

# oodrive

## Tarjeta de identidad

- Creada en septiembre de 2000
- 150 empleados
- Oficinas en Francia, Bélgica, España y Singapur
- 11.000 clientes corporativos
- Más de 1.000.000 usuarios finales
- Soluciones utilizadas en más de 90 países

CONTACTO  
COMERCIAL

www.oodrive.es

Para obtener más información sobre la solución PostFiles, póngase en contacto con nosotros.

## ¿Quiénes somos?

Desde hace 10 años, Oodrive, desarrolla software de backup remoto, compartición de archivos y colaboración en línea y es pionera de las soluciones en modo SaaS (Software as a Service).

Con más de 11.000 clientes y 1.000.000 usuarios en más de 90 países, Oodrive se posiciona actualmente como uno de los principales proveedores europeos de soluciones de gestión de archivos en línea.

## Referencias



Copyrights Oodrive 2000-2011 / RCS Paris 432 735 082 / 10..2011

# oodrive

The Cloud Storage Company

## PostFiles

### Solución segura de archivos pesados

## Nuestros compromisos

### Alta disponibilidad

La calidad del servicio es una preocupación primordial de Oodrive. Por contrato, Oodrive se compromete a garantizar un índice de disponibilidad superior al 99,8%. Oodrive ha replicado todos los elementos clave de su arquitectura técnica :

- Redundancia de los cortafuegos y del repartidor de carga
- Más de 20 servidores de aplicaciones
- Redundancia de acceso en gigabits
- Replicación de datos (con menos de 10 minutos de diferencia) en 2 centros de datos distintos

### Alto nivel de seguridad

Para garantizar la confidencialidad de los datos compartidos, Oodrive ha maximizado los niveles de seguridad en las aplicaciones y también en su arquitectura técnica :

- Seguridad de aplicaciones : cifrado triple (clave SSL para las transferencias, clave AES para el almacenamiento, firma SHA1 para las contraseñas, sistema de PKI)
- Seguridad física : alojamiento en 2 centros de datos, certificados ISO 27001 a nivel europeo, que presentan los niveles de seguridad más altos del mercado
- Seguridad de los accesos :
  - > Sistema de filtrado por firewalls redundantes
  - > Subsistema de detección de intrusiones
  - > Sistema de supervisión de la infraestructura de red y servidor
  - > Sistemas de seguridad de acceso a los equipos

### Configuración / Requisitos

- Sencillo y accesible para todos desde una conexión a Internet
- Compatible con todos los formatos de archivos
- Compatible con Windows, Mac y Linux
- Compatible con Internet Explorer, Firefox y Safari

Oodrive  
www.oodrive.es

# PostFiles

- **Envíe por correo electrónico sus archivos pesados**, independientemente de su tamaño o formato
- **Reciba archivos pesados** de sus contactos internos y externos
- **Refuerce la seguridad y realice una trazabilidad sólida** de todos los archivos compartidos

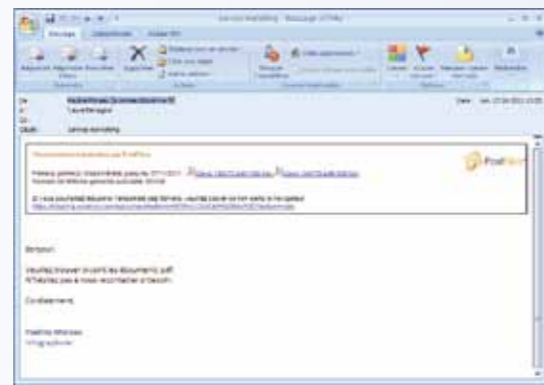


## Envío de archivos pesados por correo electrónico

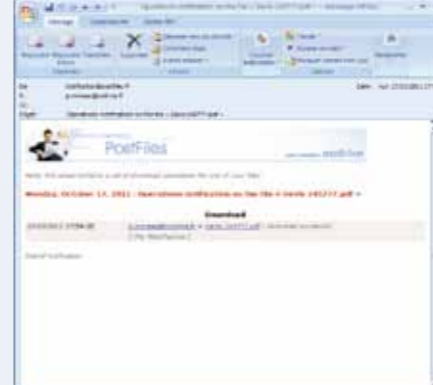
Más sencillo que el servidor FTP y más rápido que el envío de CD-ROM grabados, PostFiles permite enviar todo tipo de archivos pesados con facilidad por correo electrónico desde su cuenta de Outlook o Lotus... sin sobrecargar los servidores de correo. El principio de PostFiles es fácil y eficaz: en vez de enviar directamente los archivos en el correo electrónico, se adjunta automáticamente un enlace seguro de pocos KB de estos archivos. El aumento de eficacia y el ahorro de tiempo son inmediatos.



