



Weboscope™ Intranet

Solución «Caja Negra», instalada in house, segura a 100% para la auditoria de todos sus sitios en Internet & Intranet

Un servicio de apoyo a la toma de decisiones



Auténtica herramienta de ayuda a la toma de decisiones, **Weboscope™ Intranet** le suministra todos los elementos necesarios para el pilotaje de su sitio Web.

Con más de 50 indicadores, su interfaz ergonómica proporciona, ya sea a través de tablas sintéticas, de datos brutos exportables o de gráficos, los elementos fundamentales para elegir las buenas estrategias online:

- Medición de la audiencia de sus sitios Web en cualquier parte del Mundo: evolución del tráfico, usuarios únicos, origen del tráfico, localización geográfica, contenidos más populares,...
- Medición agrupada y no duplicada de todas las Webs de un Grupo.
- Segmentación por perfiles y análisis de sus comportamientos.
- Detección rápida de problemas que permite reajustes inmediatos.
- Control del posicionamiento Web en los buscadores.

Una solución adaptada a sus necesidades

Weboscope™ Intranet posee las mismas ventajas y aplicaciones que la solución remota ASP. Permite integrar dentro de la arquitectura informática del cliente el análisis de la totalidad de sus sitios Intranet (y en Internet), confiéndole así una seguridad máxima. Existen diferentes formatos en función del número de sitios Web y del volumen de tráfico a auditar, así como del nivel de seguridad físico requerido.

Sea cual sea el volumen de tráfico del sitio Web, **Weboscope™ Intranet** propone soluciones adaptadas a cada perfil de sitio Web. Para los conjuntos de sitios Web, la solución ofrece una **medición de audiencia agrupada** de todas las Webs del Grupo. Además, les interfaces de gestión de las cuentas y de consulta de los datos son **multilingüe**: Español, Inglés, Francés, Italiano y Portugués.

Funciones avanzadas de reporting

Gracias a las funciones de reporting de **Weboscope™ Intranet**, elabore, con solo unos clics, unos informes a medida que transmitan automáticamente la información que usted ha generado a los destinatarios de su elección

- Informes de audiencia mensuales
- Informes por e-mail personalizables
- Exportación de todos sus datos (Excel, XML, datos brutos,...)

Con las opciones de **segmentación** y de **datamining**, podrá analizar segmentos específicos de su audiencia y exportar sus informaciones estadísticas a sus programas de decisión internos.



Instalación de la solución

Nuestros técnicos especialistas se encargan de instalar **Weboscope™ Intranet** en su domicilio. Una vez conectado el servidor en "Caja Negra", basta con introducir en lo mismo los parámetros de su red TCP/IP. Puede proceder entonces a consignar a su gusto los sitios Web a auditar y acceder a los datos a través de su navegador.

Weboscope™ Intranet se instala directamente dentro de su red local, permitiendo así de evitar la centralización de ficheros Logs y el tratamiento de datos durante varios días...

Ventajas tecnológicas

Weboscope™ Intranet contiene únicamente elementos de eficacia contrastada dentro de la arquitectura técnica ASP de Weborama:

- Material estable, multiprocesador Intel
- Alimentación redundante para mayor seguridad
- Ventajas de LAMP (Linux, Apache, Mysql, PHP y Perl) y por supuesto del programa Weboscope™

Requisitos técnicos

- 1 ó 2 conexiones Ethernet 10/100/1000BT
- 2 direcciones IP dentro de su red TCP/IP
- Servidor Rack 19" 1U

Contacte con nosotros

Comuníquenos su proyecto contactando con nuestros equipos al **+34 91 524 74 45**. Nuestros consultantes le harán la propuesta la más adaptada a sus necesidades y a sus requerimientos técnicos.

Una asistencia técnica esta permanentemente a su disposición para apoyarlo. Además, Weborama le propone varios servicios de consultoría y de formación para asesorarlo en el desempeño de su proyecto Web.

Sello OJD Francia



Un know how en la medición de audiencias de 7 años con más de unos 500 clientes de alto prestigio. Weboscope™ tiene **el sello OJD Difusión Control Francia** desde el 2000.

Han confiado en nosotros

