

## **Anticipo para fabricantes: NetSuite 2022 versión 1 ayuda a hacer frente a los desafíos que presenta la cadena de suministro y a tomar mejores decisiones de compra**

Gavin Davidson, Manufacturing and Wholesale Distribution Industry Lead

Incluso cerca del cierre del año 2021, seguía habiendo señales de una amplia oportunidad para los fabricantes: el índice de gestores de compras (PMI) para el sector de la fabricación de ISM alcanzó el 61 % en noviembre, su 18º mes consecutivo de crecimiento (cualquier cifra por encima del 50 % es un indicio de crecimiento).

Pero el PMI también mostró que los fabricantes deben enfrentarse a carencias continuas de suministro y mano de obra, así como a un abrupto aumento de los costos de las materias primas. Teniendo en cuenta estos desafíos, las empresas de fabricación buscan nuevas maneras de predecir resultados de manera más precisa, reducir el suministro físico y automatizar tareas. NetSuite 2022 versión 1 ofrece nuevas y mejoradas funciones para abordar estos problemas, y permite a los fabricantes ganar ventaja frente a sus competidores.

### **Mayor eficiencia y predictibilidad en la cadena de suministro**

- En 2020, NetSuite estrenó el área de trabajo de planificación de suministro, una única página donde se muestran las órdenes de suministro y demanda que ofrece a los equipos de operaciones la capacidad de ver con detalle dónde se encuentran los componentes y productos terminados. Esto ayuda a las empresas a asegurarse de que cuentan con todas las piezas y materiales disponibles para cumplir las fechas de entrega planificadas y realizar ajustes sobre la marcha.

NetSuite 2022 versión 1 incluye mejoras en el [área de trabajo de planificación de suministro](#). Los mánager de producción pueden seleccionar los artículos incluidos y aplicar filtros específicos en su área de trabajo para **ver solo la información correspondiente al trabajo que supervisan**. Pueden guardar varias plantillas para cambiar entre distintas vistas y convertir una de ellas en la predeterminada. Ahora, el área de trabajo también muestra descripciones de artículos, información sobre el proveedor y [stock de seguridad](#) para ofrecer más contexto y permitir que se tomen decisiones con mayor rapidez.

ORACLE NETSUITE

Activities Transactions Links Reports Analytics Customization Documents Setup Commerce SuiteApps Support

Planning Workbench

SUPPLY PLAN DEFINITION: PklsDef\_TS

REPOSITORY REFRESHED: 11/16/2021 10:56 am

DATE RANGE: 11/16/2021 - 11/15/2022

PLANNING HORIZON: 11/16/2021 - 5/15/2022

RESULTS GENERATED: 11/16/2021 10:56 am

Plan List Event Log

ITEM FILTERS

PLANNING WORKBENCH VIEW: US Vendor View

MESSAGE / ORDER FILTERS

ACTION TYPE: All Actions

EXCEPTION TYPE: All Exceptions

SUPPLY TYPE: All Supplies

DEMAND TYPE: All Demands

RESULTS SUMMARY

Show 50 of 1 of 13

ITEM	ITEM DESCRIPTION	ON-HAND	ON-ORDER	LATE DEMAND	ACTION	EXCEPTION	SUPPLY	DEMAND
<b>ALL ITEMS</b>								
Water_Bottle_TS					36	92	113	109
Racing_Bicycle_TS		25	80		2	5	19	22
Standard_Bicycle_TS		80	90		5	4	17	18
Tandem_Bicycle_TS		75	120		4	5	14	19
Aluminum_Frame_TS		20		40	9	9	12	13
Deluxe_Seat_TS		60	20		2	8	3	1
Racing_Seat_TS		40			1	9	5	3
Racing_Wheel_TS		40	5	40	9	9	14	13
Standard_Wheel_TS		80					7	3
Steel_Frame_TS		80				6	7	3
Leather_Covering_TS		20				9	3	1
Standard_Seat_TS		160		30	6	8	12	13

