



Epta equipa el nuevo supermercado de Luis Piña

La tienda, bajo la enseña MasyMas, incorpora tecnología de refrigeración sostenible

10/03/2025



Nuevo supermercado MasyMas | Epta

infoRETAIL - **Epta Iberia**, especializada en refrigeración comercial para la distribución alimentaria, **ha equipado el nuevo supermercado de Luis Piña** bajo la enseña MasyMas en Villafranca (Córdoba).

En concreto, **ha instalado la gama Integral**, una tecnología que combina diseño, rendimiento y sostenibilidad, gracias al uso de propano (R290), un refrigerante natural de bajo impacto ambiental. Esta solución contribuye a reducir la huella medioambiental del supermercado, optimizar su eficiencia energética y aportar un estilo

vanguardista que mejora tanto la funcionalidad del espacio como la experiencia de compra.

Con esta apertura, el grupo **Luis Piña alcanza los 81 puntos de venta** con sus enseñas MasyMas, MasyMas Basic, Minymas y Eurocash. En este proyecto, Epta Iberia ha desempeñado un papel clave al aportar su experiencia y tecnología innovadora para optimizar y equipar la tienda con soluciones de alto rendimiento.

Tras un análisis exhaustivo de las instalaciones, que cuentan con una sala de ventas de 540 metros cuadrados, Epta optó por su gama Integral para la distribución alimentaria. **Los equipos Integral combinan las ventajas del merchandising de los sistemas remotos con la autonomía de una unidad de frío integrada, eliminando la necesidad de una sala de máquinas.** Con esta solución, el supermercado mantiene las 4.000 referencias habituales en exposición, optimiza el espacio disponible y simplifica la instalación, reduciendo la complejidad y los tiempos de ejecución.

En la tienda de Villafranca, los lineales de congelados Granbering Integral Ultra, Granvista Integral y las vitrinas Comfort Midi de la marca Costan no solo aportan un diseño moderno y atractivo a la sala de ventas, sino que también optimizan el consumo energético. Gracias a las innovaciones tecnológicas aplicadas por Epta, estos equipos garantizan un alto rendimiento y certificaciones energéticas de gran nivel.