

PHARMAGEST ELIGE 600 PDAS LYNX™ DE DATALOGIC PARA GESTIONAR LAS FARMACIAS EN FRANCIA, BÉLGICA Y LUXEMBURGO

Bologna, 10 de Septiembre de 2014 - Pharmagest, líder europeo de soluciones llave en mano para el sector sanitario, elige la [PDA Lynx™](#) de Datalogic, líder mundial en la captura automática de datos y automatización industrial, para el funcionamiento de su aplicación OPTISTOCK en las farmacias. Esta aplicación versátil se utiliza para la gestión de stocks, recepción de mercancía, verificación de precios y control de inventario. Ya se han puesto en marcha seiscientas PDAs Lynx en las farmacias en Francia, Bélgica y Luxemburgo, y el número sigue creciendo a medida que los farmacéuticos ven los beneficios que proporciona la solución.

Para que la aplicación OPTISTOCK funcionara, Pharmagest buscaba una PDA que pudiera proporcionar un alto rendimiento en un formato ergonómico. Tenía que ser fácil de manejar, con una pantalla luminosa, visible para mostrar la aplicación, y ser lo suficientemente robusta para resistir la manipulación frecuente y caídas repetidas. Desde el punto de vista técnico, el producto tenía que ser capaz de leer códigos 2D, que ahora se requieren en todas las farmacias francesas, y tener radio Wi-Fi para la comunicación inalámbrica en tiempo real en todas las partes de la farmacia.

El equipo técnico de Pharmagest analizó varios productos antes de seleccionar la PDA Lynx de Datalogic por sus características únicas. Pequeña, ligera y ergonómica, Pharmagest utiliza la PDA Lynx cada día para la recepción de mercancía. Cuando llega un envío, el farmacéutico selecciona la aplicación relacionada con el pedido a través de la PDA Lynx, acusa recibo de la misma y verifica que todos los productos solicitados hayan sido efectivamente entregados. Los datos se introducen y se actualiza en tiempo real en el software de gestión integrado de Pharmagest.

La PDA Lynx permite seguir y gestionar el estado del stock desde el mostrador y el pequeño almacén de la farmacia en tiempo real. Si se detecta una diferencia, el farmacéutico puede utilizar la PDA para corregir la cantidad directamente en el sistema y luego identificar el origen de la diferencia de forma rápida con el fin de implementar las acciones correctivas necesarias para evitar que el error se vuelva a producir. La PDA también verifica que las cantidades del inventario físico y del stock virtual coincidan durante el control del inventario anual.

Con la PDA Lynx también se realiza la verificación de precios en el punto de venta. El número de farmacias equipadas con etiquetas electrónicas que actualizan los precios de forma automática es limitado, por lo que la mayoría de los farmacéuticos tienen que comprobar los precios. Con la PDA, el farmacéutico puede leer y verificar que el precio en la etiqueta corresponde a lo indicado en el software. En el caso de una discrepancia de precios, el operador puede editar la etiqueta utilizando directamente la PDA Lynx, que luego envía la etiqueta correcta a la impresora para ser impresa.

Con el uso de la solución basada en la PDA Lynx, Pharmagest observó una reducción significativa de los errores de entrada de datos y discrepancias de valores, así como una mejor gestión de la reposición de material. El sistema de gestión de inventario en tiempo real ayudó a los farmacéuticos a resolver sus problemas de exceso de existencias y reducir los costes generales de almacenamiento.

Más importante aún, el aumento de productividad gracias a la solución y la PDA Lynx permitió a los farmacéuticos tener más tiempo para dedicarse a actividades de mayor valor añadido, como es el servicio al cliente y la venta.

Dr. Romano Volta, Chairman y CEO y Datalogic Group, comentó: "Estamos contentos de que nuestras soluciones hayan atraído una vez más el interés de una empresa importante de la industria de la sanidad, poniendo su confianza en la PDA Lynx, lo que le ha permitido obtener numerosas ventajas competitivas. Nuestra experiencia aporta beneficios significativos a esta industria altamente especializada que requiere una atención especial, ya que están en juego la salud individual y el bienestar".