



BROCHURE

Infor Demand Planning

SUPPLY CHAIN PLANNING

Actualícese a una planificación de la demanda superior

Las empresas de hoy en día tienen menos tiempo que nunca para planificar la demanda, pero se enfrentan a una demanda sin precedentes para planificar eficazmente estrategias con aportaciones más amplias de más personas. Es una crisis, y las empresas necesitan nuevas formas de afrontarla.

La crisis de la planificación exige un enfoque tecnológico basado en un motor analítico potente y fiable. Exige una solución que procese automáticamente montañas de información procedente de fuentes de big data, fuentes de señales y la infinita gama de información dinámica dentro de un proceso empresarial determinado. Exige un sistema sofisticado que pueda ayudar a las empresas a controlar la amplia y creciente gama de variables que definen previsiones fiables y planes eficaces. Y, sobre todo, exige una solución preparada para dispositivos móviles que incorpore plenamente el elemento social, es decir, todos los datos no estructurados, incluidas las limitaciones internas, las prioridades y las personas de una organización que convierten los buenos resultados en grandes resultados. Infor® Demand Planning es exactamente esa solución, que ofrece una potencia sin precedentes para construir una plataforma de planificación de la demanda rápida, social y altamente colaborativa para abordar la crisis de la planificación de forma definitiva.

Beneficiarse de la experiencia

Infor Demand Planning simplifica y acelera el proceso de previsión aportando un enfoque único de previsión basado en tecnología innovadora y sofisticados métodos de previsión, desarrollados a lo largo de décadas de experiencia. Con ricas plantillas específicas del sector para una implementación más rápida y menos costosa, las empresas pueden crear rápidamente planes precisos, supervisar la eficacia de los planes existentes y optimizar los objetivos operativos para satisfacer la demanda. El resultado: mayores niveles de servicio a menor coste y con menos esfuerzo.

Obtenga métodos únicos para una previsión más precisa

Infor Demand Planning emplea métodos de previsión probabilísticos únicos para ofrecer una precisión de previsión inigualable. Detecta automáticamente las variaciones en los patrones de demanda para cada artículo del inventario y aplica el marco analítico más adecuado para ese patrón. La solución ayuda a las organizaciones a prever la demanda de cada artículo con confianza, basándose en el historial y en la probabilidad futura, independientemente de si presenta un patrón de demanda constante, un patrón estacional estándar o un patrón de demanda esporádico y no estándar.

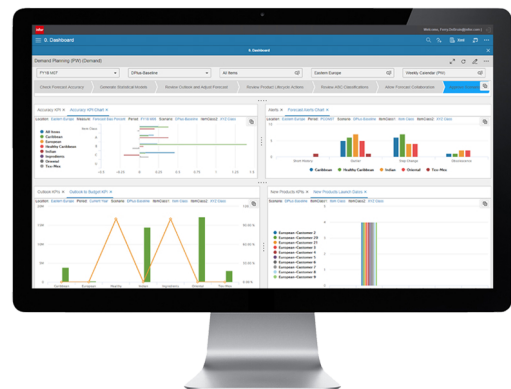
Infor Demand Planning aprende automáticamente qué patrón se aplica a cada artículo para que los equipos de previsión no tengan que hacer esas distinciones manualmente. Como resultado, se minimizan las existencias obsoletas y es menos probable que las organizaciones repongan artículos que probablemente no vayan a necesitar. La previsión de referencia inteligente mejora aún más la precisión de las previsiones al identificar y compensar los efectos de acontecimientos no recurrentes, como promociones, interrupciones de la cadena de suministro y otras condiciones únicas. También puede incorporar información sobre la introducción de nuevos productos para afinar aún más las previsiones.

Descubra la planificación social de la demanda

Al mejorar Infor Demand Planning con Infor Ming.le®, una innovadora plataforma de colaboración social, las empresas obtienen amplias capacidades de colaboración que abarcan los procesos de previsión y permiten una colaboración más eficaz con todos los integrantes de la cadena de suministro, incluidas las oficinas remotas, los socios, los proveedores, los contratistas y los clientes, lo que mejora la precisión y la relevancia de las previsiones.

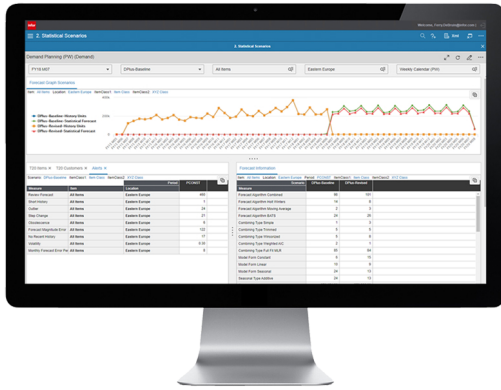
Infor Demand Planning proporciona un único punto para revisar las tareas pendientes, los flujos de trabajo y las escaladas individuales de toda la empresa. La plataforma permite a los usuarios seguir a personas, tareas, eventos y procesos, permitiendo a todos reaccionar rápidamente a los cambios en tiempo real que podrían afectar a la previsión. La solución también facilita la organización de las conversaciones en flujos y la trazabilidad de todas las comunicaciones, de modo que los debates y documentos importantes estén siempre al alcance de la mano. Además, se puede acceder a las previsiones publicadas desde dispositivos móviles, lo que permite revisar y comentar las últimas previsiones en cualquier momento y lugar.

