

¿Qué ofrece Autentia Real Business Solutions S.L?

Somos su empresa de **Soporte a Desarrollo Informático**.
 Ese apoyo que siempre quiso tener...

1. Desarrollo de componentes y proyectos a medida



2. Auditoría de código y recomendaciones de mejora

3. Arranque de proyectos basados en nuevas tecnologías

1. Definición de frameworks corporativos.
2. Transferencia de conocimiento de nuevas arquitecturas.
3. Soporte al arranque de proyectos.
4. Auditoría preventiva periódica de calidad.
5. Revisión previa a la certificación de proyectos.
6. Extensión de capacidad de equipos de calidad.
7. Identificación de problemas en producción.



4. Cursos de formación (impartidos por desarrolladores en activo)

Spring MVC, JSF-PrimeFaces /RichFaces,
 HTML5, CSS3, JavaScript-jQuery

Gestor portales (Liferay)
 Gestor de contenidos (Alfresco)
 Aplicaciones híbridas

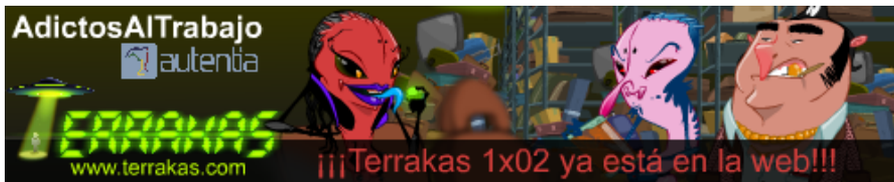
Tareas programadas (Quartz)
 Gestor documental (Alfresco)
 Inversión de control (Spring)

Control de autenticación y
 acceso (Spring Security)
 UDDI
 Web Services
 Rest Services
 Social SSO
 SSO (Cas)

JPA-Hibernate, MyBatis
 Motor de búsqueda empresarial (Solr)
 ETL (Talend)

Dirección de Proyectos Informáticos.
 Metodologías ágiles
 Patrones de diseño
 TDD

BPM (jBPM o Bonita)
 Generación de informes (JasperReport)
 ESB (Open ESB)



Autentia
de desarrollo informático

E-mail: Contraseña:

[Deseo registrarme](#)
 He olvidado mis datos de acceso

[Inicio](#) [Quiénes somos](#) [Tutoriales](#) [Formación](#) [Comparador de salarios](#) [Nuestro libro](#) [Charlas](#) [Más](#)

Estás en:

[Inicio](#) [Tutoriales](#) WeTransfer - Envío simple de archivos



Director de Desarrollo de Negocio de Autentia

Ingeniero Superior de Telecomunicaciones (UPM) y Executive MBA por el Instituto de Empresa (2007).
 Perfil LinkedIn - Xing

Twitter: @mmonede

En [Autentia](#) ofrecemos servicios de soporte a desarrollo, factoría y formación. Si queréis saber más sobre nosotros, podéis contactarme en miguel.monedero@autentia.com. Estaré encantado de visitaros en vuestra empresa y contaros lo que hacemos y cómo podemos ayudaros... y además regalaros nuestro libro.

[Ver tutoriales de Miguel Monedero Rico](#)

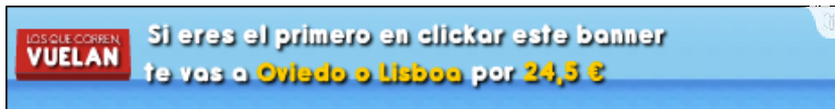
DESARROLLADO POR:

Miguel Monedero Rico



Catálogo de servicios
Autentia

Soporte a
Desarrollo, Factor
y Formación



Fecha de publicación del tutorial: 2012-01-18



Share |

0

[Regístrate para votar](#)

WeTransfer - Envío simple de archivos

Índice de contenidos

- 1. Introducción
- 2. WeTransfer
- 3. Conclusión

El tutorial está escrito usando el siguiente entorno:

- Hardware: Portátil MacBook Pro (Intel Core2 Duo 2,53 GHz, 8 GB RAM)
- Sistema Operativo: Mac OS X 10.6.8 Snow Leopard
- Mozilla Firefox 8.0.1

1. Introducción

Hace no mucho tiempo, como recordaréis, estrenamos el primer capítulo de [Terrakas](#), y tras el estreno necesitaba enviar la grabación en directo que hicimos del evento... 8 GB de nada...

