



Infor LN - Guía del usuario para Campos de información adicional

© Copyright 2017 Infor

Reservados todos los derechos. El texto y el diseño de la marca mencionados en el presente documento son marcas registradas de Infor o de sus empresas afiliadas o subsidiarias. El resto de marcas registradas que aparecen en el presente documento pertenecen a sus propietarios.

Avisos importantes

El material de esta publicación (incluyendo cualquier información secundaria) es confidencial y propiedad de Infor.

Al acceder a este documento, el usuario reconoce y acepta que todo el material (incluyendo cualquier modificación, traducción o adaptación del mismo), la propiedad intelectual, los derechos industriales y cualquier otro derecho, título o interés del mismo, son propiedad exclusiva de Infor. La consulta del presente material no supone derecho, título o interés alguno de dicho material (modificación, traducción o adaptación del mismo), salvo el derecho no exclusivo a utilizar dicho material con respecto a la licencia y al uso del software proporcionados por Infor a tenor de lo dispuesto en un contrato aparte ('Objeto').

El uso de este material implica la aceptación y el reconocimiento que dicho material es absolutamente confidencial y que la utilización del mismo está limitada al objeto descrito anteriormente.

Aunque Infor asegura con diligencia debida que el material incluido en esta publicación es preciso y completo, no garantiza la exactitud de la información aquí difundida, la exención de errores tipográficos o de otro tipo, ni la satisfacción de sus necesidades concretas. Por el presente documento, Infor no asume responsabilidad alguna directa o indirecta, por daños y perjuicios causados a personas o entidades por error u omisión en esta publicación (incluyendo cualquier información secundaria), si estos errores u omisiones son debidos a negligencia, accidente o cualquier otra causa.

Reconocimientos de marca

Cualquier otra compañía, producto, marca o nombres de servicios mencionados son marcas de sus respectivos propietarios.

Información acerca de la publicación

Código de documento UaddinfougA ES

Versión 10.5.1 (10.5.1)

Creado el 19 diciembre 2017

Índice de contenido

Acerca de este documento

Capítulo 1 Introducción.....	7
Campos de información adicional.....	7
Definir los campos de información adicional.....	7
Propiedades de los campos de información adicional.....	8
Mostrar campos de información adicional.....	8
Transferir información adicional.....	9
publicación de BOD.....	9
Capítulo 2 Configuración de los campos de información adicional.....	11
Definir los campos de información adicional.....	11
Niveles de definición de información adicional.....	12
Niveles de definición de información adicional.....	12
General.....	12
Partner.....	12
Campos General y Partner cliente/ Partner proveedor relacionados combinados.....	13
Capítulo 3 Campos de información adicional en LN.....	15
Campos de información adicional para el proyecto.....	15
Campos de información adicional en Ventas.....	18
Transferir información adicional.....	19
Campos de información adicional en Adquisición.....	21
Transferir información adicional.....	23
Notas.....	25
Campos de información adicional en Almacenaje.....	27
Niveles de definición de información adicional.....	29
Transferir información adicional.....	29
Listar etiquetas (whwmd5430m100).....	32
Integración con Control de calidad.....	32

Apéndice A Glosario.....	33
--------------------------	----

Índice

Acerca de este documento

Objetivos

El objetivo de este manual es describir la finalidad y el uso de los campos de información adicional.

A quién se dirige

Este libro va dirigido a aquellas personas que desean aprender a utilizar y definir campos de información adicional.

Conocimientos básicos de partida

Para comprender este libro, es útil estar familiarizado con los procesos empresariales relacionados con el flujo de información adicional, así como tener conocimientos generales acerca de la funcionalidad de LN. Además, existen cursos de formación sobre Datos Comunes que le servirán para iniciarse en el tema.

Resumen del documento

En esta tabla se muestran los capítulos de esta guía:

Capítulo 1	Introducción	Se describe la finalidad y las características generales de los campos de información adicional.
Capítulo 2	Configuración de los campos de información adicional	Se describe la configuración de los campos de información adicional.
Capítulo 3	Campos de información adicional en LN	Se proporciona un resumen del uso y los procesos de los campos de información adicional dentro de los diversos paquetes de LN.