Selección de los parámetros de envío



Correo electrónico recibido por el destinatario



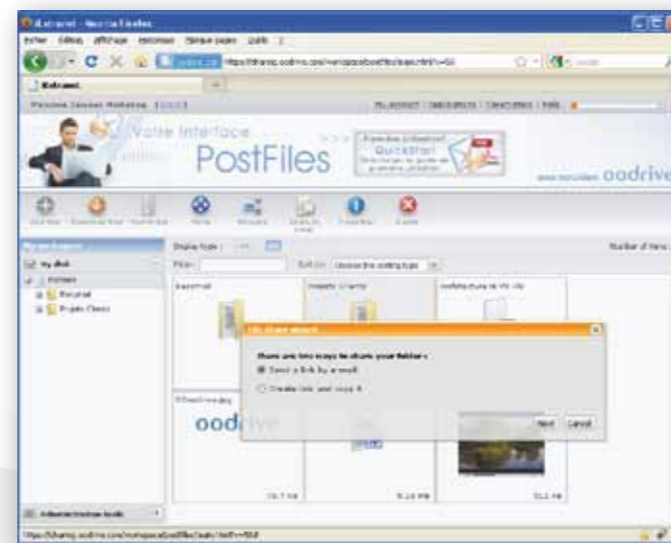
Acuse de descarga

## Envío y recepción a través de la interfaz web

Disponible desde cualquier lugar con una simple conexión a Internet, la interfaz web PostFiles le permite enviar archivos o carpetas enteras a sus interlocutores.

Sus contactos recibirán un correo electrónico de muy pocos KB con un enlace que les dará acceso a la carpeta en línea. Comparta la información con más eficacia, con un control total de los derechos relacionados con los archivos (tiempo de disponibilidad del archivo, número de descargas...).

Gracias a la interfaz web PostFiles, también puede recibir archivos pesados. Para ello, solo tiene que autorizar a sus contactos a colocar archivos sin restricciones de tamaño o formato en la carpeta que les ha enviado y a la que tiene acceso a través de la interfaz.



## Ventajas de PostFiles

### Facilidad de uso

La facilidad de uso de la solución PostFiles es el factor clave de su éxito entre las empresas. Sin inversión en hardware y compatible con la mayoría de los sistemas operativos (Windows, Mac, Linux), su ergonomía y sus funciones intuitivas han favorecido considerablemente su adopción entre los usuarios a menudo inexpertos en informática.

### Seguridad

Para garantizar la confidencialidad de los archivos compartidos, PostFiles integra varios niveles de cifrado. Los archivos se transfieren a través de un protocolo HTTPS seguro mediante una clave SSL de 128 bits. Una vez copiados, se cifran con la ayuda de un algoritmo AES de 256 bits o Triple DES de 192 bits. En cuanto a las contraseñas de usuario, también se cifran mediante una firma SHA1 de 160 bits.

### Supervisión

La solución PostFiles ofrece una consola de supervisión. Esta herramienta de administración global está destinada a los departamentos informáticos que desean supervisar el uso que se hace de la solución PostFiles (gestión de los usuarios, de los derechos de acceso y de acción, etc.). Además, les permite gestionar distintos parámetros y establecer las reglas de seguridad.



### Trazabilidad

Se archivan todos los envíos de archivos por correo electrónico, así como los detalles de las acciones realizadas por los destinatarios. Sabrá cuáles son los "archivos adjuntos descargados", cuándo y por quién. Se envía automáticamente un correo electrónico de notificación cuando el destinatario descarga los archivos o carpetas enviados.



### Previsualización de archivos técnicos y multimedia

Para poder visualizar rápida y efectivamente los archivos técnicos y multimedia, PostFiles incluye funciones de visualización en línea: visor de imágenes y de planos, así como streaming para los archivos de audio y vídeo.



### Movilidad

Gracias a la aplicación Oodrive Mobile, Puede acceder a la solución PostFiles desde su Smartphone (iPhone, Android, BlackBerry) o su iPad.



### Interfaz personalizada

La interfaz PostFiles se puede personalizar según el diseño gráfico de su empresa, de un cliente o de un proyecto. Se puede acceder a ella desde una dirección URL dedicada o directamente desde un sitio web existente.



### Envío de carpetas enteras

Con la interfaz web PostFiles, puede enviar por correo electrónico carpetas enteras sin límite de tamaño.



### Sistema de "drop-box"

Con el sistema de "drop-box", PostFiles le permite autorizar a sus contactos que le envíen archivos sin límite de tamaño ni de formato en la interfaz web.