

**HOJA DE NOVEDADES**  
PAQUETE DE ACTUALIZACIÓN 740  
Octubre 2019



**PANDORA FMS 7.0 NG 740**

[pandorafms.com](http://pandorafms.com)



En esta release 740 se ha priorizado la resolución de determinadas fallas del software. A partir de ahora, se pretende que las actualizaciones pares estén destinadas a solventar bugs y mejorar las funcionalidades ya existentes, y las impares estén focalizadas en aumentar el registro de funcionalidades para seguir perfeccionando cada vez más Pandora FMS.

## NOVEDADES Y MEJORAS DE PANDORA FMS

### Selector de tiempo en plantillas de informes

Se ha mejorado también el selector de tiempo en plantillas de informes, paralelamente a las plantillas. Se podrá seleccionar el lapso de tiempo manualmente para los distintos informes, además de seleccionar el intervalo de tiempo mediante un combo (1 hora, 6 horas, 1 día...).

### Nueva carga de extensiones en la Metaconsola

Con esta release 740, se podrán cargar extensiones personalizadas en la Metaconsola de Pandora FMS.

### Problemas solucionados

- \* Solucionado un error en la leyenda de las gráficas de módulos cuando se encontraban en modo "Classic" con la opción habilitada de "Show only average".
- \* Solucionado un fallo por el que desaparecían los filtros generados dentro de la vista de *SNMP traps* cuando se realizaba cualquier acción sobre los mismos.
- \* Solucionado el error por el cual, cuando se generaba un link público en un *dashboard*, si había alguna gráfica en él, esta salía cortada en la parte de abajo.
- \* Solucionada la duplicidad de módulo en el *tree view > module groups* cuando un módulo poseía una alerta en *critical* y otra en *warning*.
- \* Solucionado un fallo por el que, si se creaba erróneamente un módulo remotamente sobre un agente software con el mismo nombre que otro módulo existente, este segundo módulo se creaba en la configuración del agente.



- \* Solucionado el funcionamiento de la macro `"moduledata _<modulename>"` cuando el tipo era `string`.
- \* Solucionado el funcionamiento del token de servidor `"use_xml_timestamp"` cuando se necesitaba que el procesado de los datos de un agente software tuviera como fecha la del agente en lugar de la del servidor.
- \* Solucionado un fallo en las operaciones masivas de agentes software donde, al realizar el cambio, el intervalo del agente se borraba.
- \* Solucionado el problema del postprocesado de módulos, el cual, al aumentar el valor por mil o disminuir por millones, no se realizaba correctamente.
- \* Solucionada la búsqueda por nombre de políticas en la consola de Pandora FMS.
- \* Solucionada la redirección de la Metaconsola a nodo de agentes al pinchar sobre uno de ellos en la vista de eventos.
- \* Solucionados los comentarios de eventos. Cuando se quería generar un comentario en la vista de eventos, este no aparecía en la vista de comentarios y tampoco se visualizaba correctamente dentro del `custom fields` de eventos.
- \* Solucionada la incorporación del `widget` de Top N en `dashboards` por el cual la leyenda automática que salía al generarlo aparecía cortada.
- \* Solucionado el problema de permisos de edición de usuario, por el cual el usuario en cuestión podía crear, pero no editar.
- \* Solucionada la duplicidad de agentes dentro de las tareas de descubrimiento del Discovery Server cuando se tiene habilitado el token de `"resolve_names"`.
- \* Solucionado el error por el cual se duplicaba el menú de informes a la hora de editar elementos de informe en Metaconsola.
- \* Solucionadas ciertas llamadas de la API, como la de `get_events`.
- \* Solucionado el error en los informes donde ciertos elementos al descargarlos en CSV Pandora FMS los descargaba en HTML.
- \* Solucionado el error visual dentro de los elementos con paginación, el cual mostraba más de una página cuando no existía.
- \* Solucionado el plugin SMPP que fallaba al introducir varios teléfonos destinatarios.



- \* Solucionados fallos visuales dentro de la consola de Pandora FMS donde ciertos elementos se pintaban fuera de sus tablas.
- \* Solucionado el envío de gráficas por email ya que no se mostraban correctamente.
- \* Solucionado el truncado de eventos que impedía visualizar un texto largo correctamente en la consola.
- \* Solucionado la comprobación de directorio en las colecciones donde no se realizaba un chequeo de si el directorio ya existía, dando un error.
- \* Solucionado el problema de visualización de instrucciones en los eventos.
- \* Solucionado el error por el cual los informes cuando se utilizaban las fuentes de texto *"unicode.ttf"* o *"smallfont.ttf"* no se mostraban adecuadamente.
- \* Arreglada la visualización de la lista de instancias de una zona dentro del apartado de AWS de Pandora FMS Discovery.
- \* Solucionada la creación de un agente mediante la herramienta del CLI, por el cual al crearlo en un nodo no se visualizaba posteriormente en la Metaconsola.
- \* Solucionada la creación del ítem Agent/Modules de los informes mediante las plantillas de informes.
- \* Solucionado un bug en el método de autenticación de Active Directory en la Metaconsola que causaba que al volver a habilitar el token de *"Auto enable node access"* no funcionaba correctamente.
- \* Solucionada la duplicidad de plugins en agentes software por el cual si se tenía un plugin aplicado manualmente y se intentaba aplicar el mismo plugin por políticas, se aplican ambos.
- \* Solucionado un fallo al desplegar de un plugin desde la Metaconsola al Nodo por el cual al utilizar el carácter "|", todo lo escrito posteriormente no se aplicaba en el Nodo.
- \* Solucionada la no aparición del borrado masivo de *traps* para usuarios no administradores.
- \* Solucionada la representación de periodos en estado desconocido en las gráficas TIP.