

CASE STUDY

Gobierno de Navarra

España



Detalles

Entidad:	Gobierno de Navarra
País:	España
Sector:	Público
Producto:	Panda Security for Enterprise Panda GateDefender Performa
Licencias:	11.000

Beneficios

- Control completo y centralizado.
- Solución de seguridad eficiente.
- Favorece el cumplimiento de políticas corporativas y optimiza la productividad de los empleados.
- Facilita la gestión de riesgos.
- Protege los activos críticos de la compañía.
- Eficiencia en el uso de recursos.
- Soporte técnico altamente especializado.

Panda Security for Enterprise

Panda GateDefender Performa

"El despliegue de Panda Security for Enterprise y la implementación se han llevado a cabo de forma rápida y sin mayores problemas con AdminSecure, ya que las propias herramientas de despliegue incorporadas a la consola de administración llevan a cabo su tarea de forma muy efectiva. Otro punto a destacar es la sencillez, la facilidad de uso y la potencia de dicha consola".

Eduardo Zariquiegui. Jefe de la Sección de Infraestructuras Tecnológicas

¿Por qué Panda Security?

Acerca del Gobierno de Navarra

El Gobierno de Navarra o Diputación Foral de Navarra (Nafarroako Gobernua en euskera) es la institución de carácter ejecutivo en que se organiza el autogobierno de la Comunidad Foral de Navarra. Sus poderes quedaron regulados en el "Amejoramiento" de 1982.

El Amejoramiento le asigna la función ejecutiva, reglamentaria y administrativa y la de velar especialmente por la defensa de la integridad del régimen foral de Navarra, debiendo dar cuenta al Parlamento de Navarra de cualquier contrafuero que pudiera producirse.

Exigencias expresas

El Gobierno de Navarra tiene más de 10.000 puestos de trabajo utilizados por cerca de 20.000 trabajadores distribuidos en más de 470 oficinas repartidas por todo su territorio. Mantener convenientemente securizados estos puestos de trabajo supone un reto importante para los técnicos y responsables de sistemas de Gobierno de Navarra.

Las herramientas de Panda Security son un factor clave en esta estrategia de securización, al permitir la gestión de la seguridad de los puestos de trabajo desde un único punto central con independencia de las líneas de comunicación existentes. Asimismo, la arquitectura de los clientes de Panda Security permite emplearlos en estaciones de trabajo de todo tipo al no requerir una gran cantidad de recursos hardware locales.

La securización de los puestos se complementa con la protección perimetral de la navegación web, que se realiza mediante los dispositivos GateDefender de Panda.



Solución

Panda Security for Enterprise

Panda Security for Enterprise es la solución de **seguridad completa** para proteger sus estaciones de trabajo, servidores de correo y servidores perimetrales contra todo tipo de amenaza que intente corromper su red.

Indicada para aquellas empresas que poseen una mayor diversidad de capas en su red y necesitan una **protección global** para cada uno de los puntos que la componen. **La gestión se realiza de modo centralizado** gracias a la consola de administración Adminsecure, fácil de utilizar y siempre activa, que permite realizar una instalación remota y gestionar la seguridad desde cualquier lugar y en cualquier momento.

Panda GateDefender Performa

Panda GateDefender Performa es un dispositivo de **seguridad perimetral** dedicado, escalable y fiable que aporta la máxima protección contra amenazas basadas en contenidos en el gateway o pasarela. Bloquea todo tipo de malware, spam, contenidos no deseados y otras amenazas de Internet antes de que entren en la empresa.

Su sencillo manejo "conectar y olvidar" y **completa protección antimalware, antispam y Filtrado Web**, hacen de Panda GateDefender Performa una eficiente solución de seguridad.

Las soluciones:

Panda Security for Enterprise y Panda GateDefender Performa

En estos momentos, la infraestructura de las protecciones de Panda en Gobierno de Navarra se componen de Panda Security for Enterprise y Panda Gatedefender Performa.

"La solución Panda Security for Enterprise nos permite proteger desde estaciones de trabajo hasta servidores de ficheros, aplicaciones e incluso los cluster de exchange" afirma Eduardo Zariquiegui, Jefe de la Sección de Infraestructuras Tecnológicas del Gobierno de Navarra. "Para el perímetro, y siguiendo un esquema de protección por capas superpuestas, contamos con los dispositivos Panda Gatedefender Performa para la protección de la navegación web".

"El despliegue de la solución y la implementación se han llevado a cabo de forma rápida y sin mayores problemas con AdminSecure, ya que las propias herramientas de despliegue incorporadas a la consola de administración llevan a cabo su tarea de forma muy efectiva", añade Zariquiegui. "Otro punto a destacar es la sencillez, la facilidad de uso y la potencia de dicha consola".

"Por otra parte, la modularidad de las protecciones y la activación de TruPrevent junto con NetworkSecure nos permite tener un control exhaustivo sobre lo que se ejecuta en los equipos protegidos y controlar el estado de dichas protecciones".

Para finalizar, Zariquiegui señala que *"Todo esto , junto con las ventajas que proporciona una gestión centralizada, hacen de Panda AdminSecure una solución enormemente potente que se adecúa perfectamente a nuestras necesidades. En cuanto a Panda Gatedefender Performa, destacar el enorme valor añadido que proporciona el filtrado web al impedir el acceso a nuestros usuarios a las páginas categorizadas como malware".*

Las soluciones de Panda Security ofrecen unos muy buenos resultados al Gobierno de Navarra, como demuestra el hecho de **no haber sufrido incidencias** de seguridad relevantes en los últimos años.

Por otra parte, la consola de gestión permite una **muy eficiente gestión de los recursos**: la distribución de la última versión del software de protección pudo realizarse en tan sólo 20 días en los más de 10.000 puestos de trabajo repartidos por toda la geografía navarra.

Certificaciones y reconocimientos de Panda Security