- La presión a la que se enfrentan los fabricantes hace que la información más importante que necesitan sea la fiabilidad de los proveedores a los que compran. Las nuevas puntuaciones de desempeño de proveedores de NetSuite **estiman la cantidad de días y lo pronto o lo tarde que estarán listas las órdenes para determinados productos** en función del desempeño histórico del proveedor, con una calificación de confianza (1-100) asignada a cada una de estas predicciones. Estos datos permiten una planificación y una toma de decisiones de compra mejores, además, pueden ayudarlo a negociar de una forma más amistosa con los proveedores.
- Los fabricantes que trabajan con una cantidad limitada de inventario reconocen la importancia de asignar ese inventario de la manera más beneficiosa para el negocio. La última versión de NetSuite permite a los planificadores de producción hacer clic en la demanda asignada para **ver si los suministros se dedican a órdenes de cliente, órdenes de trabajo u órdenes de traslado**. Los manager de operaciones pueden establecer prioridades por rentabilidad, clientes clave o canales de venta para determinar cómo dividir mejor los suministros disponibles.
- Las actualizaciones de las [aplicaciones de fabricación y gestión de la cadena de suministro \(SCM\)](#) ayudarán a un personal cada vez más cómodo con la tecnología a ser más productivo. La **aplicación móvil de fabricación tiene una interfaz de usuario más sencilla** y ahora permite a los supervisores de planta validar cantidades para ejecuciones de producción. También pueden habilitar o deshabilitar la sobreproducción en función de si hay suministros adicionales, lo que ayuda a controlar los niveles de inventario.

En la aplicación de SCM, los mánager de almacén pueden **cambiar los campos mostrados en las tablas de datos** (como cliente, tarifa, cantidad confirmada y ubicación) con solo unos cuantos toques.

### Almacenes más eficientes

- En NetSuite 2022 versión 1, el [sistema de gestión de almacenes de NetSuite \(WMS\)](#) ahora **admite la selección por zonas para órdenes únicas y varias órdenes**. Esta estrategia aumentará la velocidad de selección de algunos fabricantes gracias a la limitación del movimiento del preparador de órdenes en el almacén y la duplicación de las rutas de selección. Además, ofrece mayor flexibilidad a aquellos que usan varios métodos de selección.

El WMS también **admite el escaneo gradual** (el recuento de los artículos a medida que se escanean, sin necesidad de introducir números manualmente) en procesos de colocación, recuento cíclico y traslados de inventario.

Además, los mánager de almacén pueden **seleccionar varias oleadas y liberarlas todas en una única acción**, buscar e imprimir etiquetas de artículos y encontrar rápidamente el estado de selección de órdenes y oleadas, todo ello desde un dispositivo móvil.

- [NetSuite Pack Station](#), que se lanzó el año pasado, incluye numerosas mejoras para convertir el empaquetado en un proceso más eficiente. Ahora, los trabajadores pueden **empaquetar y desempaquetar de forma masiva artículos que se “envían como están”**. Los usuarios pueden seleccionar ahora la opción “Enviar como está” para, por ejemplo, 10 artículos seleccionados que pertenecen a órdenes diferentes, en lugar de tener que seleccionar esta opción para cada artículo por separado. También pueden **ver las instrucciones de empaquetado** de los artículos *antes* de empezar a empaquetar una orden. Los trabajadores también pueden **cambiar las unidades de peso** entre libras y kilogramos a la hora de pesar paquetes.

### Mejor entendimiento de la posición de efectivo

- Aunque el efectivo siempre es uno de los aspectos más importantes, es especialmente prioritario para empresas de fabricación que se enfrentan a un aumento rápido de los costos. NetSuite 2022 versión 1 introduce Cash 360, un único panel de control que **muestra la posición de efectivo actual de una empresa y la proyección de flujo de caja para los próximos seis meses** con una proyección semanal de la posición de efectivo recogida en un gráfico. Para que las previsiones sean más precisas, los profesionales de finanzas pueden agregar eventos manualmente, como préstamos, inversiones o

compras de gran volumen. Los líderes de finanzas pueden desglosar fácilmente cualquiera de estas cifras para ver los datos que esconden.

- Para aquellos fabricantes sin flujos de trabajo completos para [transacciones intercompañía](#) entre subsidiarias, NetSuite permite ahora a los contadores **etiquetar créditos de facturas y notas de crédito intercompañía** para confrontarlos fácilmente con facturas de venta. Esta versión también se basa en la [función de compensación intercompañía de 2021 versión 2](#), que ofrece a los controladores una vista completa de los saldos de cuentas intercompañía. Esto permite reducir el trabajo manual para las transacciones entre subsidiarias y detectar errores de una manera más rápida.