Lectura de este documento

Este documento se ha elaborado a partir de los temas de ayuda en línea. Por lo tanto, las referencias a otras secciones del manual se presentan como se ilustra en este ejemplo:

Consulte el índice para encontrar la sección a la que se hace referencia.

Los términos subrayados indican un vínculo a una definición del glosario. Si utiliza la versión en línea de este documento y hace clic en el texto subrayado, irá a la definición del glosario al final de este documento. Las referencias no subrayadas no representan un vínculo a las definiciones del glosario ni a otros elementos.

¿Comentarios?

Examinamos y mejoramos nuestra documentación continuamente. Agradecemos comentarios y sugerencias en lo que se refiere a este tema o documento. Tenga a bien enviarlos por correo electrónico a documentation@infor.com.

Haga referencia en su correo electrónico a este número de documento, así como a su título. Cuanto más específica sea la información que nos envíe, mejores y más eficientes comentarios le podremos proporcionar por nuestra parte.

Póngase en contacto con Infor

Si tiene cualquier pregunta sobre cualquier producto de Infor, póngase en contacto con Infor Xtreme Support en www.infor.com/inforxtreme.

Si se actualiza este documento una vez lanzado el producto, publicaremos la nueva versión en este sitio web. Le recomendamos que se conecte a él con cierta periodicidad para comprobar si hay documentación actualizada.

Si tiene algún comentario sobre la documentación de Infor, contacte con documentation@infor.com.

Campos de información adicional

Puede definir campos de información adicional que se añadan como campos adicionales a las sesiones estándar de LN. En las sesiones estándar los usuarios pueden modificar los valores de estos campos.

El contenido de los campos de información adicional puede transferirse entre varias sesiones en el flujo de entrada y salida, como:

- De una orden de compra PRP planificada de proyecto, mediante una orden de compra, a una recepción en Gestión de almacenes.
- A partir de una orden de venta o programación de ventas, mediante la orden de almacenaje relacionada, a una expedición en Gestión de almacenes.
- De un contrato de proyecto, mediante un entregable según contrato, a una línea de orden de salida en Gestión de almacenes.

Se utilizan campos de información adicional, por ejemplo, para transferir la información de contrato o las cláusulas de contrato a todas las partes de la cadena de suministro.

Definir los campos de información adicional

Los campos de información adicional se definen en la sesión Definiciones de información adicional (tcstl2100m000). En esta sesión, puede vincular campos de varios formatos a una tabla de base de datos o una combinación de tabla de base de datos y partner cliente o partner proveedor específico.

Se pueden definir campos de información adicional para **estas tablas de base de datos**.

Los campos adicionales se muestran en las sesiones correspondientes a la tabla de base de datos. Por ejemplo, si vincula campos de información adicional a la tabla Órdenes de almacenaje (whinh200), los campos de información adicional se muestran y pueden editarse en la sesión Órdenes de almacenaje (whinh2100m000) correspondiente.

Si vincula campos de información adicional a la tabla Órdenes de almacenaje (whinh200) y al partner proveedor X, los campos de información adicional se muestran y pueden editarse en la sesión Órdenes de almacenaje (whinh2100m000) correspondiente si el partner proveedor X se ha especificado en la orden de almacenaje.

Propiedades de los campos de información adicional

Están disponibles los siguientes campos de información adicional:

- 26 campos de cadenas alfanuméricas, con una longitud de campo de 30 caracteres cada uno
- 13 campos de cadenas alfanuméricas, con una longitud de campo de 20 caracteres cada uno
- 2 campos de fecha
- 2 campos numéricos
- 2 casillas de verificación
- 1 campo de texto

A excepción del campo de texto, para cada campo de información adicional puede especificar si el contenido del campo se debe listar en documentos externos o es solo para uso interno. El campo de texto es solo para uso interno.

No hay ninguna lógica funcional vinculada al contenido de los campos de información adicional.

Mostrar campos de información adicional

Los 26 campos de cadenas con una longitud de campo de 30 caracteres se muestran en la ficha **Información adicional** de las sesiones de resumen y detalles correspondientes a la tabla de base de datos para la que se definen los campos de información adicional.

