



Integración con eHorus



om:

<https://pandorafms.com/manual/!776/>

ermanent link:

https://pandorafms.com/manual/!776/es/documentation/10_pandora_itsm/18_pandora_itsm_pandorarc

024/06/10 14:34



Integración con eHorus

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

Integración con eHorus

eHorus (actualmente denominado Pandora RC) es un sistema de gestión remota de equipos que se basa en la "nube" (*Software as a Service* o SaaS) para conectarse a ellos, independientemente de cambios en la dirección IP, *firewalls* u otros cambios que se produzcan en la red.



Para habilitarlo, es necesario activar la integración en su sección dentro de la configuración de Integria IMS.



Una vez activado se debe configurar correctamente el usuario, contraseña, nombre del portal eHorus y puerto de la API (por defecto 443). Se puede realizar desde la misma sección una comprobación mediante la opción Test de la configuración realizada.



Si el resultado es correcto, tendremos correctamente habilitada la integración.

Conexión remota con equipos

Una vez completada la integración, el siguiente paso es tener configurados objetos de inventario con el campo eHorus Id activo.



Dentro del campo eHorus Id en el objeto de inventario será necesario configurar el ID correspondiente al agente eHorus, instalado previamente en el servidor y dado de alta correctamente en el portal eHorus integrado, para activar la función conexión eHorus dentro del objeto de inventario.



Nos aparecerá, si tiene este campo activo y configurado, la siguiente opción “eHorus” al entrar dentro de los detalles del objeto de inventario:



Al acceder a la sección, podremos realizar la conexión con el agente eHorus.



Si se realiza de forma satisfactoria nos pedirá la contraseña del agente.



Una vez accedamos, obtendremos todos los detalles del agente eHorus, pudiendo navegar por el modo Procesos, Terminal, Display, Servicios y Archivos siempre y cuando estén habilitados los mismos en el agente eHorus instalado.



Es indispensable para el correcto funcionamiento de esta integración que el servidor Apache tenga configurado el siguiente parámetro:

Header always set X-Frame-Options “SAMEORIGIN”

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