

## Web del lector Ignacio Izquierdo

[www.ignacioizquierdo.com/blog/](http://www.ignacioizquierdo.com/blog/)

### Diario fotográfico de un viaje apasionante

Este mes dedicamos la web del lector a un blog, concretamente al blog de Ignacio Izquierdo. Ingeniero de profesión, Ignacio decidió hace unos meses tomarse un tiempo de descanso e invertir sus ahorros en uno de esos viajes que no se olvidan fácilmente. Animado por amigos que habían realizado experiencias parecidas, él quiso darle un giro a su hobby – la fotografía- he intentar convertirla en algo más. En [www.ignacioizquierdo.com/blog/](http://www.ignacioizquierdo.com/blog/) todo aquel que lo desee podrá seguir las peripecias de Ignacio así como disfrutar de sus magníficas fotografías. El recorrido empezó en Rusia, país que cruzó con el

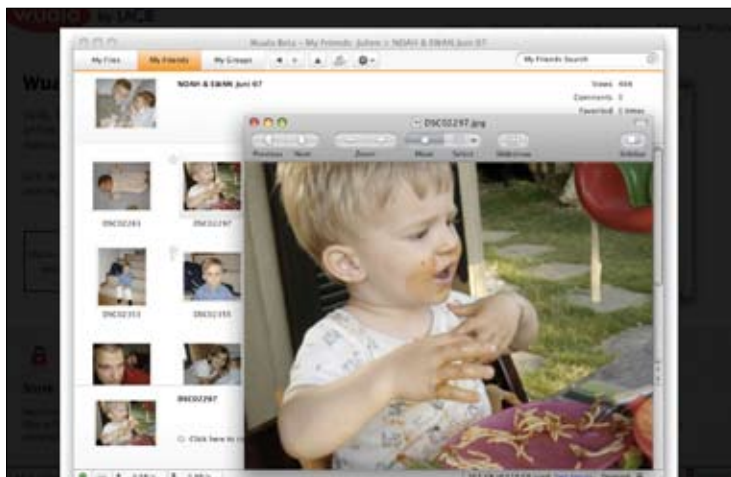
Transiberiano. Luego llegó a Mongolia, lo cruzó para entrar en China y de ahí a Tibet y a Nepal por carretera. Desde Nepal tomó un avión a Bangkok por temas de visado y se dirigió a Vietnam, para finalmente llegar a Camboya. Cuando esta reseña salga publicada probablemente habrá cruzado un par de países más. Paisajes, gentes de todas las edades y aventuras diversas conforman un diario de ruta de lo más atractivo, en el que conviven en perfecta armonía texto y fotografía. Objetivo final de la aventura: hacer una exposición y, a ser posible, publicar un libro. ¿Por qué no? Al fin y al cabo querer es poder. ¡Desde Digitalfoto te



## Almacenamiento Almacenamiento social online

[www.wuala.com](http://www.wuala.com)

### Para que lo tenga todo seguro y a su disposición



¿Conocen Wuala? Si la respuesta es negativa, aquí va un breve resumen de lo que ofrece este portal. Wuala es un innovador sistema de almacenamiento por Internet que permite a los usuarios almacenar archivos, así como realizar copias de seguridad. Además, se puede acceder a los archivos copiados desde cualquier lugar y compartirlos con amigos, familiares o compañeros de trabajo. De hecho, es posible personalizar el acceso a cada archivo de manera individualizada para controlar quién puede acceder a qué archivos. Al principio, los usuarios cuentan con hasta 1 GB de capacidad de almacenamiento de

forma gratuita, pero pueden aumentar esta capacidad tanto como deseen. Existen dos opciones: el usuario puede ceder espacio en su disco duro del ordenador a modo de servidor de Wuala y recibir a cambio capacidad de almacenamiento a través de Internet, o bien, comprar directamente más espacio en los servidores de Wuala. Todos los documentos y archivos son codificados y encriptados en el ordenador del usuario, y él mismo decide quién puede acceder a sus datos. En definitiva, Wuala ofrece una mezcla de almacenamiento online y web social todo en uno, en la que cada uno puede decidir qué archivo ve quién. En cuanto