### Supervisión del inventario

- Los materiales son cada vez más costosos y, a menudo, cuesta conseguirlos, por lo que es esencial que los fabricantes no desperdicien ningún componente o material. El [sistema de gestión de calidad de NetSuite](#) ahora **permite a las empresas volver a inspeccionar artículos bajo demanda fuera del programa de inspección estándar** mediante inspecciones ad hoc, programadas o repetitivas. Por ejemplo, podría activarse una inspección si se ha reparado un artículo que no pasó la primera inspección o si le faltó poco para pasarla la primera vez y merece una segunda oportunidad.
- Ahora, los equipos de operaciones pueden obtener una **vista consolidada de todos los lotes con seguimiento**, incluido un rastreo hacia delante y hacia atrás. Pueden ajustar el informe con parámetros del artículo y la transacción.
- La ejecución de órdenes de tipo “primero en caducar, primero en salir” (FEFO) ayuda a las empresas a minimizar el desperdicio de inventario al trasladarlo antes de que pierda su valor o parte de él. La función FEFO se basa en los números de lote que incluyen la fecha de producción y, ahora, es **más sencillo asignar esos números a artículos que los necesitan**. En esta actualización, la función FEFO también puede utilizarse en la ejecución de órdenes, en lugar de únicamente durante la confirmación de inventario en órdenes, lo que permite realizar dos pasos en uno.

### Mejores análisis

- Los fabricantes deben tomar decisiones basadas en datos para satisfacer la demanda al mismo tiempo que mantienen costos bajos, y las mejoras realizadas en SuiteAnalytics y el recién lanzado [NetSuite Analytics Warehouse](#) ayudan en ese sentido. En la última versión, NetSuite Analytics Warehouse tiene 18 tipos más de transacciones

predefinidas, un aumento de casi el 50 % de lo que ofrece actualmente, así como conjuntos de datos históricos de inventario, órdenes de trabajo e informes de gastos que se pueden **utilizar para generar análisis puntuales**. La solución se basa en los dos paneles de control existentes con seis nuevos paneles de control.

- El análisis de varios conjuntos de datos en un único [SuiteAnalytics](#) Workbook solía requerir la escritura de código mediante la API de SuiteScript. Con NetSuite 2022 versión 1, SuiteAnalytics ofrece una interfaz nueva para vincular varios conjuntos de datos, incluidos registros personalizados, en un único libro de trabajo. Para ello, se arrastran y sueltan los vínculos necesarios. Los usuarios de empresas pueden vincular varios conjuntos de datos en sus libros de trabajo sin la necesidad de usar recursos de desarrollador. Esta nueva interfaz reduce la cantidad de tiempo y recursos necesaria para analizar el desempeño del negocio en áreas como presupuesto frente a real, previsión frente a real o planificado frente a real para mejorar la [toma de decisiones basadas en datos](#).

### **Gestión sencilla de integraciones de comercio**

- Muchos fabricantes utilizan aplicaciones externas que se integran con NetSuite mediante [NetSuite Connector](#). Ahora, los clientes pueden gestionar y **supervisar todos sus conectores desde un mismo lugar** con la ficha del nuevo NetSuite Connector.

### **Más sobre NetSuite 2022 versión 1**

Esta lista apenas incluye todas las nuevas funciones disponibles en la última versión de NetSuite que permitirán a los fabricantes destacar en un entorno complicado. Consulte las [notas de la versión](#) para ver un desglose completo de todas las nuevas funciones.

Para entender realmente cómo se usan estas nuevas funciones y qué pueden hacer por su organización, solicite acceso a su [cuenta de prueba de Release Preview](#).

*La información anterior tiene como objetivo mostrar las directrices generales de nuestros productos. Se presenta con fines meramente informativos y sin que sea susceptible de incorporarse a ningún contrato. No supone compromiso alguno de entrega de ningún material, código o funcionalidad, ni debe utilizarse como base para la adopción de decisiones de compra. El desarrollo, lanzamiento, plazo de disponibilidad y fijación de precios de cualesquiera funciones o funcionalidades descritas para productos Oracle pueden cambiar y quedarán a la sola discreción de Oracle Corporation.*