A blurred background image showing several pairs of hands typing on laptops in an office setting.

Qindel Group es una compañía internacional de tecnología que cuenta con una fuerte **especialización** en el desarrollo de proyectos en entornos **Linux** con más de 18 años en el sector de las **tecnologías** de la información. Desde hace más de una década, Qindel Group crea soluciones de TI a la vanguardia de las últimas tecnologías, permitiendo **optimizar**, consolidar, gestionar y dar soporte a infraestructuras TI corporativas.

Nuestra misión, ayudar con el asesoramiento continuo a organizaciones y departamentos TIC para reducir la complejidad y el riesgo que implican las nuevas infraestructuras y a la vez conseguir maximizar el valor de sus inversiones en plataformas tecnológicas.

Cultura empresarial Qindel, Quality, INnovation, DELivery basada en el compromiso con sus clientes y equipo humano, y en la **excelencia e innovación** para el **desarrollo** de proyectos tecnológicos de calidad.

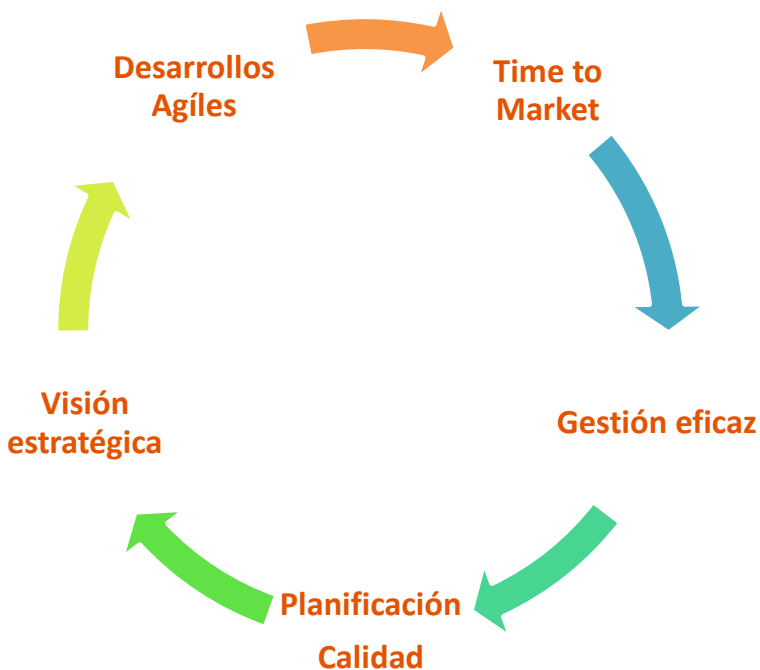
Contamos con una **prestigiosa cartera de clientes** de ámbito nacional e internacional, pertenecientes a los principales sectores de **Banca Telecomunicaciones, Retail, Educación y Órganos públicos**. Compuesta por unas 700 pequeñas, medianas y grandes empresas.

En la actualidad, **estamos presentes en los mercados** de España, Reino Unido, Israel, Bélgica, Holanda, India, México, Colombia, Perú, Venezuela y Chile.

La seña de identidad que nos identifica es la **Calidad**, respaldado por:

- Un **equipo** de profesionales altamente cualificado capaz de afrontar proyectos tecnológicos de gran alcance y criticidad
- Sistemas integrados con las principales **tecnológicas** del mercado
- **Metodología** enfocada a garantizar soluciones de calidad
- Promoción del uso de **estándares abiertos**

El **equipo de profesionales** de Qindel se caracteriza por su **metodología** de trabajo **ágil** y orientada al “time to market”, basada en la planificación y gestión eficaz de cada uno de sus proyectos tecnológicos, sin perder de vista la visión estratégica, así como el impacto socioeconómico.



El **liderazgo** tanto desde el punto de vista tecnológico, como desde la **capacitación** técnica, permite realizar **proyectos tecnológicos** de altísima calidad, aportando siempre las mejores soluciones en base a la **experiencia** previamente adquirida

Certificados

- Calidad ISO 9001 en Sistemas de Gestión
- Migraciones de Windows a Open Source
- Auditado por el Registro de Auditores Cuenta (ROAC)

Principales pilares de la compañía

Orientación a la calidad en cada proyecto

El **crecimiento** experimentado por la compañía se basa en la **excelencia** del trabajo resultante y en el valor que obtienen nuestros clientes mediante la mejora de los niveles de servicio.

Apostamos siempre por la innovación

Hemos implantado una **metodología de trabajo** que se traduce en herramientas como la gestión dinámica y automatizada de los sistemas de información, la adopción de soluciones open source en entornos críticos para el negocio, la seguridad en las redes móviles de última generación o el acceso ubicuo y seguro a los servicios corporativos.

Óptima gestión al servicio del cliente

Contamos con una inigualable capacidad de **ejecución** en entornos complejos de máxima criticidad y con una metodología de trabajo adaptada a las necesidades de cada empresa, lo que nos permite ofrecer todo tipo de **servicios personalizados** tanto a compañías locales como a grandes multinacionales que precisan de soluciones globales.

Líneas de negocio

- **Consultoría tecnológica** de alto nivel en Devops, Big data y Java
- **Virtualización de escritorios** a través de nuestro producto estrella QVD Quality Virtual Desktop



Consultoría tecnológica de alto nivel

Desde nuestros orígenes una parte importante de la compañía se ha centrado en la **Consultoría tecnológica** destacando su trayectoria en las áreas de **Infraestructuras** con entornos críticos destinados a diseñar de forma integral las mejores soluciones con un alto grado de **especialización** dentro de los siguientes ámbitos:

- Dirección Técnica de Proyectos
- Diseño e implantación de arquitecturas IT
- Servicios de gestión y monitorización de sistemas on-site y remotos
- Consultoría y auditorías de seguridad informática
- Reingeniería de infraestructura
- Consultoría de procesos
- Reducción de costes en IT
- Gestión de incidencias con soporte 24x7
- Formación
- Gestión del tratamiento inteligente de grandes volúmenes de datos

Ofrecemos un **Servicio de Consultoría tecnológica a medida** para diseñar de forma conjunta e integral la mejor solución, tanto técnica como económica, para dar respuesta a las necesidades de su compañía.