Los campos de información adicional de todos los demás formatos definidos para una tabla de base de datos se muestran en la sesión Información adicional ampliada (tcstl2110m000) si esta sesión se inicia desde la sesión correspondiente a la tabla de base de datos para la que se definen los campos de información adicional.

Para iniciar la sesión Información adicional ampliada (tcstl2110m000), haga clic en **Inform. adicional ampliada** en las sesiones en las que existen campos de información adicional.

Nota

Los campos definidos para la tabla Información adicional (tcstl210) de la sesión Campos definidos por el cliente (ttadv4591m000) también se muestran en la sesión Información adicional ampliada (tcstl2110m000).

En diversas sesiones es posible imprimir el listado Anexo, que contiene los campos de información adicional y su contenido.

Algunas sesiones con campos de información adicional propios también pueden obtener campos de información que se transfieren de otras sesiones.

Por ejemplo, una línea de orden de compra de trazabilidad por proyecto con campos de información adicional propios puede heredar campos de información adicional de la línea de contrato relacionada.

Para comprobar si los campos de información adicional de ambos orígenes están en conflicto o son redundantes, tiene a su disposición los listados de diferencias. Para obtener más información, consulte *Información adicional para documentos de compra trazabilizados por proyecto* (p. 26).

Transferir información adicional

LN puede transferir campos de información adicional entre tablas de base de datos, por ejemplo, de la tabla tppdm700 (entregable según contrato) a whinh220 (líneas de orden de salida de almacén). La transferencia solo se realiza si los campos adicionales tienen formatos de campo y nombres de campo idénticos para ambas tablas en la sesión Definiciones de información adicional (tcstl2100m000).

Ejemplo

Por ejemplo, un campo de cadena adicional con el nombre de campo *Estándar de contabilidad de costos (CAS)* está vinculado a la tabla de entregables de contrato. Para transferir el valor del campo *Estándar de contabilidad de costos (CAS)* desde un entregable de contrato hasta una línea de orden de salida, en la definición de información adicional de la tabla whinh220 debe existir un campo del mismo formato y con el mismo nombre de campo (*Estándar de contabilidad de costos [CAS]*). La tabla whinh220 corresponde a la sesión Líneas de orden de salida (whinh2120m000).

publicación de BOD

Para integraciones entre LN y otras aplicaciones a través de [Infor ION](#), se publican campos de información adicional de salida en ShipmentOutBOD. Este [documento de objeto de negocio \(BOD\)](#) publica los campos de información adicional relacionados con expediciones, líneas de expedición o unidades de embalaje. Estos campos adicionales se recuperan de los niveles de definición **General** o **Partner cliente**.

Para el flujo de entrada, los campos de información adicional se publican en los [BOD](#) de la orden de compra. Estos campos adicionales se recuperan de los niveles de definición **General** o **Partner proveedor**.

Definir los campos de información adicional

Los campos de información adicional se definen en la sesión Definiciones de información adicional (tcstl2100m000). En esta sesión, puede vincular campos de varios formatos a una tabla de base de datos o una combinación de tabla de base de datos y partner cliente o partner proveedor específico.

Se pueden definir campos de información adicional para **estas tablas de base de datos**.

Los campos adicionales se muestran en las sesiones correspondientes a la tabla de base de datos. Por ejemplo, si vincula campos de información adicional a la tabla Órdenes de almacenaje (whinh200), los campos de información adicional se muestran y pueden editarse en la sesión Órdenes de almacenaje (whinh2100m000) correspondiente.

Si vincula campos de información adicional a la tabla Órdenes de almacenaje (whinh200) y al partner proveedor X, los campos de información adicional se muestran y pueden editarse en la sesión Órdenes de almacenaje (whinh2100m000) correspondiente si el partner proveedor X se ha especificado en la orden de almacenaje.