Quando queremos enviar un archivo grande a alguien, se nos presentan muchas opciones: mail, dropbox, servidor FTP, ... pero a todas podemos ponerles alguna pega: limitación de espacio en mail (y fuerza la descarga), compartir la carpeta en dropbox, instalación SW, usuario y contraseña, borrar el archivo tras descargarlo, ...

El destinatario me habló entonces de **WeTransfer**, una herramienta extremadamente simple y cómoda para enviar archivos de gran tamaño, que no presenta ninguno de los inconvenientes anteriores.

De hecho, es tan simple que este tutorial va poco más allá de mostraros sus bondades.

2. WeTransfer

Últimas Noticias

- Cuando en alumno está preparado el maestro aparece
- iii Los Reyes nos han traído Terrakas 1x02 !!!
- Caso de éxito Tagus y cómo trabaja Autentia
- Todo preparado para el estreno de Terrakas 1x02
- iii Confirmado el jamón para el estreno del segundo capítulo de Terrakas!!!

Histórico de NOTICIAS

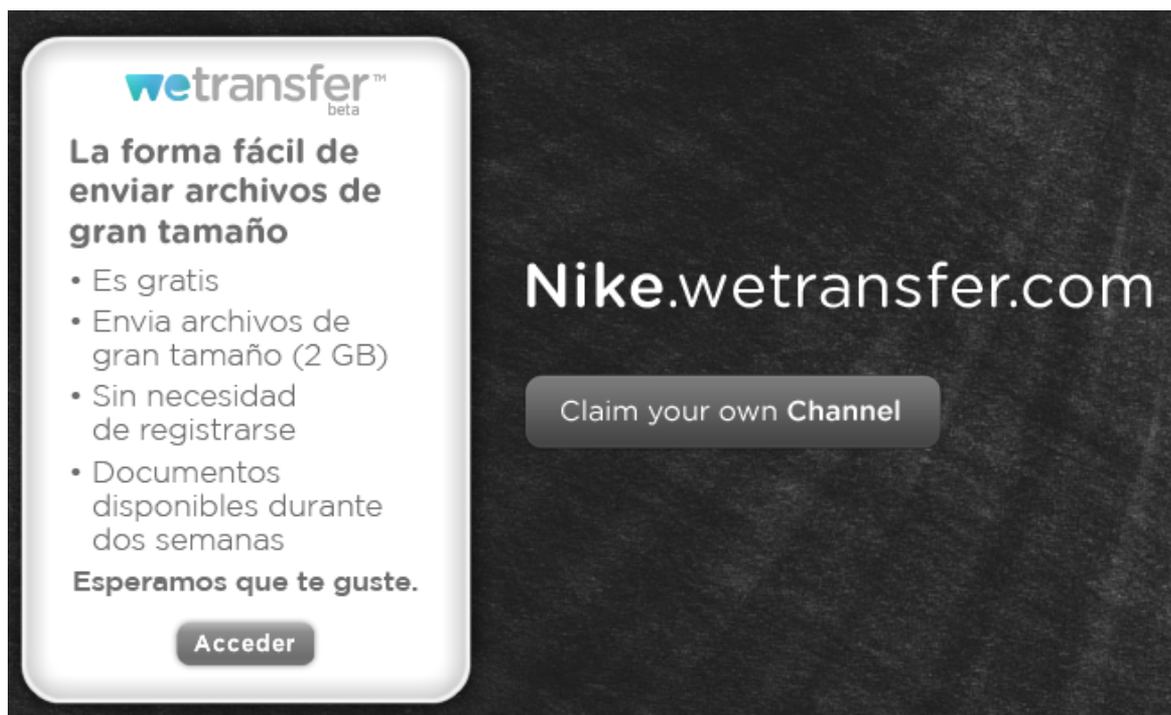
Últimos Tutoriales

- Cómo utilizar la herramienta "huesos" de Adobe Flash para hacer andar a Álex (Terrakas).
- Creación de una anotación de validación personalizada para Bean Validator.
- Crear un proyecto de Mule ESB con Maven

Cuando queremos enviar un fichero grande a alguien (hasta 2 Gb) con WeTransfer, simplemente accedemos con un navegador a su página: www.wetransfer.com

Primeros pasos con Mule ESB

Año nuevo, escritorio nuevo



wetransfer™
beta

La forma fácil de enviar archivos de gran tamaño

- Es gratis
- Envía archivos de gran tamaño (2 GB)
- Sin necesidad de registrarse
- Documentos disponibles durante dos semanas

Esperamos que te guste.

