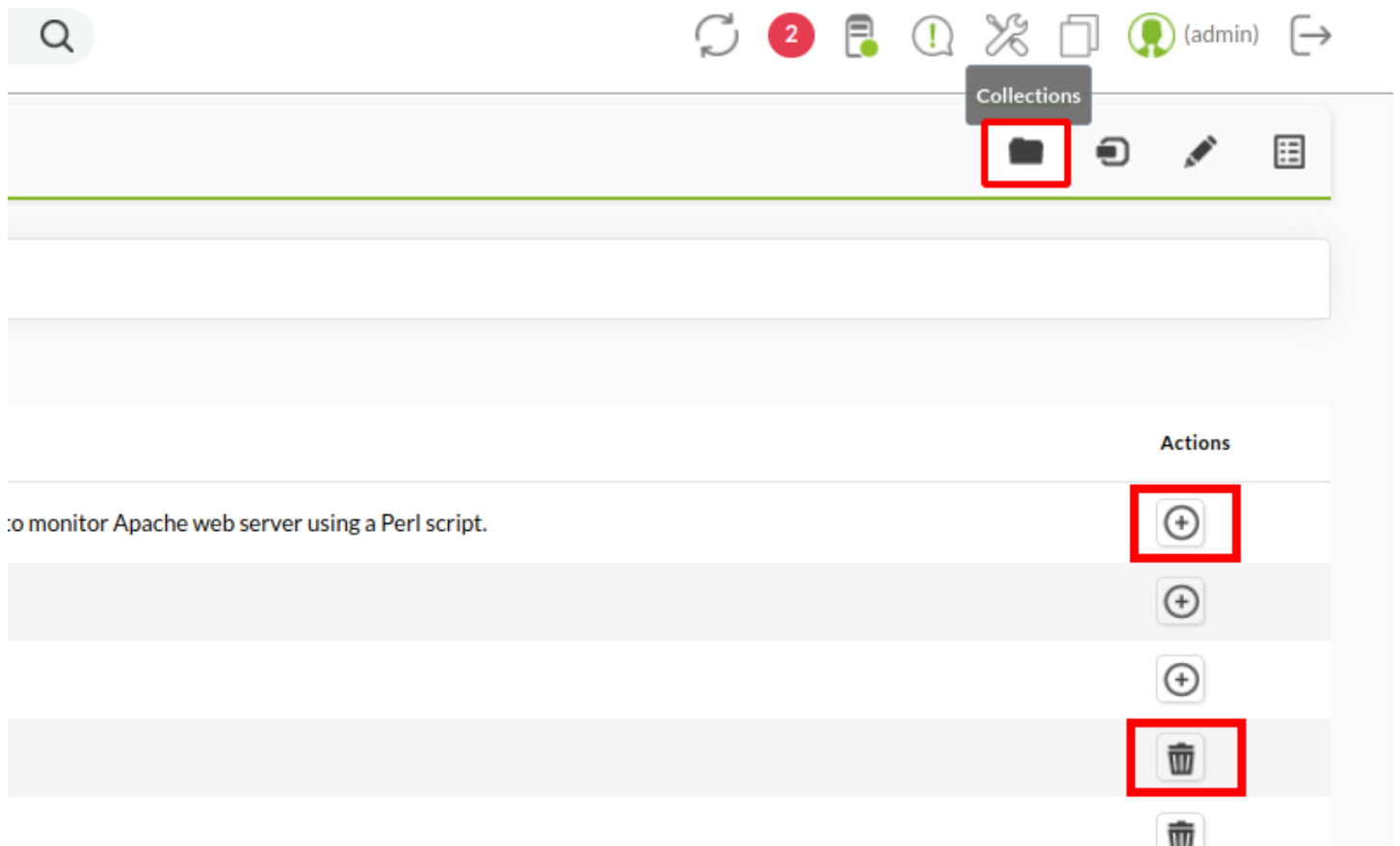
Name	Short name	Description	Status	Add
 Apache Enterprise Plugin	apache_plugin	Apache Enterprise Plugin to moni... server using a Perl script. 		

P.	Name	Dir	Description	Status	Remove
	File collection example	FCE	For documentation purpose		

Consulte esta sección para administrar y sincronizar colecciones.

## Colecciones de ficheros en servidor Satélite

Haga clic en el menú Servers → Manage servers y luego pulse en el icono de configuración remota del servidor Satélite al cual se la agregará la colección. Pulse en la pestaña Collections (Colecciones) y en la lista de colecciones disponibles, en la columna Actions (Acciones) agregue la colección respectiva haciendo clic en el icono +. De igual manera podrá borrar las colecciones agregadas al pulsar el icono de bote de basura.



The screenshot shows the Pandora FMS web interface. At the top, there is a search bar on the left and a navigation bar on the right containing icons for refresh, notifications (2), help, settings, collections, and user profile (admin). A 'Collections' dropdown menu is open, showing a folder icon highlighted with a red box. Below this, a table lists configurations. The first row has the text 'to monitor Apache web server using a Perl script.' and a '+' icon in the 'Actions' column, which is highlighted with a red box. The second row is a greyed-out placeholder with a '+' icon. The third row is another greyed-out placeholder with a '+' icon. The fourth row is a greyed-out placeholder with a trash icon in the 'Actions' column, also highlighted with a red box. The fifth row is another greyed-out placeholder with a trash icon.

Al guardar los cambios, luego de unos minutos, podrá ver en el fichero de configuración la nueva sección creada con las colecciones agregadas y su nombre corto respectivo.

## Configuration


```
# Threads dedicated to WMI polling
wmi_threads 5

# Secondary server configuration
# -----

# If secondary_mode is set to on_error, data files are copied to the secondary
# server only if the primary server fails. If set to always, data files are
# always copied to the secondary server.
#secondary_mode on_error
#secondary_server_ip localhost
#secondary_server_path /var/spool/pandora/data_in
#secondary_server_port 41121
#secondary_transfer_mode tentacle
#secondary_server_opts

#INIT add_host
add_host 192.168.50.45 192.168.50.45
#INIT ignore_host
ignore_host 192.168.50.9
#INIT delete_host
delete_host 192.168.50.5

# File collections
file_collection test5
file_collection test2
```

Update 

Consulte [esta sección](#) para administrar y sincronizar colecciones.

## Colecciones de ficheros en Command Center (Metaconsola)

A partir de Pandora FMS 729 OUM puede centralizar la gestión de colecciones desde la [Command Center \(Metaconsola\)](#). Para acceder vaya al menú Centralised management → Agent management (Gestión centralizada → Gestión de agentes) y pulse en la pestaña Collections (Colecciones).

The screenshot displays the PandoraFMS Metaconsole interface. At the top, there is a search bar and navigation tabs for Agent, Module, Alert, Component, User, Policy, Category, and Server management. A red box highlights a folder icon in the top navigation bar. Below this, a 'Show Options' button is visible. The main content area shows a table of collections with the following data:

Collection▲▼	Short name	Group▲▼	Description
collection	collection		test
Example file collection	EFC		
fat_collection	fat_collection		
test_merge	test_merge		

Total items: 4

Consulte esta sección para administrar y sincronizar colecciones, ya que funcionan de manera similar en la Consola web.

[Volver al índice de documentación de Pandora FMS](#)