Para definir los campos de información adicional para una tabla de base de datos:

1. Inicie la sesión Definiciones de información adicional (tcstl2100m000).
2. Haga clic en **Nuevo**.
3. En el campo **Tabla**, especifique la tabla de base de datos para la que desea definir los campos de información adicional.
4. En el campo **Nivel**, seleccione **Partner cliente** o **Partner proveedor** si los campos de información adicional se van a definir para una combinación de tabla de base de datos y partner. Para obtener más información, consulte *Niveles de definición de información adicional* (p. 12).
5. Si seleccionó **Partner cliente** o **Partner proveedor** en el paso anterior, especifique el partner pertinente en el campo **Nivel**.
6. En el campo **Nombre de campo**, especifique el nombre de campo según sea necesario.
7. Si es necesario, seleccione un código de etiqueta.
8. En el campo **Nombre de campo**, especifique el nombre de campo que se debe mostrar en la sesión correspondiente a la tabla de base de datos seleccionada.

9. Seleccione la casilla de verificación **Activo**.
10. Si el campo es interno y el contenido no debe comunicarse a los clientes ni proveedores, seleccione la casilla de verificación **Interno**.
11. Repita los pasos del 6 al 10 para cada campo de información adicional que desee definir.
12. En el campo **Listar etiqueta extra en el anexo de información adicional**, seleccione la opción pertinente para una etiqueta extra para el listado de anexo.

Niveles de definición de información adicional

Niveles de definición de información adicional

Los campos de información adicional se pueden definir para estos niveles:

- **General**
- **Partner cliente**
- **Partner proveedor**

General

Los campos adicionales vinculados a la tabla de base de datos especificada se muestran en las sesiones correspondientes de resumen y detalles. Los campos de información adicional se agrupan en distintas fichas. En las sesiones de detalles, puede editar los valores de estos campos.

Partner

Los campos de información adicional vinculados a la tabla de base de datos especificada y al partner seleccionado se muestran y se pueden editar en la sesión de detalles correspondiente a la tabla de base de datos especificada si:

- **Partner cliente**
Una orden de venta o programación de ventas inicia el proceso para crear un registro en la tabla de base de datos especificada.
- El partner seleccionado es el partner cliente de la orden de venta o de la programación de ventas.
- **Partner proveedor**
Un documento de compra inicia el proceso para crear un registro en la tabla de base de datos especificada.
- El partner seleccionado es el partner proveedor del documento de compra.

Por ejemplo, un campo de información adicional definido para la tabla whinh200 y el partner A se muestra en la sesión Órdenes de almacenaje (whinh2100m000) para una orden de almacenaje si:

- La orden de origen de la orden de almacenaje es una orden de venta o una programación de ventas.
- El partner A es el partner cliente de la orden de venta o de la programación de ventas.

Campos **General** y **Partner cliente/ Partner proveedor** relacionados combinados

Al recuperar campos de información adicional para una tabla de base de datos correspondiente a una sesión determinada, la aplicación selecciona el nivel de definición **Partner cliente** o **Partner proveedor**. Si no están disponibles, se selecciona el nivel de definición **General**.

En consecuencia, si se requieren los campos de información adicional de los niveles de definición **General** y **Partner cliente** o **Partner proveedor** para un determinado partner, los campos definidos en el nivel de definición **General** también se deben definir para el nivel de definición **Partner cliente** o **Partner proveedor** respectivamente.

Ejemplo

La tabla de base de datos whinh200 corresponde a la sesión Órdenes de almacenaje (whinh2100m000).

Además de los campos adicionales generales definidos para todos los partners, el partner A requiere campos adicionales. Para conseguirlo, los campos definidos para el nivel de definición **General** también se definen en el nivel de definición **Partner cliente** para el partner A:

Nivel de whinh200 = General	Requisitos del partner A	Nivel de whinh200 = Partner A
Nombre del cliente	Administrativo de contabilidad	Nombre del cliente
Ubicación de almacena- miento del cliente	Referencia de contenedor A	Ubicación de almacenamiento del cliente
		Administrativo de contabilidad
		Referencia de contenedor A

Campos de información adicional para el proyecto

Este tema proporciona un resumen de las tablas del Proyecto, a las que puede vincular campos de información adicional. La tabla enumera las sesiones correspondientes que muestran los campos de información adicional. También puede editar los campos de información adicional mediante las sesiones vinculadas a estas tablas:

