

Redes de sistemas

Telecomunicaciones
Arquitecturas de red. Centros de datos

División

Systemnet. Redes de sistemas

Redes de sistemas
Arquitecturas de red
Telecom. Centros de datos
Una división de
Apex Ingeniería Integral SA

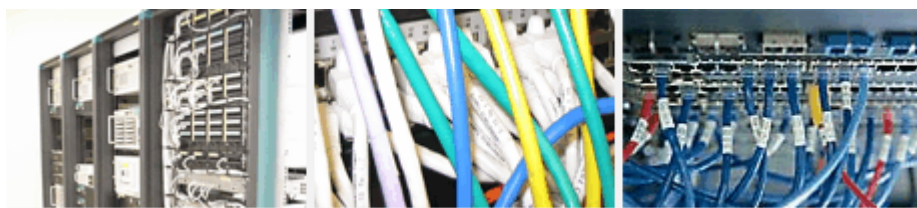
C/ Merindad de Valdeporres 7
Polígono de Villalonquéjar
09001 Burgos
Tel. (+34) 947 298 495
Fax (+34) 947 298 474
www.apexgrupo.com

Redes de sistemas

Systemnet es la división del Grupo Apex especializada en la planificación e implantación de redes de sistemas informáticos y en el diseño y programación de aplicaciones informáticas a medida.

Las telecomunicaciones es una de las áreas de ingeniería donde hemos experimentado un importante crecimiento en los últimos años. Los sistemas y aplicaciones informáticas juegan un papel cada vez más relevante en la automatización y control de procesos industriales. Gracias a nuestra amplia experiencia en este área podemos ofrecer soluciones integrales a nuestros clientes.

La división está formada por un experimentado equipo de ingenieros en continua formación que le ayudará a buscar la solución más avanzada y adecuada a las necesidades de su empresa en este campo.



Productos y servicios

1. Asesoría y diseño de sistemas

Diseño de instalaciones

Administración y gestión

2. Implantación y desarrollo de aplicaciones

Diseño y desarrollo de programas y aplicaciones a medida

Seguridad de redes

GEMAO (Gestión de Mantenimiento Asistida por Ordenador). ROSMIMAN

ERP (Enterprise Resource Planning). NAVISION

3. Instalación de redes

Centros de servidores, CPD

Cableado estructurado

4. Mantenimientos

Homologación y certificación de instalaciones

Mantenimiento de hardware

5. Telecomunicaciones

Centralitas de telefonía analógica / RDSI / DECT / WIFI

Proyectos de convergencia a VoIP

6. Suministro de equipos

Ingeniería

Realizamos todas las labores de ingeniería necesarias, tanto en infraestructura

como en el diseño de aplicaciones, para dotar a su empresa de la tecnología de sistemas más acorde con sus necesidades.

Disponemos de las siguientes acreditaciones:

Microsoft Partner

*Empresa instaladora de Telecomunicaciones por el MCT**

Fluke Certified Install Partner

APC Authorized Reliability Provider

** Ministerio de Ciencia y Tecnología*

Equipos y software de programación

Equipo certificador de cableado estructurado FLUKE DSP4000

Adaptadores de enlace permanente para revisión y certificación de instalaciones de fabricantes de equipos en Cat5, 5+, 6 y 6+ de Fluke*

Equipos de certificación de enlaces de Fibra Óptica multimodo y Gigabit Ethernet (VCSEL) de Fluke

Equipos de conectorización y empalme de fibra óptica para sistemas multimodo 50um/125 y 62,5/125um con equipos Corning UNICAM y AMP LighCrimp Plus

Analizador de redes portátil Fluke Nettool inline

Analizador de cableados estructurados Fluke MicroScanner

Herramientas de conectorización para múltiples fabricantes y sistemas

Servidores de pruebas para sistemas de Bases de Datos Oracle y SQL Server

Servidores de pruebas para sistemas Windows 2003 Server, sistemas de mensajería Exchange 2003, servidores de seguridad ISA 2004 y redes perimetrales

Sistemas de GMAO (Gestión de Mantenimiento Asistida por Ordenador) basados en ROSMIMAN

Sistemas de desarrollo de módulos para ERP (Microsoft Navision)

Sistemas de Gestión de Relaciones con Clientes (CRM)

Sistemas de colaboración y mensajería, así como de gestión de redes y equipos