



## La Nube parece la respuesta para todo... ¿o no?

En la carrera por la modernización, muchas empresas han adoptado soluciones en la nube, atraídas por promesas de flexibilidad y escalabilidad.

**MOBILIDAD:** Trabaje desde cualquier sitio como si estuviera en la oficina.

**ESCALABILIDAD:** Aumente o disminuya su infraestructura dependiendo de las necesidades.

**ACCESIBILIDAD:** Migrar sus servidores a la nube ofrece escalabilidad y mejora en la accesibilidad y el rendimiento.

# Los Costes Ocultos y Riesgos de Confidencialidad de la Nube

La aparente simplicidad del 'pago por uso' a menudo esconde una realidad más compleja y costosa, mientras sus datos más críticos residen fuera de su control directo.



## Costes Impredecibles y Crecientes

El modelo de 'pago por uso' se convierte en un gasto operativo mensual perpetuo. A medida que su empresa crece y sus datos aumentan, también lo hace su factura, sin generar un activo propio. La dependencia del proveedor puede limitar su capacidad de optimizar costes a largo plazo.

## Exposición de Datos Confidenciales

'Ubicar su empresa en un centro de datos' de terceros significa confiar su información más sensible a su seguridad. La 'fuga de datos' y los ataques como el 'Ransomware' y 'Phishing' son amenazas reales. ¿Sabe realmente dónde están sus datos y quién tiene acceso a ellos?

# Recupere el Control: El Servidor Local como Ventaja Estratégica

Ubicar sus servidores en sus propias instalaciones le asegura la disponibilidad, el acceso local a la información y una clara ventaja competitiva.



## CONTROL TOTAL

Acceso directo y total a su infraestructura. Usted define las políticas de seguridad, gestiona los accesos y controla el rendimiento sin depender de terceros. La información crítica de su negocio permanece bajo su custodia.



## SEGURIDAD MÁXIMA

Al tener control físico, puede implementar medidas de seguridad perimetral avanzadas como Firewalls (Sophos, Peplink) y sistemas de control de acceso biométrico para proteger su red y defenderse de ataques como el ransomware.

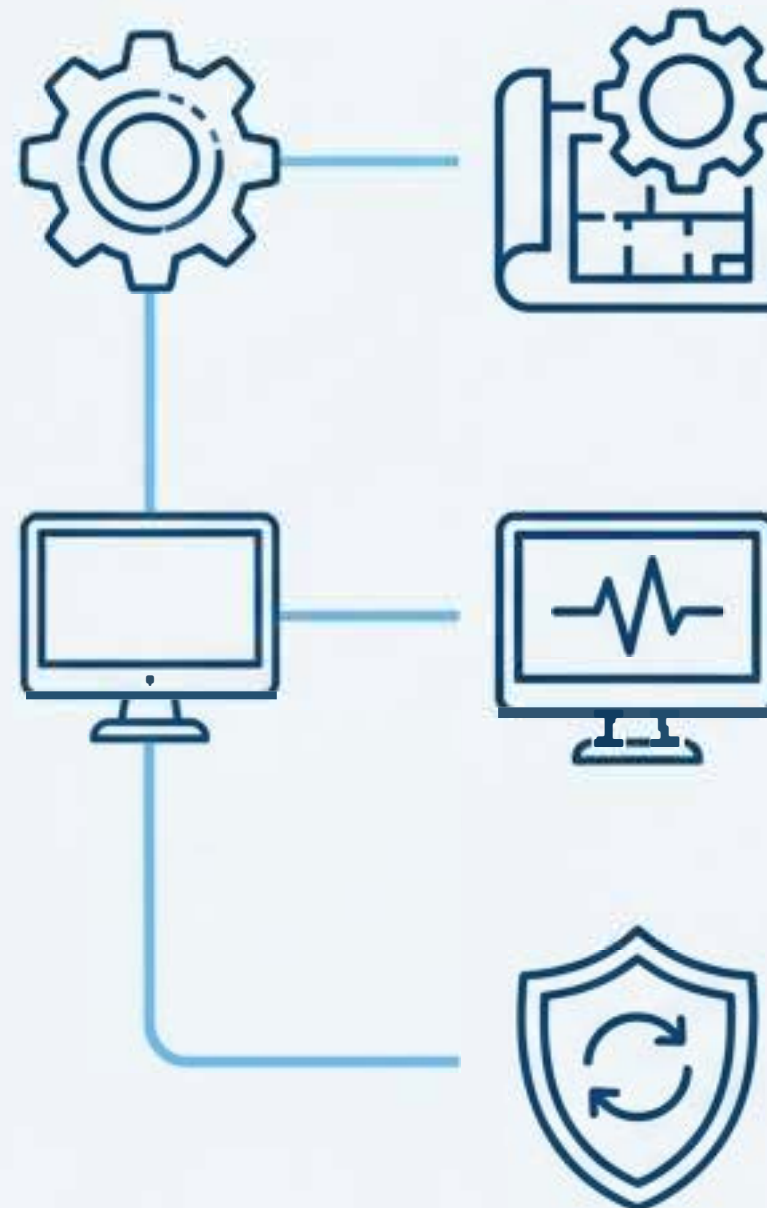


## AHORRO A LARGO PLAZO

La "inversión inicial" en hardware propio se traduce en un coste total de propiedad significativamente menor frente a los pagos mensuales recurrentes de la nube. Su infraestructura se convierte en un activo de la empresa, no en un gasto sin fin.

# Una Solución Integral, No Solo Hardware

En Oter Informática, llevamos más de 20 años diseñando, implantando y manteniendo la infraestructura que su PYME necesita para crecer con seguridad y eficiencia.



## Consultoría e Implementación a Medida

- Realizamos una '**Auditoría de la infraestructura informática**' inicial.
- Diseñamos '**Proyectos a medida**', incluyendo la consolidación a la '**Virtualización**' para optimizar recursos.
- Instalamos '**Servidores Enrackables**' y '**Armarios de Servidores**' para un mantenimiento fácil y seguro.

## Monitorización y Mantenimiento Proactivo (Oter 24x7)

- '**Monitorización proactiva de sistemas**' para minimizar paradas de producción.
- '**Informe de errores**' y '**prevención proactiva**' para asegurar la continuidad del negocio.

## Seguridad y Copias de Respaldo (Oter Backup)

- Implantamos '**Firewalls de comunicaciones y seguridad**' para proteger su red.
- Garantizamos una '**Triple copia de seguridad** diaria tanto local como al nubol' con revisión y testeо de recuperación.

# ¡Su Socio Tecnológico para una Infraestructura Segura y Rentable

## *\*Acercamos la tecnología a la PYME\**

Permítanos analizar su infraestructura actual y diseñarle un proyecto a medida para optimizar su sistema informático, mejorar la seguridad y ahorrarle costes. Confíe su informática a expertos.

### Agende su Auditoría Informática Gratuita

Un análisis sin compromiso de su sistema actual para identificar puntos de mejora en seguridad, rendimiento y costes.



Carrer tresmall 4 - Bajos  
08912 Badalona



(+34) 93 842 47 55



oter@oterinformatica.com



[www.oterinformatica.net](http://www.oterinformatica.net)