Tabla	Sesión
tpctm100	Contratos (tpctm1100m000)
tpctm102	Historia de contrato (tpctm1102m000)
tpctm110	Líneas de contrato (tpctm1110m000)
tpctm112	Historia de línea de contrato (tpctm1112m000)
tpest300	Oferta (tpest3600m000)
tpdm700	Entregables de contrato (tpdm7100m100)
tpdm710	Historia de entregables de contrato (tpdm7110m100)
tpss610	Orden de compra PRP planificada (material) (tpss6110m000) La sesión Órdenes de compra PRP planificadas (tpss6810m000) se utiliza para iniciar las sesiones que se enumeran a continuación.
tpss611	Orden de compra PRP planificada (equipamiento) (tpss6111m000)

tpsss612 Orden de compra PRP planificada (subcontratación) (tpsss6112m000)

tpsss615 Orden de almacenaje PRP planificada (tpsss6115m000)

La información adicional se puede transferir de una tabla a otra. Estos son los flujos de información adicional que se admiten en Proyecto:

- **De oferta a contrato o a líneas de contrato**
Ofertas (tpest3100m000)- > Contratos (tpctm1100m000) o Líneas de contrato (tpctm1110m000)
- **De contrato a entregables de contrato**
Contratos (tpctm1100m000)-> Líneas de contrato (tpctm1110m000)- > Entregables de contrato (tppdm7100m100)
- **De orden PRP planificada del proyecto a objetos de Control de compras**
Órdenes de compra PRP planificadas (tpsss6810m000)-> Solicitud de oferta (tdpur8310m000)/ Líneas de solicitud de oferta (tdpur1502m000)-> Órdenes de compra (tdpur4100m000)/ Líneas de orden de compra (tdpur4101m000)
Como alternativa, la cabecera de la solicitud de oferta y las sesiones de líneas se pueden omitir en este de flujo:
Órdenes de compra PRP planificadas (tpsss6810m000)-> Órdenes de compra (tdpur4100m000)/ Líneas de orden de compra (tdpur4101m000)
- **De orden PRP planificada del proyecto a objetos de Gestión de almacenes**
Órdenes de almacenaje PRP planificadas (tpsss6815m000)-> Órdenes de almacenaje (whinh2100m000)/ Líneas de orden de entrada (whinh2110m000)/ Líneas de orden de salida (whinh2120m000)
- **De orden de compra PRP planificada a orden de almacenaje PRP y viceversa**
 - Órdenes de compra PRP planificadas (tpsss6810m000)-> Órdenes de almacenaje PRP planificadas (tpsss6815m000)
 - Órdenes de almacenaje PRP planificadas (tpsss6815m000)-> Órdenes de compra PRP planificadas (tpsss6810m000)

Ofertas (tpest3100m000)- > Contratos (tpctm1100m000) o Líneas de contrato (tpctm1110m000)

Por ejemplo, tanto para la oferta como para el contrato, se define un campo de información adicional estándar. Para la oferta, se capturan los datos de ISO9001. Al crear un contrato, en función de la oferta, el valor se copia para que coincida con la información de los campos. La ISO9001 se muestra en el contrato creado.

Se puede recuperar la información adicional de la línea de contrato desde el objeto de origen, por ejemplo, un contrato o especificar manualmente. La información adicional se transfiere del contrato a la línea de contrato. Por ejemplo, el campo Estándar de calidad también está disponible para la línea de contrato. El valor de la ISO9001 se copia en las líneas de contrato al crear una línea vinculada al contrato.

Contratos (tpctm1100m000)-> Líneas de contrato (tpctm1110m000)-> Entregables de contrato (tppdm7100m100)

La información adicional también se transfiere de la línea de contrato a la línea de entregables de contrato. Por ejemplo, el campo Estándar de calidad también está disponible para el entregable de contrato. El valor de la ISO9001 se copia de la línea de contrato al entregable de contrato. El valor se puede transferir del entregable de contrato a la línea de orden de almacenaje.