Acceder

Nike.wetransfer.com

Claim your own Channel

nos Tutoriales del

Año nuevo, escritorio nuevo

Organizar eventos con Doodle

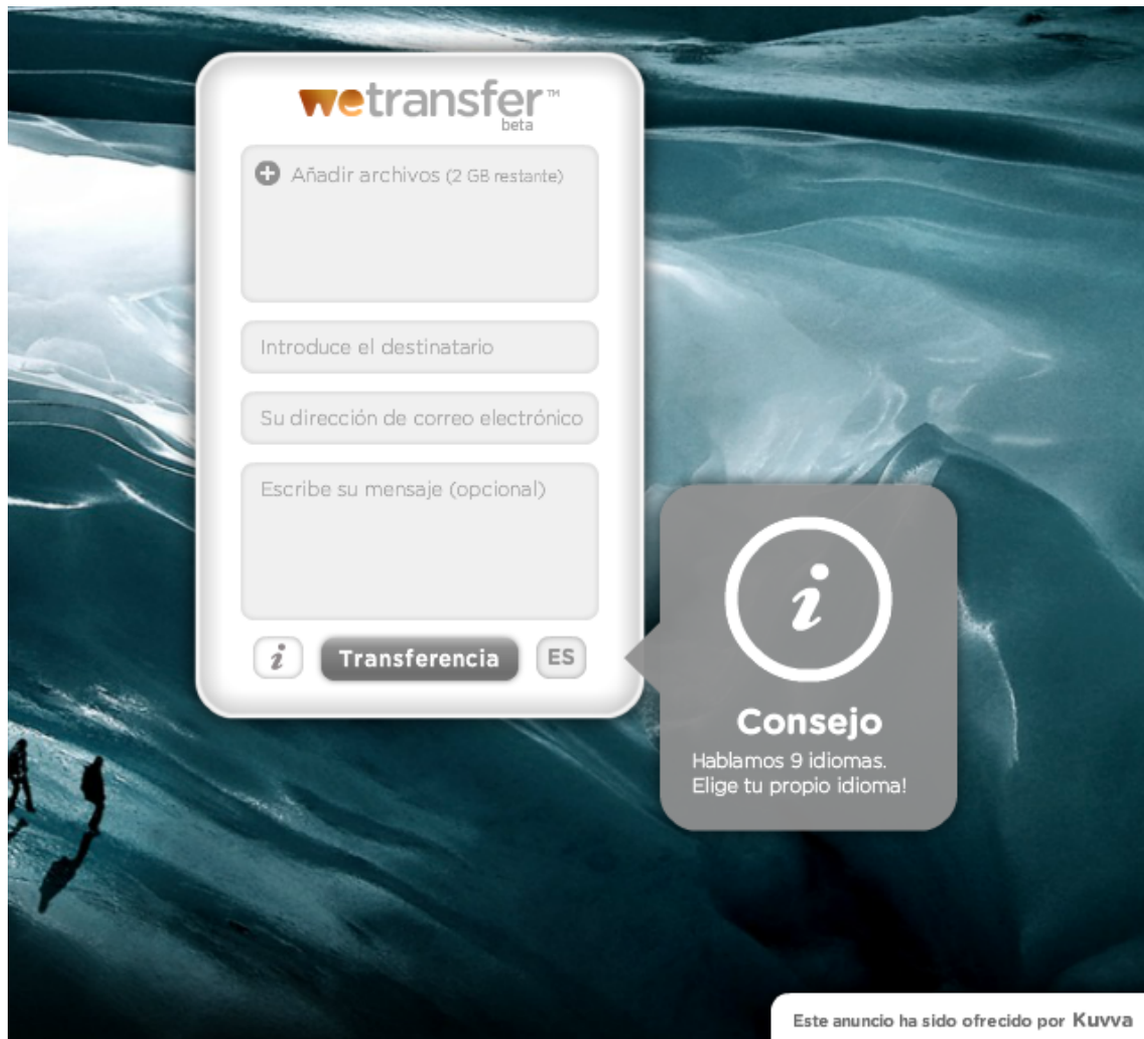
Resolviendo el cubo de Rubik (II) - las, ejemplo Wink, nsiones y encuesta

