

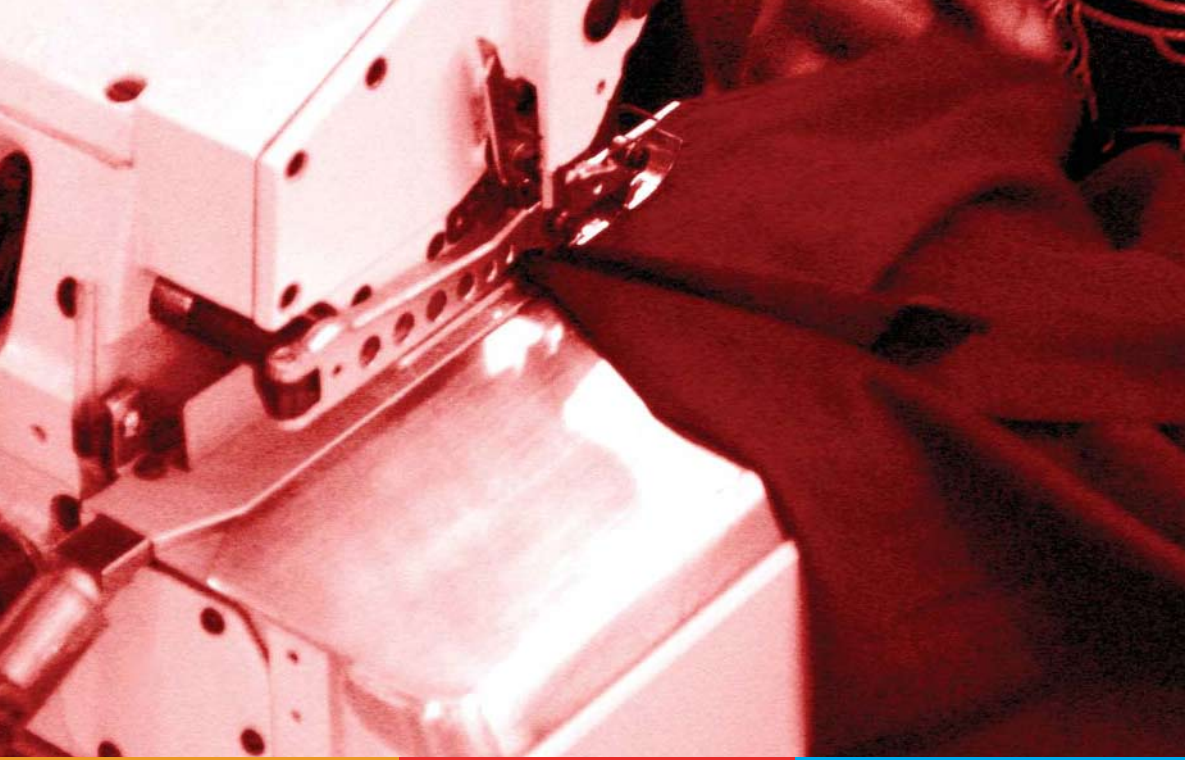
Control total de la producción, desde la confección de las fichas técnicas y compras de materia-prima, hasta la entrega del producto en la expedición. Todo eso es posible en el módulo Industrial del sistema Linx. Con plena adherencia en sectores como: vestuario, calzados, regalos, entre otros, el sistema posibilita programar la producción de diversas maneras, de acuerdo con las necesidades del cliente y acompañar el curso de la producción en todas sus etapas, inclusive en el control de terceros. Garantiza excelentes resultados prácticos y es de fácil operación. En resumen, el módulo industrial genera datos precisos sobre "qué, cuándo y cuánto producir".

El módulo Industrial posee control de planificación de las necesidades futuras de producción, basado en el concepto de MRPII. A través de cartera y previsiones de ventas, es posible analizar, dentro de un período, la necesidad productiva de su empresa. Eso va a generar mayor control y reducción en los plazos de entrega a los clientes, mejorando la administración de las existencias y optimizando los recursos.

Con el sistema ERP Linx Global Fashion, es posible trazar una planificación de los niveles adecuados de existencias de materias-primas, semiacabados y productos finales en las fechas deseadas. Con base en la visión de futuro de las necesidades de producto, se puede calcular las cantidades que deben ser obtenidas en cada momento, para que no haya sobra o falta de material para la producción. Eso evita los altos niveles de almacenamiento de existencias (en caso de sobra) y la paralización de la producción (en caso de falta).

El concepto de CRP (Planificación da Capacidad de Producción) también está presente y permite programar las actividades de manera que los recursos productivos involucrados sean siempre utilizados en las tareas convenientes y prioritarias. Con Linx, también es posible analizar la situación corriente y verificar el tiempo disponible para un mayor reaprovechamiento de los recursos.





INDUSTRIAL

La visualización del curso de las órdenes de producción, es dividida por fases y recursos internos y externos (lavanderías, talleres de costura, etc.). Las órdenes de producción pueden ser generadas con base en saldos de pedidos de ventas, Make to Order, programación de producción o análisis invertida de materiales. Esta última, genera una programación a través de la existencia de materia-prima disponible. El sistema calcula la cantidad posible de producción y relaciona los clientes que pueden ser atendidos, haciendo la orden de reserva en la existencia de productos acabados.

