

PANDORAFMS



Guía de administración

16-09-2021





Guía de administración

Pandora FMS 7.0 NG Version

Entendiendo Pandora FMS

1. Introducción
2. Arquitectura
3. Glosario de términos

Instalación y configuración

1. Instalación
2. Actualización
3. Interfaz
4. Configuración del servidor y la consola
5. Configuración de los Agentes Software

Monitorización con Pandora FMS

1. Introducción a la monitorización
2. Monitorización con Agentes Software
3. Monitorización remota
4. Discovery
5. Monitorización de entornos Virtuales
6. Monitorización Web
7. Monitorización de Servicios
8. Monitorización con traps SNMP
9. Monitorización y recolección de logs
10. Monitorización Predictiva
11. IPAM: Gestión de direcciones IP
12. Monitorización transaccional de negocio
13. Monitorización de experiencia de usuario UX y WUX
14. Monitorización de entornos aislados: Sync server
15. Monitorización con Raspberry Pi



Usando y gestionando Pandora FMS

1. Sistema de alertas
2. Eventos
3. Plantillas y componentes
4. Inventario
5. Consolas visuales
6. Mapas de red
7. Visualización de datos
8. Informes
9. Personalización de la consola: Dashboard
10. Consola GIS
11. Gestión y administración de la consola
12. Configuración de la consola
13. Gestión remota de equipos
14. Gestión de incidencias
15. Administración de clusters
16. Automatización IT Omnishell

Entornos complejos y máximo rendimiento

1. Operaciones masivas
2. Políticas de monitorización
3. Jerarquización de la monitorización: Export Server
4. Monitorización de red con Netflow
5. Topologías distribuidas: Satellite Server
6. Alta disponibilidad (HA)
7. Gestión y administración de los servidores
8. Optimización y solución de problemas
9. Ingeniería de Pandora FMS

Metaconsola

1. Introducción
2. Arquitectura y Sincronización
3. Instalar y Configurar
4. Command Center
5. Visualización
6. Operación (Asistente de monitorización)
7. Glosario de términos de la Metaconsola
8. FAQ - Respuestas frecuentes
9. Metaconsola en versiones anteriores a NG 756



Anexos técnicos

1. Configuración de SSH y/o FTP para recibir datos
2. Configuración de hardware para el envío de SMS
3. Estudios de volumetría y capacidad
4. Instalación de Pandora FMS con Nginx
5. Configuración del sensor de temperatura HWg-STE
6. Eficiencia energética con Pandora FMS
7. Backup y procedimientos de recuperación
8. Cifrado de contraseñas
9. Configuración de Selinux para PandoraFMS
10. Compartición del directorio de intercambio entre varios servidores
11. Configuración de Metaconsola con Proxy Inverso
12. SAML Single Sign-On con Pandora FMS
13. Instalación y configuración mínima de un servidor GeoServer
14. Instalación y actualización PHP 7
15. Arquitectura de seguridad
16. Copia de seguridad y restauración de Elastic Search
17. Comandos de selenium compatibles

Referencia técnica

1. Referencia para el desarrollo de Pandora FMS
2. API Externa
3. Interfaz de Línea de Comandos (CLI)
4. Consideraciones en el desarrollo de plugins
5. Desarrollo de plugins de servidor
6. Desarrollo de plugins de agente
7. Desarrollo de extensiones de consola
8. Instalación Pandora FMS en EC2 a través de AMI pública
9. Referencia técnica del protocolo Tentacle
10. Versionado de Pandora FMS 7.0 NG

© 2009-2020 Equipo de documentación de Pandora FMS

Licensed under <http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/> Creative Commons Attribution-Share Alike 3.0 License



From:

<https://pandorafms.com/manual/> - **Pandora FMS Documentation**

Permanent link:

<https://pandorafms.com/manual/es/documentation/start>

Last update: **2021/09/16 09:17**