TIC, INNOVACIÓN Y CONOCIMIENTO

Empleos del sector tecnológico en Castilla y León

12.159

■ Según un estudio de Aetical, las empresas con menos de 50 trabajadores suman 6.788 puestos de trabajo, mientras que las que tienen más de medio centenar de trabajadores suman 5.371 puestos de trabajo.

Con la fuerza que impulsa la ilusión, los veinte años de experiencia trabajando en el sector de las TIC y, la firme creencia en un concepto de empresa innovadora, Luis Ángel Martínez Cancelo y su equipo, afrontan su proyecto empresarial: Innovanet Sistemas. La empresa cree que la tecnología como fin en sí misma no sirve, que debe servir a la sociedad, a las empresas. En definitiva, debe servir para hablar con el cliente en su propio lenguaje y dar soluciones específicas y de calidad.



Luis Ángel Martínez Cancelo y su equipo han puesto en marcha Innovanet Sistemas, un nuevo proyecto empresarial. JESUS F. SALVADORES

Innovanet, veinte años en el sector

Especialización y servicio profesional son las bases de la empresa leonesa

La conjunción de innovación y tecnología forman su apuesta de futuro, con un claro objetivo: proporcionar a las empresas toda la cobertura necesaria para disponer de las herramientas y los medios tecnológicos que les permitan ser más eficaces y competitivos en un mundo tan cambiante como el que vivimos.

Para lograr este objetivo Innovanet apuesta por una especialización y un servicio profesional de calidad, cercano y personal.

personal.

Las redes y los sistemas informáticos son el primer paso, por ello el equipo de Innovanet está preparado para instalar desde la red más sencilla hasta una red privada que permite a empresas con diferentes centros de trabajo, estar interconectados, en tiempo real, con los parámetros óptimos de seguridad y efica-



La seguridad informática toma hoy un papel relevante. JESÚS

En un contexto como el actual, en el que las comunicaciones son cada vez más utilizadas, la seguridad informática toma un papel relevante, puesto que ya no sólo trabajamos con datos locales, sino que la información puede viajar, y por lo tanto las redes, al estar conectadas al mundo, necesitan estar más protegidas. Por este motivo Innovanet, dedica esfuerzos y recursos constantes en esta área.

Y hablando de redes, no podemos olvidar Internet y el Innovanet pone en marcha un nuevo concepto de formación que se adapta al trabajo

mundo de los contenidos digitales, donde Innovanet dispone de un equipo profesional especializado que le permite afrontar el desarrollo y la gestión de proyectos web de cualquier tamaño, desde una pequeña web corporativa hasta un portal temático. Un ejemplo de ello es el portal www.miradanatural.es, una red social sobre Fotografía y Naturaleza con más de 2.000 usuarios y cerca de 40.000 fotos publicadas, que ya está desarrollando su versión 3.0.

El equipo. Innovanet está formada por un equipo que trabaja con la idea de que las cosas se pueden hacer, y que utilizando las nuevas tecnologías se encuentran soluciones donde antes se pensaba que no existían.

La idea de que siempre hay algo nuevo que aprender les permite contactar con su realidad cercana y ser cada vez más eficaces a la hora de prestar un servicio a sus clientes. Además, conscientes que los engranajes complejos funcionan gracias a los grandes trabajos en equipo, Innovanet participa en proyectos de investigación con otras empresas del sector, para gracias a la especialización de cada una, poder dar soluciones integrales y de calidad, encontrando soluciones eficaces a problemas reales.

Conscientes de que la formación es uno de los pilares fundamentales para sacar el máximo partido a un sistema informático, Innovanet define un nuevo concepto de formación adaptada al puesto de trabajo. La metodología tradicional de formación informática, se limita a describir los manuales de los programas poniendo ejemplos de uso de cada función y dando por finalizado el curso. Este tipo de cursos generalmente no cubren las expectativas de los alumnos.

Por ello, Innovanet, partiendo del análisis del trabajo cotidiano de cada persona, genera una «formación a la carta» que le permitirá optimizar las herramientas informáticas de las que dispone en su puesto de trabajo solucionando problemas reales y fomentando la capacidad de razonamiento y abstracción tecnológica para que el alumno sea capaz de darse cuenta de las potencialidades del medio TIC y así, ante problemas futuros pueda aplicar ese razonamiento para encontrar soluciones