Cómo realizar un tutorial con Wink y aso ser más bles en Twitter (y r spam con inutemail)

Sniping en eBay (o cómo ganar las stas)

Pulsamos en acceder, y entramos (no hay login, ni password):

Síguenos a través de:



wetransfer™
beta

+ Añadir archivos (2 GB restante)

Introduce el destinatario

Su dirección de correo electrónico

Escribe su mensaje (opcional)

Transferencia ES

Consejo
Hablamos 9 idiomas. Elige tu propio idioma!

Este anuncio ha sido ofrecido por Kuvva



timas ofertas de empleo

11-09-08
Comercial - Ventas - MADRID.

11-09-03
Comercial - Ventas - VALENCIA.

11-08-19
Comercial - Compras - LICANTE.

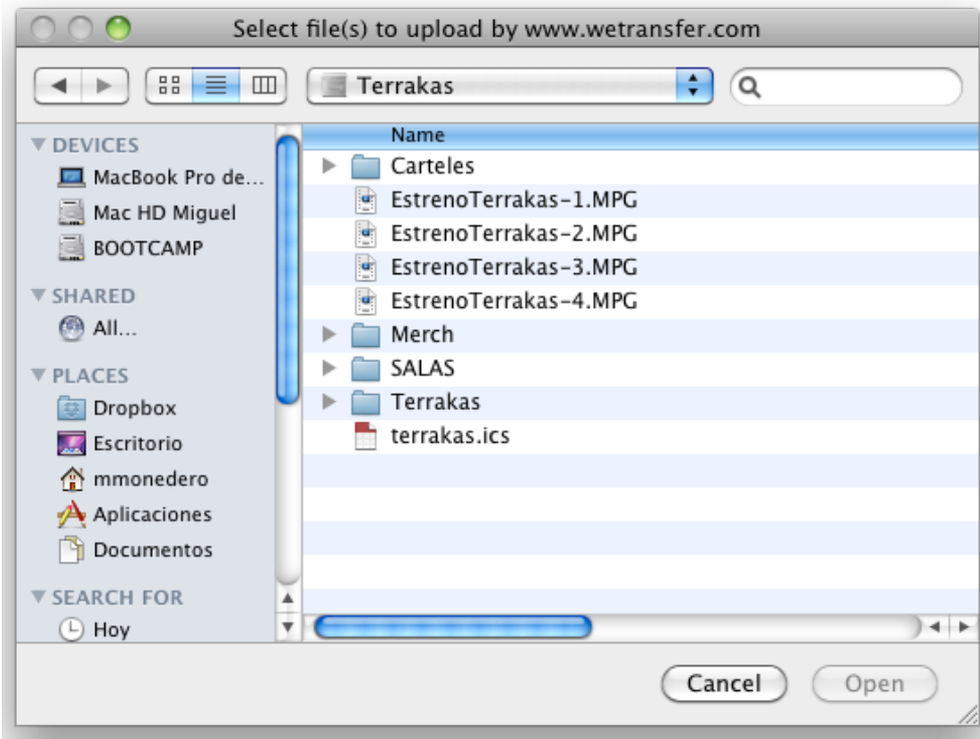
11-07-12
Otras Sin catalogar - MADRID.

11-07-06
Otras Sin catalogar - LUGO.