Technology

Plataforma tecnológica

Ha sido diseñada para dar **soporte** a las diversas líneas de desarrollos de la compañía. Internamente contamos con las **mejores prácticas** de la industria, realizamos y gestionamos integraciones continuas con diferentes marcas de alto nivel como:



Características técnicas del producto QVD

Es una **plataforma de virtualización** de contenedores capaz de ejecutar múltiples máquinas virtuales a partir de una o más imágenes de sistema. Al reutilizar una imagen de sistema base cargada en varias máquinas virtuales, se puede estandarizar el entorno proporcionado, facilitando la gestión y reduciendo significativamente los costes de mantenimiento. La infraestructura está diseñada para ejecutar múltiples escritorios por nodo de servidor para dar servicio a un elevado número de usuarios.



Potencia tus recursos de trabajo con nuestra solución de **Virtualización de escritorio QVD**

La virtualización de escritorios está cambiando la forma de implantar y gestionar los **recursos de tecnología** e informáticos en las empresas, facilitando un uso más eficiente del **hardware** y del **software** al personal, con **infraestructuras flexibles, escalables**, y sobre todo accesibles económicamente para las empresas.

QVD es la solución a la virtualización del escritorio Open Source que permite subir a la **nube** el servicio de escritorios de una empresa.

Beneficios más representativos que ofrece QVD a tu empresa

- Solución VDI con capacidad para soportar alta concurrencia de usuarios remotos
- Balanceo de carga y alta disponibilidad
- Auto provisión
- Proveemos plataformas de Cliente sobre entornos Linux
- Recuperación de la sesión del escritorio
- Acceso remoto disponible en todo momento
- Soluciones seguras y versátiles a los entornos empresariales de cualquier ámbito, a un coste reducido.

Principales ventajas de uso de QVD

- Disponibilidad del escritorio bajo un entorno seguro
- Mayor rendimiento y mejoras en la gestión del parque de escritorios
- Acceso remoto al escritorio desde cualquier dispositivo
- Aumento de la productividad de los trabajadores
- Aprovisionamiento de escritorios
- Facilita el soporte técnico de la compañía
- Reducción de costes en inversiones IT de Hardware y Software



Banca

- Puestos y aplicaciones de trabajo unificados.
- Centralización de las sucursales bancarias.
- Seguridad en los accesos al escritorio virtual.
- Mejora e incrementa la disponibilidad de las aplicaciones.



Educación

- A través de los portales virtuales los alumnos y el profesorado puedan acceder de forma remota a sus escritorios y aplicaciones propias.
- Gestión de salas de ordenadores.
- Facilitar el uso de dispositivos personales.
- Facilita el acceso a la información.
- Proveer servicios a la comunidad de estudiantes.
- Permite integraciones con otros sistemas.
- Incorporaciones de aplicaciones propias desarrolladas bajo OS.



Sanidad

- Mejorar y facilitar el acceso seguro a las aplicaciones médicas y de ofimática.
- Acceso a los datos médicos de forma unificada y centralizada.
- Aplicamos funciones de seguridad y alta disponibilidad.
- Acceso autorizado y custodiado en cualquier momento a los datos almacenados en la plataforma médica, con el fin de acceder a los registros médicos, recetas médicas e historiales de pacientes.



Organismos Públicos

- Facilita el acceso seguro y la movilidad a los trabajadores en caso de ausencias.
- Continuidad del servicio a los ciudadanos.
- Facilidad en la entrega de proyectos llave en mano en open source.
- Facilita el acceso de las aplicaciones a los trabajadores externos.
- Facilita integraciones con sistemas internos desarrollados en Linux.



CAC Centros de Atención al Cliente

- Permite integraciones con otros sistemas.
- Permite la gestión y el acceso controlado a aplicaciones core de la compañía o de terceros.
- Control de accesos y productividad de los agentes.
- Proporciona movilidad a los agentes.
- Simplifica el despliegue de Hardware y unifica el acceso a las aplicaciones.



Telecomunicaciones

- Bajo el marco operador, la propuesta es incorporar nuestra solución VDI dentro del portfolio de productos y servicios de un operador, estableciendo un acuerdo de Partners de tipo marca blanca para impulsar e incrementar las ventas.



Casos de uso Genéricos

- Ahorro en los plazos de aprovisionamiento.
- Ahorro en Licencias y Hardware.
- Facilita el Teletrabajo.
- Planes de contingencia.



Experiencia de usuario

Nuestro servicio de **virtualización** ofrece una experiencia de usuario basada en los principales **dispositivos del mercado**

Compatibilidad a nivel de clientes



Y dispositivos



Compatibilidad funcional QVD

Sistema operativo				 app	 app
Sonido	✓	✓	✓	✗	✗
Impresión	✓	✓	✓		
Compartición de carpetas	✓	✓	✓		
Conexión	✓	✓	✓	✓	✓
Recuperación de sesiones	✓	✓	✓	✓	✓
Movilidad	✓	✓	✓	✓	✓
Soporte USB-IP	⚠	✓	✗		
Video	⚠	⚠	⚠		

Disponible ✓ No Disponible ✗ Beta ⚠