Órdenes de compra PRP planificadas (tppss6810m000)-> Solicitud de oferta (tdpur8310m000)/ Líneas de solicitud de oferta (tdpur1502m000)-> Órdenes de compra (tdpur4100m000)/ Líneas de orden de compra (tdpur4101m000)

La información adicional, como las cláusulas de contratos, se transfiere de la orden planificada de compra en Proyecto a la solicitud de oferta y la orden de compra en Control de compras. A continuación, la información adicional del documento de compra se transfiere a los documentos de entrada y recepción de Gestión de almacenes.

Órdenes de almacenaje PRP planificadas (tppss6815m000)-> Órdenes de almacenaje (whinh2100m000)/ Líneas de orden de entrada (whinh2110m000)/ Líneas de orden de salida (whinh2120m000)

Tanto en el flujo de entrada como en el de salida, la información adicional se copia de la orden de almacenaje planificada a las líneas de orden de entrada o salida en Gestión de almacenes.

En el flujo de salida, para los tipos de entrega **Almacén ->Partner** y **Proy. -> Almacén->Partner**, se utilizan los campos de información adicional definidos para el partner cliente de la línea de contrato vinculada mediante la trazabilidad. Si no se han definido campos adicionales para el partner, se utilizan los campos de información adicional definidos para el nivel **General**.

Para cualquier otro tipo de entrega, se utilizan los campos de información adicional definidos para el nivel **General**.

El tipo de entrega **Proyecto -> Almacén** se utiliza en el flujo de entrada. Para este tipo de entrega, se utilizan los campos de información adicional definidos para el nivel **General**.

Orden de compra PRP planificada (material) (tppss6110m000)- > Órdenes de almacenaje PRP planificadas (tppss6815m000) o viceversa

Si cambia una orden planificada de compra por una orden de almacenaje planificada mediante la opción **Cambiar por orden planificada de almacenaje** del menú correspondiente de la sesión Órdenes de compra PRP planificadas (tppss6810m000), se copian los campos de información adicional (si existen) a la orden de almacenaje planificada.

El tipo de entrega de la orden de almacenaje PRP planificada generada se toma como predeterminado en **Almacén -> Proyecto**. Esto significa que, al copiar la información adicional, se utiliza el nivel **General** definido para la orden de almacenaje PRP planificada.

De igual modo, si cambia una orden de almacenaje planificada por una orden planificada de compra, los campos de información adicional se copian a esta última.

Al copiar la información adicional a la orden planificada de compra que se genera, se utiliza el nivel **Partner proveedor**. El partner proveedor toma como predeterminado el valor de la sesión Artículos (tcibd0501m000). Si no se han definido campos adicionales para el partner, se utilizan los campos de información adicional definidos para el nivel **General**.

Campos de información adicional en Ventas

En esta tabla se ofrece un resumen de las tablas de Ventas a las que puede vincular campos de información adicional. La tabla también contiene las sesiones correspondientes en las que se muestran los campos de información adicional:

Tabla	Sesión
tdsls400	Órdenes de venta (tdsls4100m000)
tdsls401	<ul style="list-style-type: none"> ■ Líneas de orden de venta (tdsls4101m000) ■ Líneas de entrega planificada de orden de venta (tdsls4101m100)
tdsls308	Líneas de envío de ventas (tdsls3508m000)
tdsls315	Detalles de línea de envío de ventas (tdsls3515m000)
tdsls316	<ul style="list-style-type: none"> ■ Líneas envío de ventas - Secuencia programación expediciones (tdsls3116m000) ■ Detalles líneas envío ventas - Hoja recogida (tdsls3116m100)

tdsls311	Programaciones de ventas (tdsls3111m000)
----------	--

tdsls307	Líneas de programación de venta (tdsls3107m000)
----------	---

tdsls320	Órdenes almac. planif. programac. ventas (tdsls3520m000)
----------	--

tdsls450	<ul style="list-style-type: none"> ■ Historia de órdenes de venta (tdsls4550m000) ■ Historia de programaciones de venta (tdsls3560m000)
----------	---

tdsls451	<ul style="list-style-type: none"> ■ Historia de líneas de orden de venta (tdsls4551m000) ■ Resumen de historia de línea de orden de venta (tdsls4551m200) ■ Historia de líneas de programaciones de venta (tdsls3561m000)
----------	---

Nota

- Siempre que se permita actualizar una orden de venta, un envío de ventas o una programación de ventas, se podrán editar los campos de información adicional en la orden, el envío o la programación.
- La información adicional puede estar disponible en la tabla Órdenes de almacenaje planificadas de programación de ventas (tdsls320) solamente si la casilla de verificación **Usar contratos para programaciones** está seleccionada en la sesión Parámetros de programación de ventas (tdsls0100s500).

