



Oftp2



Edicom OFTP Server

Plataforma de comunicación para  
el sector de la automoción.

Qué es ✓

## Infraestructura de Comunicaciones

EDICOM pone a su disposición la más completa infraestructura de comunicaciones para facilitar el envío y recepción de documentos y transacciones electrónicas, con independencia de protocolos, destinatarios, países, sectores, etc.

**EDICOMNet** se configura como servicio integral para la transmisión de datos críticos en entornos B2B, garantizando que sus transacciones electrónicas y demás documentos comerciales, lleguen a su destino adecuadamente, con total garantía de entrega, y a través de canales seguros que garantizan la confidencialidad e integridad de los mensajes intercambiados.

La plataforma de comunicación OFTP Server forma parte de la robusta infraestructura de comunicaciones que EDICOM pone a disposición de sus clientes caracterizado por la seguridad y capacidad de transmisión de datos.

## Oftp2

El protocolo OFTP (Odette File Transfer Protocol) fue diseñado originariamente para el intercambio de datos entre interlocutores del sector automoción en Europa. Hoy en día sigue siendo el protocolo de comunicación más extendido en el sector, y lo utilizan la mayor parte de los fabricantes de automóviles europeos para intercambiar transacciones con todos sus proveedores.

**La última versión del protocolo se identifica como OFTP2, y proporciona un mayor número de funcionalidades de seguridad para el intercambio seguro de datos sobre redes IP.**

## ODETTE

Organisation for Data Exchange by Tele-Transmission in Europe, es una organización internacional de carácter privado constituida por representantes de empresas de la industria de automoción europeas a través de las asociaciones nacionales sectoriales

El servidor Edicom Oftp Server (EOS), cuenta con una homologación de ODETTE obtenida tras superar satisfactoriamente los tests de interoperabilidad a que fue sometido.

## Oftp2



Edicom OFTP Server

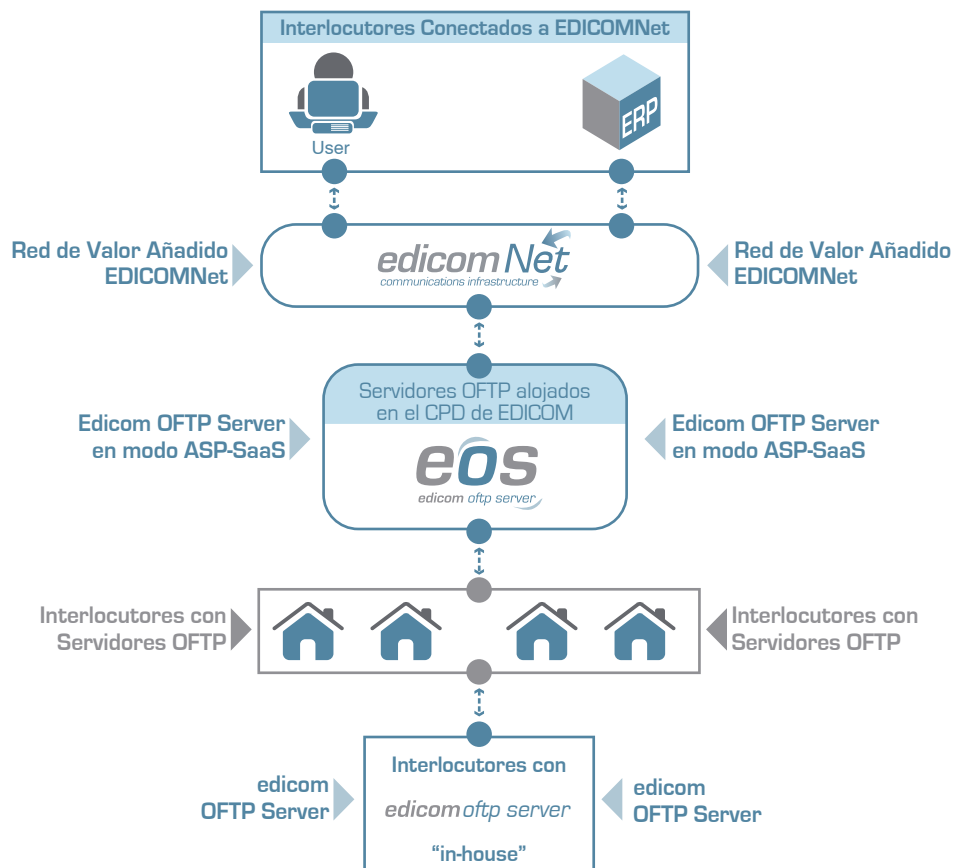
Plataforma de comunicación para el sector de la automoción.

### Cómo funciona ✓

Nuestro servidor OFTP permite una conexión y transmisión de datos transparente y especialmente segura a través de nuestra red de valor añadido o implantando un servidor certificado directamente en sus instalaciones.

**Acceso Oftp a través de EDICOMNet:** Aquellos interlocutores con un buzón en EDICOMNet, tendrán acceso a la infraestructura de servidores OFTP, instalada en el CPD (Centro de Procesamiento de Datos) de EDICOM. El acceso a este Servidor OFTP se realiza directamente a través de los servicios de interconexiones de EDICOMNet.

**EDICOM OFTP Server in-house:** Para aquellos usuarios que gestionan un elevado volumen de transacciones vía OFTP, es posible la instalación de EDICOM OFTP Server "in house". De esta manera, el cliente podrá rápidamente establecer comunicaciones seguras punto a punto de manera directa con sus clientes y proveedores.





Oftp2



Edicom OFTP Server

Plataforma de comunicación para  
el sector de la automoción.

## Beneficios ✓

- **Plena disponibilidad:** Utiliza la red internet como canal de comunicaciones, lo que asegura plena disponibilidad del servicio en cualquier parte del mundo.
- **Intercambios EDI & CAD:** Edicom Oftp Server, a través de eos (edicom oftp server) permite el intercambio de transacciones estructuradas EDI, y de documentos técnicos (CAD/CAM/CAE) de forma rápida y segura.
- **Ahorro:** Un menor tiempo de transferencia, y el uso de internet, permite una drástica reducción de costes respecto a OFTP1 y otros protocolos.
- **Confiabilidad:** Edicom Oftp Server es capaz de reestablecer los procesos de transmisión de datos detenidos. Las transmisiones pueden realizarse en modo “empuje” (push) y Pull.
- **Seguridad:** Edicom Oftp Server añade las características de seguridad necesarias para el intercambio intensivo de datos a través de internet. Para ello implementa:

Encriptación de datos mediante criptografía asimétrica.

Procesos de verificación de origen e integridad de la información mediante firma electrónica.

## Contacto



### ARGENTINA

Lola Mora 421 – Oficina 801  
1107 Puerto Madero Este  
Buenos Aires  
Tel. +54 (11) 5245 8410  
info\_argentina@edicomgroup.com  
edicomgroup.com/ar

### ESPAÑA

www.edicomgroup.com/es  
marketing@edicomgroup.com

### FRANCIA

www.edicomgroup.com/fr  
edicomfr@edicomgroup.com

### ITALIA

www.edicomgroup.com/it  
marketing@edicomgroup.com

### USA

www.edicomgroup.com/us  
marketing\_us@edicomgroup.com

### BRASIL

www.edicomgroup.com/br  
info\_brazil@edicomgroup.com

### MEXICO

www.edicomgroup.com/mx  
ventas@edicomgroup.com