A través de las órdenes de servicios, son efectuados todos los movimientos de producción, lo cual permite total control de retrabajos, alteraciones efectuadas por el PCP, pérdidas de producción y segunda calidad dentro de la línea de producción. Los movimientos pueden ser por códigos de barras, lotes productivos y manuales. El sistema también posibilita que los controles y creaciones de las órdenes de producción sean efectuados por orden de planificación. Las órdenes de producción también pueden ser creadas para los productos parametrizados.

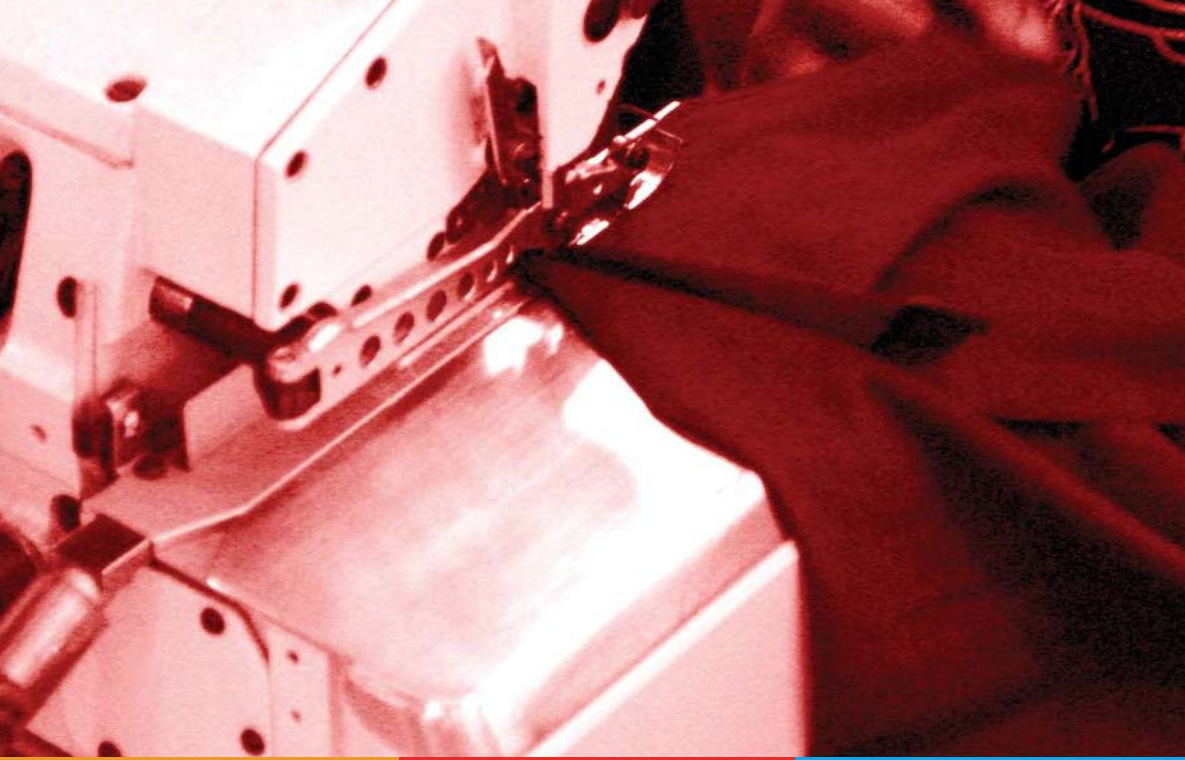
También es posible hacer una inclusión de material sustituto y crear posibilidades de modificaciones del mismo producto, generando reservas diferentes de la sugerencia de la ficha técnica y de esta forma, crear diversas alternativas de producción y ventas para el mismo producto.

El sistema Linx atiende a clientes que están en cualquiera de las partes de los procesamientos. Controla tanto a los procesadores como a los clientes que mandan a procesar sus productos. Administra todas las operaciones, permitiendo el control total, de forma automatizada, de los materiales y de mano-de-obra, haciendo comparaciones entre el pedido previsto y el real. El sistema controla las existencias de materia-prima de terceros en su poder y los productos acabados o semiacabados ya entregados.



www.linx.com.br

tel: 55.11 2103-2400



INDUSTRIAL

Los terceros pueden, por Internet, apuntar los movimientos de fases y los consumos de materiales, utilizando la herramienta LinxWeb. Todo el movimiento está integrado a la emisión de las facturas de remesa y retorno, así como, los servicios prestados están integrados al módulo financiero (cuentas por pagar), con seguridad y restricciones de acceso.

Con el sistema Linx, todos los procesos y agentes de producción están interconectados, agilizando operaciones, evitando pérdidas y reduciendo costos.



www.linx.com.br

tel: 55.11 2103-2400