



Documentación
Anexo

Infraestructuras Ekon

ekon

Software para
la nueva generación
de negocios

ekon.es

Infraestructuras



Modelo Cloud

El software de gestión de ekon ha sido creado en la nube. Es su hábitat natural. Pero nuestras soluciones ofrecen mucho más que un perfecto servicio Cloud. Aseguran todo su potencial, sea cuál sea la modalidad de despliegue elegida: una Cloud pública, privada o en las propias instalaciones (On-Premises).

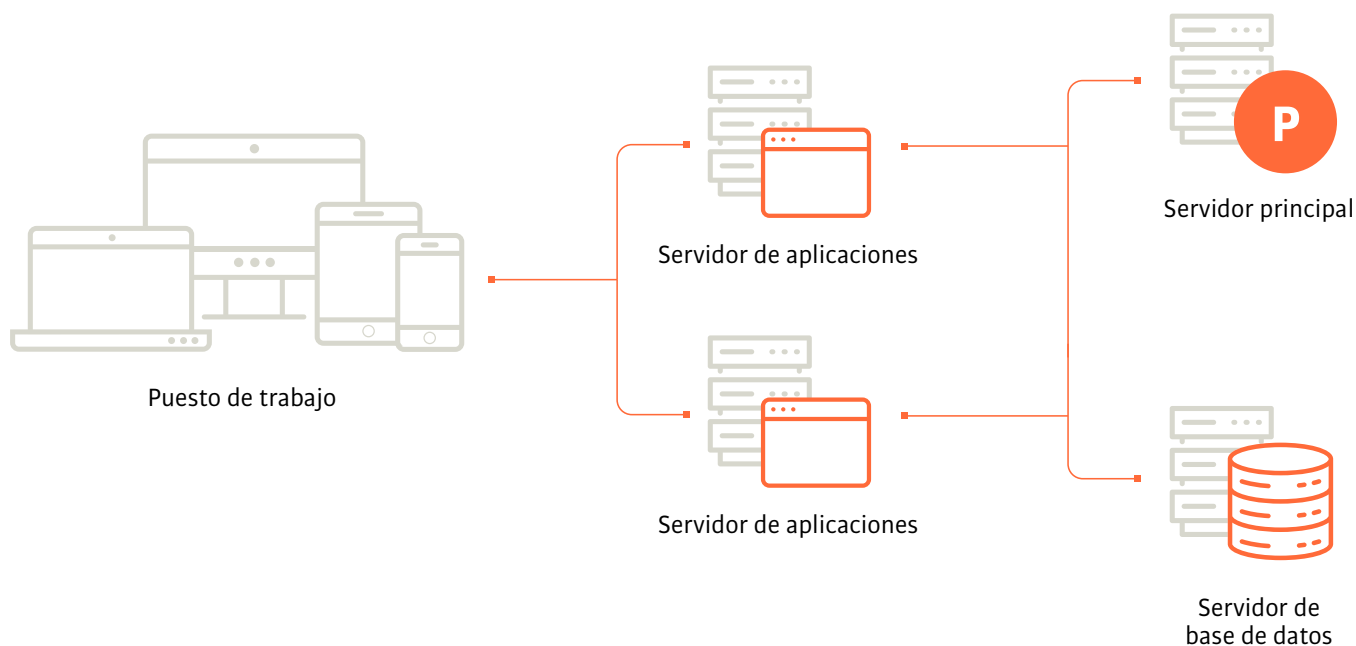
ekon aporta una solución integral Cloud que incluye la gestión de software, las infraestructuras, la seguridad y los servicios, que facilita mover los procesos cuanto se quiera, sin ningún cambio en la funcionalidad del software de gestión. Con total libertad. Es lo que llamamos Cloud your way (La nube, a tu manera).

Infraestructuras

- Los requerimientos técnicos mínimos para instalar correctamente el producto, y los de hardware y de software, tanto para los puestos de trabajo del cliente (terminales informáticos), como para cada uno de los distintos servidores: servidor de base de datos, servidor de aplicaciones y servidor principal, así como los aconsejados en cada caso, pueden consultarse accediendo mediante el código QR o el acceso

www.ekon.es/infraestructuras-ekon





Modelo On-Premises

Requerimientos del puesto de trabajo y movilidad

Las especificaciones básicas necesarias para el modelo On-Premises son las mismas que para el modelo Cloud.

Servidor de base de datos

Atiende a las consultas o actualizaciones de datos que recibe del servidor principal y servidores de aplicaciones y otros. Las características del servidor dependen de la base de datos instalada y se deben determinar en función de los requerimientos del fabricante de la misma y del tamaño de la base de datos.

Servidor principal

Gestiona las configuraciones, las licencias así como el control de sesiones, licencias y máquinas conectadas. No es posible trabajar si no se dispone de un servidor principal operativo.

Servidor de aplicaciones

Los puestos de trabajo se comunican con el servidor de aplicaciones, que **es el encargado de ejecutar el código de los programas y planificar la ejecución de las reglas de tiempo.** Se pueden tener varios servidores de aplicaciones en una instalación para optimizar la carga de trabajo.

Ekon es el líder español en soluciones de gestión empresarial en cloud para la pyme. Gracias a la adaptabilidad de su plataforma en la nube, las soluciones de Ekon proporcionan a las empresas la agilidad y flexibilidad necesarias para alcanzar la excelencia operativa en un mercado cada vez más global y cambiante.

Diariamente, más de 4.000 organizaciones de todos los sectores confían en Ekon para optimizar sus procesos, mantener su diferenciación y avanzar en su agenda digital. Desarrollado íntegramente en nuestro país, Ekon cuenta con cerca de 200 profesionales y una extensa red de partners que aportan la innovación, cercanía y confianza que la pyme busca en un socio tecnológico.

Copyright ©

Ekon Cloud Computing Solutions, S.A.U.