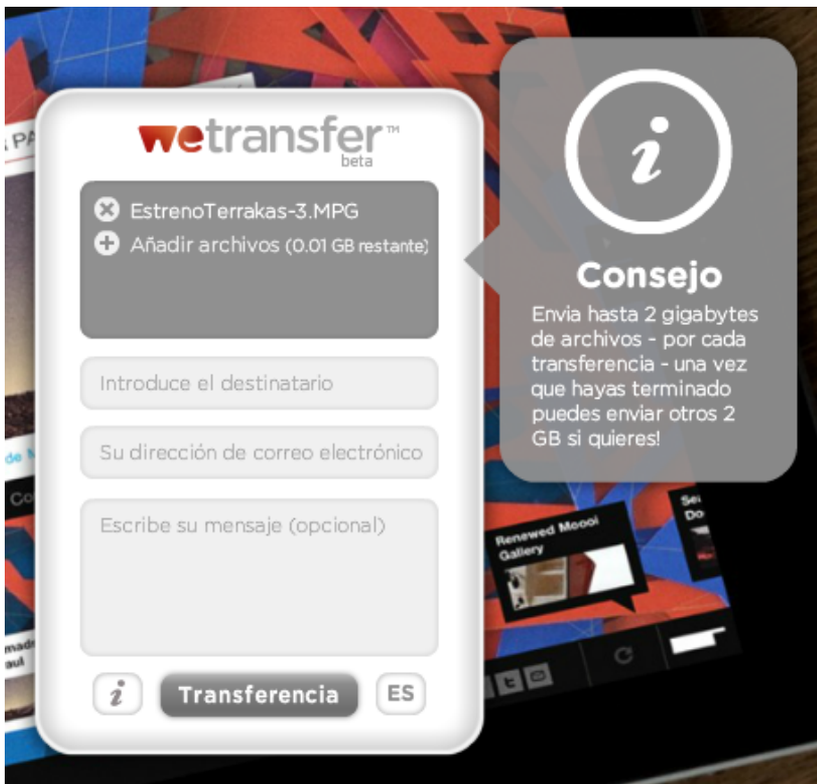
NOTA: En los pantallazos anteriores podéis ver los dos motivos por los que WeTransfer es gratis: venta de canales personalizados y anuncios no intrusivos. Si os interesa, pulsando en **i** tenéis más detalles.

Podemos cambiar el idioma si queremos y además, cada vez que pulsamos en algo o pasamos con el ratón, nos indica qué necesitamos hacer (ya os dije que era extremadamente simple).

Pulsamos en **+** y elegimos (en una ventana de Finder o Explorer) el archivo que queremos enviar:



Adjuntamos más ficheros si queremos,



e introducimos nuestra dirección de correo:



y la de los destinatarios (que además nos guarda entre envíos):



NOTA: Yo suelo poner también una dirección propia mía, para controlar mejor el proceso, si bien WeTransfer realiza una buena labor de informarte por mail.

Ponemos una nota para ayudar a identificar el fichero:

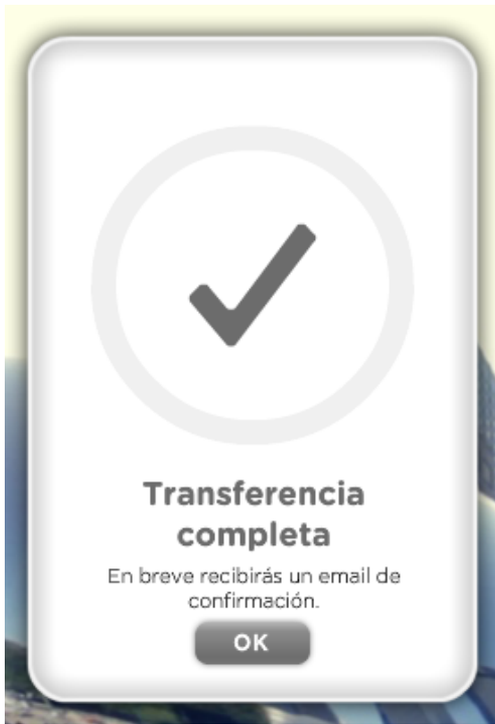


Le damos a enviar, aceptamos las condiciones de uso, y ya está. Sí, ya está.



Ahora sólo hay que tener paciencia. Podéis además iniciar varias transferencias en paralelo. En el ejemplo anterior, estaba enviando los 4 ficheros de 2 Gb a la vez en diferentes pestañas, de ahí las 11 horas.

Una vez finalizada la subida...



WeTransfer nos lo indicará por mail (al emisor):

De: WeTransfer <noreply@wetransfer.com>

Asunto: **Gracias por usar WeTransfer - Archivo enviado a mmonede@gmail.com (y otros 2)**

Para: miguel.monedero@autentia.com

Want this and future WeTransfer emails in a different language?

wetransfer



Carga exitosa

Sus archivos fueron enviados con éxito a través de WeTransfer. Cuando el destinatario haya descargado el archivo, recibirás un email de confirmación.