Transferir información adicional

La información adicional se puede transferir de una tabla a otra.

En Ventas se admiten los siguientes flujos de información adicional:

- Orden de venta
- Envío de material/Programación de expediciones
- Secuencia de programación de expediciones
- Hojas de recogida

La información adicional del documento de venta se transfiere a los documentos de salida y de expedición en Gestión de almacenes.

Niveles de definición de información adicional

Los campos de información adicional se pueden recuperar para los siguientes niveles de definición de información adicional:

- **General**
- **Partner cliente**

Antes de transferir información adicional de un documento a otro, se comprueban las definiciones de información adicional en la tabla del documento de origen y en la tabla del documento de destino. La transferencia solo se realiza si se han definido campos adicionales con formatos de campo y nombres de campo idénticos para ambas tablas en la sesión Definiciones de información adicional (tcstl2100m000). Si hay disponible una definición de **Partner cliente** para el partner cliente aplicable, se utiliza dicha definición. De lo contrario, se utiliza la definición de tipo **General**. Consulte *Niveles de definición de información adicional* (p. 12).

Orden de venta

La información adicional se transfiere del modo siguiente:

- **Flujo de cabecera**
Órdenes de venta (tdsls4100m000)-> Órdenes de almacenaje (whinh2100m000).
- **Flujo de línea**
Líneas de orden de venta (tdsls4101m000)-> (Líneas de entrega planificada de orden de venta (tdsls4101m100)) -> Líneas de orden de salida (whinh2120m000).

Envío de material/Programación de expediciones

La información adicional se transfiere del modo siguiente:

- **Flujo de cabecera**
Líneas de envío de ventas (tdsls3508m000)-> Programaciones de ventas (tdsls3111m000)-> Órdenes de almacenaje (whinh2100m000).
- **Flujo de línea**
Detalles de línea de envío de ventas (tdsls3515m000)-> Líneas de programación de venta (tdsls3107m000)-> Órdenes almac. planif. programac. ventas (tdsls3520m000)-> Líneas de orden de salida (whinh2120m000).

Secuencia de programación de expediciones

La información adicional se transfiere del modo siguiente:

- **Flujo de cabecera**
Líneas envío de ventas - Secuencia programación expediciones (tdsls3116m000)-> Programaciones de ventas (tdsls3111m000)-> Órdenes de almacenaje (whinh2100m000).
- **Flujo de línea**
Líneas envío de ventas - Secuencia programación expediciones (tdsls3116m000)-> Líneas de programación de venta (tdsls3107m000)-> Órdenes almac. planif. programac. ventas (tdsls3520m000)-> Líneas de orden de salida (whinh2120m000).

Hoja de recogida

La información adicional se transfiere del modo siguiente:

- **Flujo de cabecera**
Detalles líneas envío ventas - Hoja recogida (tdsls3116m100)-> Programaciones de ventas (tdsls3111m000)-> Órdenes de almacenaje (whinh2100m000).
- **Flujo de línea**
Detalles líneas envío ventas - Hoja recogida (tdsls3116m100)-> Líneas de programación de venta (tdsls3107m000)-> Órdenes almac. planif. programac. ventas (tdsls3520m000)-> Líneas de orden de salida (whinh2120m000).

