



DOSSIER DE PRESSE

DOSSIER INFORMATIF



Qu'est-ce que c'est Pandora FMS?

Pandora FMS est un logiciel de surveillance pour toute forme d'entreprises, mais spécialement conçu pour les grands environnements. Il vous aide à détecter des problèmes avant qu'ils apparaissent grâce à la gestion des serveurs, des communications et des applications. En outre, Pandora FMS possède un système de rapports personnalisable, qui évaluera le degré d'accomplissement de vos systèmes et transmettra ces informations à vos clients.



Caractéristiques principales

Certaines des principales caractéristiques de Pandora FMS sont:

- L'autodécouverte et la détection automatique de la topologie du réseau.
- La gestion des événements et des échecs.
- Les agents multiplateforme sous Windows, HP-UX, Solaris, BSD, AIX et Linux.
- La virtualisation et l'informatique en nuage.
- La surveillance de disponibilité et de performance.
- Une console visuelle personnalisable.
- Haute disponibilité.
- La surveillance réseau (SNMP, WMI, TCP et ICMP...), IPv4 et IPv6.
- Les agents pour Android et les appareils embarqués.

- Les niveaux de contrôle de l'accès basé sur les rôles.
- La surveillance de SNMP via scrutation et « traps ».
- La surveillance des services.
- L'interface 100% Web, avec des niveaux d'accès entièrement personnalisables.
- Les cartes topologiques de surveillance personnalisables.
- La connexion SSH/Telnet aux périphériques depuis l'interface web.
- Le SLA et l'élaboration des rapports dont les métriques sont ITIL v3.
- La surveillance de l'expérience d'utilisateur.
- Haute extensibilité.

TECHNOLOGIES SUPPORTÉES

SYSTÈMES D'EXPLOITATION Linux, Windows, Solaris, AIX, HP-UX, BSD, MacOS

VIRTUALISATION VMware vSphere, Xen VM, Amazon, EC2, RHEV

APPLICATIONS SAP, SAP Hana, Tomcat, Weblogic, JBoss, IIS, Exchange, WebSphere, Apache

CAPTEURS MATÉRIELS Température, humidité, inondations, consommation, électrique, lumière, etc.

COMMUNICATIONS Cisco, Juniper, 3com, Teldat, Huawei, D-link, etc.

BASES DE DONNÉES Oracle, DB2, Microsoft SQL Server, MySQL, PostgreSQL

PROTOCOLES SUPPORTÉS SNMP v1, v2c, v3, HTTP, LDAP, ICMP, TCP, UDP, WMI, RADIUS, DNS

EXPÉRIENCE D'UTILISATEUR Latences, vérification de contenu, login, processus d'achat, etc.

Les avantages de Pandora FMS

Pandora FMS est un des outils de surveillance les plus flexibles et complets du marché. Grâce à son programme de rapports, vous pourrez évaluer le degré d'accomplissement de vos systèmes et tenir vos clients informés sur n'importe quel incident.



Un seul outil pour tous les systèmes et leurs fabricants.



Une grande flexibilité et capacité d'intégration.



Une interface web pour configurer et utiliser l'outil.



Temps de démarrage minimal.



Un excellent rapport qualité-prix.



Un grand nombre de fonctionnalités prêtes à l'emploi.



Une extensibilité maximale : surveillance de milliers de dispositifs.¹



La possibilité d'accès au code source.

¹ Basé sur l'avis des vrais clients.

Une flexibilité de collecte maximale



Pandora FMS offre à l'utilisateur une flexibilité maximale en ce qui concerne la collecte des données, en lui permettant de surveiller ses dispositifs grâce aux agents installés localement et / ou à distance pour s'adapter à tous vos besoins.



Fonctionnalités telles que la détection automatique des périphériques et la création des cartes topologiques facilitent la mise en œuvre de la surveillance, et des fonctionnalités telles que l'inventaire vous permettent de connaître en détail votre infrastructure informatique de manière tout simple.

Contrôlez votre propre plateforme



Unification : Pandora FMS supporte tous les types de technologies et permet d'unifier facilement tous les outils qui gèrent votre système, ce qui facilite l'administration de votre entreprise et améliore ses processus.



Impact sur le service : Avec Pandora FMS Enterprise, vous pouvez gérer toute l'infrastructure informatique depuis une seule console et ce sera beaucoup plus facile de déterminer les symptômes des incidents et leurs causes.



Utilisation simplifiée : Pandora FMS Enterprise simplifie toutes vos opérations. Grâce à son interface graphique complète, son utilisation n'est pas complexe mais elle facilite la gestion et vous aide économiser de temps et d'argent.



Haute extensibilité : Pandora FMS est conçu pour des grandes installations avec des milliers d'équipements et une performance excellente.



Qu'en pensent nos clients ?

« Nous avons évalué produits commerciaux et Open Source. On a conclu que le TCO (coût total de possession), licence de Pandora FMS comprise, était le meilleur. En fait, maintenant on peut contrôler l'amélioration de nos systèmes en raison de l'augmentation des éléments surveillés et le coût a diminué de 40 % par rapport au actuel. »

M. Yoshinori Nemoto.
Chef de groupe, RAKUTEN

 楽天

« Artica ST offre une bonne assistance technique, ainsi que la possibilité de développer des modifications ou adaptations du système afin de que nous profitions au maximum de Pandora FMS et ça nous permet de réduire des coûts par rapport aux solutions similaires »

Ignacio Uría Echevarría.
Responsable de projets d'Infrastructure et de TIC, Sous-directeur de TIC EMT

 EMT
¡MADRID!

« Avec Pandora FMS, nous avons implanté très rapidement une surveillance transactionnelle des affaires et en conséquence, nous avons réduit la charge opérationnelle de 24 % dans le domaine d'informatique. Maintenant nous avons un contrôle exhaustif de la qualité de nos services globales à l'égard de nos employés et nos clients. »

José Luis Santamaría,
CTO de Salvesen Logística

 Salvesen
Logística

Notre entreprise : Ártica ST

Ártica ST est une entreprise de technologie constituée en 2005 spécialisée dans le développement des systèmes. Ses produits principaux, Pandora FMS, Babel Enterprise et Integria IMS sont présents dans des entreprises leader dans le secteur des communications, d'énergie, bancaire et industriel.

Ártica ST est une entreprise innovante qui développe ses propres solutions et est classée comme entreprise R&D par le ministère espagnol d'industrie, tourisme et commerce de l'Union européenne à travers son projet Eureka.

Nous sommes passionnés par l'apprentissage, la création et le développement des technologies et nous constituons une option efficace, professionnelle et abordable pour tous les besoins de votre entreprise.

Essayez Pandora FMS

À travers notre site Web, vous pouvez accéder à la « démo en ligne » où vous pouvez vérifier toutes les fonctionnalités offertes par Pandora FMS pour surveiller des grands environnements, que ceux soient IT, virtualisation, Web ou des paramètres environnementaux parmi d'autres. Pour accéder à la démonstration en ligne, cliquez sur le lien suivant :

 <https://pandorafms.com/es/probar-pandora/>

Notre blog

Pour consulter les communiqués de presse et les articles publiés sur Pandora FMS, accédez à notre blog via le lien suivant :

 <https://blog.pandorafms.org/>

Contactez-nous

Si vous souhaitez de demander plus d'informations sur nos services ou nos projets, n'hésitez pas à nous contacter :

Siège social

Ártica Soluciones Tecnológicas S.A
c/ Gran Vía 62, 8º Izda
28013 Madrid,
Espagne

Tel: (+34) 91 559 72 22
info@artica.es

Département commercial
sales@artica.es





www.pandorafms.com