El archivo será borrado el 12 de Noviembre 2011.

Estreno Terrakas. Parte 3 de 4

Destinatario

mmonede@gmail.com

mmonede@gmail.com

mmonede@gmail.com

EstrenoTerrakas-3.MPG (2GB)

Compartir este archivo con más gente

Reenviar

Descarga una copia para ti

Descargar

O utiliza el siguiente enlace:

http://wtrns.fr/q9v5Nlt_1aHfsG

follow us



WeTransfer Channels

Su propio sitio WeTransfer por \$ 120 por año.

[Regístrese aquí.](#)

y enviará un correo a los receptores indicándoles que tienen un fichero disponible en WeTransfer (con fecha de caducidad):

De: WeTransfer <noreply@wetransfer.com>

Asunto: miguel.monedero@autentia.com has sent you a file via WeTransfer

Para: Miguel Monedero

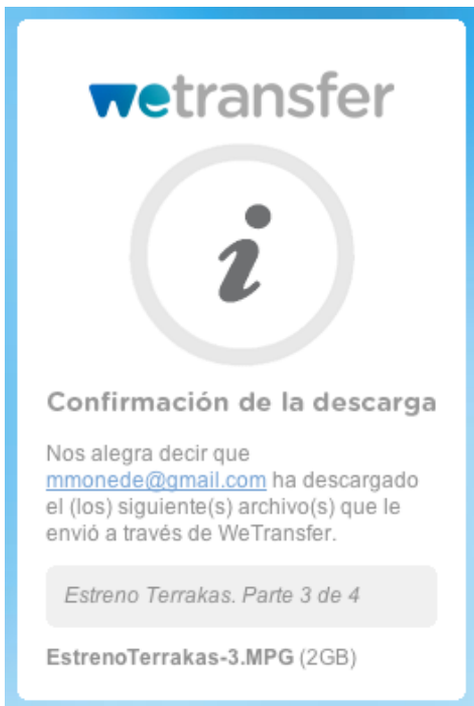
Responder a: miguel.monedero@autentia.com

Want this and future WeTransfer emails in a different language?

NOTA: El correo lo envía en inglés por defecto, permitiendo al receptor modificar el idioma (que además asociará a su correo para futuros envíos)

Esto permite al receptor descargar el fichero cuando considere conveniente (no le forzamos a hacerlo con el correo) y al emisor a compartir el fichero con más gente sin tener que volver a subirlo.

Además, WeTransfer nos avisará de la descarga del fichero por los receptores:



y nos permitirá olvidarnos de la necesidad de borrar el fichero tras compartirlo, eliminándolo tras la fecha de caducidad:



3. Conclusión

La verdad es que se me ocurren pocos peros que poner a **WeTransfer** (o más bien ninguno):

- no hay límite de espacio (salvo la paciencia para subir los ficheros)
- avisa por mail al receptor, sin forzar la descarga del fichero
- no necesito indicar usuarios, contraseñas,... ni compartir nada
- no es necesario instalar nada, ni para subir ni para descargar
- puedo reenviar el link de descarga a más gente a posteriori
- me avisa por mail de las subidas y de las descargas

....

- y ni siquiera tengo que preocuparme de borrar el fichero compartido después

...

- y además es gratis

Parece un tutorial patrocinado por WeTransfer ;-)

En definitiva, espero que os resulte útil. Para cualquier comentario al tutorial, o si queréis presentarnos otras opciones de compartición de ficheros, ya sabéis dónde estoy.

Por favor, vota +1 o compártelo si te pareció interesante

Share |

0

También puedes seguirnos a través de:



Anímate y coméntanos lo que pienses sobre este **TUTORIAL:**

Puedes opinar o comentar cualquier sugerencia que quieras comunicarnos sobre este tutorial; con tu ayuda, podemos ofrecerte un mejor servicio.

Enviar comentario

(Sólo para usuarios registrados)

» **Regístrate** y accede a esta y otras ventajas «

COMENTARIOS



Esta obra está licenciada bajo licencia Creative Commons de Reconocimiento-No comercial-Sin obras derivadas 2.5



Impulsores

Comunidad

[¿Ayuda?](#)

sin clicks

0 personas han traído clicks a esta página



powered by [karmacracy](#)