Figure 1



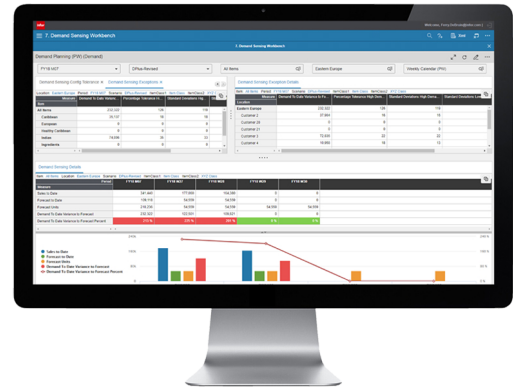
Dashboards potentes, alertas y resúmenes jerárquicos para profundizar en las áreas problemáticas y sugerir soluciones.

Figure 2



Previsión estadística que aplica algoritmos incorporados y utiliza Machine Learning para combinar e interpretar los resultados.

Figure 3



Colabora con los compañeros de trabajo para enriquecer los escenarios del plan de demanda con inteligencia de mercado y tendencias y ajustes manuales.

De este modo, los usuarios pueden:

- **Aumente la productividad a través de una experiencia de usuario de calidad de consumidor**—Infor Demand Planning se ha construido con la analítica en su núcleo. Los planificadores pueden aumentar la productividad gracias a su diseño de experiencia de usuario fácil e intuitivo que apoya la toma de decisiones instantánea. La interfaz permite a los empleados crear sus propias hojas de trabajo que contienen los datos y los KPI relevantes para sus responsabilidades laborales específicas, de modo que tienen toda la información que más necesitan disponible al alcance de la mano.
- **Obtenga información con tableros de rendimiento**—Infor Demand Planning proporciona tableros de rendimiento del plan que muestran KPI de la industria como MAPE, sesgo y error absoluto. Los KPI están codificados por colores según la violación del punto de referencia, lo que proporciona un único punto de evaluación del plan que es fácil de entender de un vistazo. También ofrece una experiencia única e intuitiva de desglose en varios paneles, en la que el punto de desglose original de los planificadores nunca abandona la pantalla para que puedan comprender mejor todos los aspectos del rendimiento.
- **Asegure la finalización de las actividades clave**—El motor de flujo de trabajo prescriptivo de Infor Demand Planning crea tareas y alertas que aseguran que las actividades clave se completen a tiempo y en su totalidad. Eso asegura que sus usuarios se adhieran estrechamente a los procesos de negocio que ha creado.

- **Soporta el proceso de negocio integrado de la cadena de suministro**—Infor Demand Planning se integra con la plataforma Infor Supply Chain Planning, dándole acceso a la misma información de previsión fiable y actualizada en toda la planificación del negocio, información de previsión actualizada y fiable en todo el proceso de planificación empresarial.
- **Mejore la visibilidad y acelere el flujo de información en toda su organización**—Las integraciones intuitivas de Infor ION permiten una integración rápida, fluida y sencilla tanto con Infor como con aplicaciones de terceros.

Obtenga previsiones mejores, más colaborativas y precisas

Como parte de Infor Supply Chain Planning, Infor Demand Planning proporciona una precisión milimétrica y una mayor visibilidad de la demanda futura, lo que se traduce en menores inversiones en inventario, un mejor servicio al cliente y un uso optimizado de los recursos. Las funciones de colaboración y productividad sin precedentes mejoran la velocidad en toda la organización y proporcionan datos fiables y seguros, permitiendo a las empresas tomar mejores decisiones más rápido que nunca.

Infor Demand Planning mejora la precisión de las previsiones, aumenta el rendimiento de las entregas a tiempo y reduce la obsolescencia, lo que se traduce en menores costes de la cadena de suministro y mejores niveles de servicio al cliente.

Infor Demand Planning aporta una gran cantidad de características para ayudar a racionalizar los esfuerzos de planificación:

- **Cloud Multi-tenant** cloud proporciona capacidades de planificación sin fisuras y facilita la actualización
- **Machine learning** combina datos de todas las previsiones que se han creado y los combina para mejorar la calidad de la previsión
- La **gestión de promociones** realiza un seguimiento de las promociones organizadas y se ocupa de sus efectos en las previsiones futuras
- Las **capacidades de colaboración** permiten a los usuarios de la organización mejorar las previsiones
- La **gestión de escenarios** realiza un seguimiento de múltiples escenarios y compara las decisiones en función de su eficacia
- La **introducción de nuevos productos** gestiona la introducción de nuevos productos, copiando el comportamiento de los artículos existentes
- **Alertas y dashboards de los KPI** gestionan todos los KPI con capacidad de profundización para encontrar la causa raíz de cada problema
- La **optimización del inventario** calcula la política óptima de cobertura de existencias de seguridad en función de la exactitud o inexactitud de las previsiones
- **Se integra con muchos sistemas ERP** como Infor M3™ e Infor LN™.
- **Se integra con Supply Planning** para calcular el plan de aprovisionamiento que mejor ejecuta el escenario de demanda elegido
- **Se integra con el Integrated Business Planning** para proporcionar una versión agregada de la previsión en un proceso IBP o S&OP, donde se introducen los distintos escenarios de demanda y puede conducir a un plan más equilibrado

MÁS INFORMACIÓN 

Síguenos:    



Infor es un líder mundial en software empresarial en la nube especializado por industria. Más de 65.000 organizaciones en más de 175 países confían en los 17.000 empleados de Infor para ayudar a alcanzar los objetivos de su negocio. Visite www.infor.com.

Copyright© 2023 Infor. Todos los derechos reservados. La palabra y el diseño establecidos aquí son marcas y/o marcas registradas de Infor y/o de sus afiliados o subsidiarias. El resto de las marcas listadas aquí son propiedad de sus respectivos dueños. www.infor.com.

Infor en España, Paseo de Gràcia, 56, planta 4ª, 08007 Barcelona, www.infor.es

INF-2378718-es-ES-0923-1