

Soluciones globales. Fundada hace diez años, es la distribuidora exclusiva en Córdoba de la firma Logic Control SA, compañía líder en el mercado de las tecnologías de la información en nuestro país, con una importante cartera de clientes

Idesa, soluciones para las pymes

• el Día •

PEDRO González es el director comercial de Idesa, empresa de servicios informáticos que ha desarrollado el nuevo sistema de información de Bodegas Campos, implantado con motivo de la apertura del nuevo centro logístico.

A través de nuestra organización, comenta Pedro González, "ofrecemos soluciones informáticas globales, que es lo que demanda una empresa que quiere o que necesita informatizarse. Lo importante es ser capaz de instalar una red local certificada, mantenerla, instalarle un software de gestión y de contabilidad y darle el soporte de mantenimiento posterior para resolverle las dudas o las incidencias que se puedan presentar en su manejo".

Fundada hace diez años, es desde entonces distribuidor exclusivo en Córdoba de la firma Logic Control SA, líder en el mercado de las tecnologías de la información. El foco de negocio de los productos de Logic Control lo forman, desde hace 34 años, las pymes de 5 a 250 empleados y los despachos profesionales.

Relación exclusiva

COMENTA Pedro González que "las soluciones ERP, (Enterprise Resource Planning o sistema de información para la planificación de los recursos empresariales), con base de datos SQL Server de Microsoft, nos permiten dar el salto a empresas de mayor envergadura que gestionan mayores volúmenes de datos, pero no abandonamos nuestro mercado tradicional. Hay soluciones para todos los tamaños y necesidades.

Es la relación exclusiva con Logic Control la que, según González, "les da la calidad y la capacidad de proporcionar servicios de información variada y potentes. Esa es la diferencia fundamental. El hecho de ser sus distribuidores nos da la posibilidad de disponer de esas herramientas tan importantes."



DIRECTOR COMERCIAL. Pedro González es el director comercial de Idesa, empresa que trabaja en la actualidad con pymes de servicios, de distribución y de agricultura en general.

En relación al nuevo Centro de Bodegas Campos, la aportación de Idesa, "se enmarca en el proyecto global de creación de un sistema de información adaptado a sus necesidades específicas. Para ellos se han personalizado los módulos para dar soporte informático a los datos que genera la organización en su gestión diaria, integrando y automatizando las distintas tareas y procesos, permitiendo un desarrollo ágil de las tareas de aprovisionamiento de materia prima, trazabilidad y control de productos elaborados. En definitiva, todo esto se traduce en múltiples ventajas,

como la mejora de la información para la gestión y la reducción de tareas y el tiempo de trabajo".

Satisfacción profesional

RESALTA el director comercial de Idesa que "haber sido elegidos para realizar este trabajo por Bodegas Campos ha supuesto una gran satisfacción profesional, y no sólo por la importancia de la referencia ante potenciales clientes del ERP Logic Class en Córdoba. Nos consta que el proceso de selección por parte de la dirección ha sido minucioso, y que hemos competido con éxito con varios productos de posicionamiento equivalente

SE HA CREADO UN SISTEMA
DE INFORMACIÓN
ADAPTADO A LAS
NECESIDADES ESPECÍFICAS
DE BODEGAS CAMPOS

al nuestro en el ámbito nacional. Desde el punto de vista técnico, ha sido un reto apasionante, por la envergadura del proyecto".

Termina diciendo que "todo este trabajo, me permite asegurar que Logic Class ha puesto al día la informática en Bodegas Campos, lo que no ha sido un trabajo fácil, ya que el proceso se inició en septiembre de 2004. En la consultoría previa a la implantación se definieron las necesidades y se planteó cómo debían resolverse en el ERP. Debido a la envergadura del proyecto, se optó por una implantación gradual por fases, porque se aminoraban riesgos y se favorecía la adaptación y aprendizaje de los usuarios. Asimismo, realizamos el futuro mantenimiento de la aplicación informática y del hardware que hemos suministrado".