Campos de información adicional en Adquisición

En esta tabla se ofrece un resumen de las tablas de Adquisición a las que puede vincular campos de información adicional. La tabla también enumera las sesiones correspondientes en las que se muestran los campos de información adicional:

Tabla	Sesión
tdpur200	Solicitudes de compra (tdpur2501m000)
tdpur201	Líneas de solicitud de compra (tdpur2502m000) Preparar conversión de líneas de solicitudes de compra (tdpur2502m100)
tdpur203	Historia de solicitudes de compra (tdpur2504m000)
tdpur204	Historia de líneas de solicitud de compra (tdpur2514m000)
tdpur100	Resumen de solicitudes de oferta (tdpur1501m000)
tdpur101	Líneas de solicitud de oferta (tdpur1502m000)
tdpur106	Respuestas a RFQ (tdpur1506m000) Respuestas a RFQ (tdpur1506m100)
tdpur150	Historia de RFQ (tdpur1550m000)
tdpur151	Historia de línea de RFQ (tdpur1551m000)
tdpur156	Historia de respuestas a RFQ (tdpur1556m000)
tdpur400	Órdenes de compra (tdpur4100m000) Orden de compra (tdpur4100m900)
tdpur401	Líneas de orden de compra (tdpur4101m000) Detalles de línea de orden de compra (tdpur4101m200) Línea de orden de compra (tdpur4601m000)
tdpur450	Historia de programaciones de compras (tdpur3560m000) Historia de órdenes de compra (tdpur4550m000)
tdpur451	Historia de líneas de programaciones de compras (tdpur3561m000) Historia de líneas de órdenes de compra (tdpur4551m000)
tdpur310	Programaciones de compras (tdpur3110m000)

 Programaciones de compras (tdpur3110m100)

tdpur311 Líneas de programación de compras (tdpur3111m000)
 Líneas de programación de compras (tdpur3111m200)

tdpur321 Envío de compras (tdpur3121m000)
 Líneas de envío de compras (tdpur3121m100)

tdpur322 Línea de envío de compras - Detalles (tdpur3522m000)
 Línea de envío de compras - Detalles por programación (tdpur3522m100)

Transferir información adicional

La información adicional se puede transferir de una tabla a otra.

En Adquisición, se puede especificar información adicional para estos documentos de compra y flujos relacionados:

- Solicitud de compra
- Solicitud de oferta (RFQ)
- Orden de compra
- Programación de compras

La información adicional del documento de compra se transfiere a los documentos de entrada y de recepción en Gestión de almacenes.

Niveles de definición de información adicional

Los campos de información adicional se pueden recuperar para los siguientes niveles de definición de información adicional:

- **General**
- **Partner proveedor**

Antes de transferir información adicional de un documento a otro, se comparan las definiciones de información adicional existentes en la tabla del documento de origen y en la tabla del documento de destino. La transferencia de datos solo se realiza si se han definido campos adicionales con formatos de campo y nombres de campo idénticos para ambas tablas en la sesión Definiciones de información adicional (tcstI2100m000). Si hay disponible una definición de **Partner proveedor** para el partner proveedor aplicable, se utiliza dicha definición. De lo contrario, se utiliza la definición de tipo **General**. Consulte *Niveles de definición de información adicional* (p. 12).

Solicitud de compra

La información adicional se transfiere del modo siguiente:

- **Flujo de cabecera**
Solicitudes de compra (tdpur2501m000)-> Resumen de solicitudes de oferta (tdpur1501m000)-> Órdenes de compra (tdpur4100m000)-> Órdenes de almacenaje (whinh2100m000).
- **Flujo de línea**
Líneas de solicitud de compra (tdpur2502m000)-> Líneas de solicitud de oferta (tdpur1502m000)-> Respuestas a RFQ (tdpur1506m000)-> Líneas de orden de compra (tdpur4101m000)-> Líneas de orden de entrada (whinh2110m000).

Nota

No es obligatorio generar una RFQ a partir de una solicitud. Puede convertir la solicitud directamente en una orden de compra.

Solicitud de oferta (RFQ)

La información adicional se transfiere del modo siguiente:

- **Flujo de cabecera**
Solicitudes de compra (tdpur2501m000)/ Transferir órdenes de compra PRP planificadas (tppss6230m000)/ Contratos (tpctm1100m000)-> Resumen de solicitudes de oferta (tdpur1501m000)-> Órdenes de compra (tdpur4100m000)-> Órdenes de almacenaje (whinh2100m000).
- **Flujo de línea**
Líneas de solicitud de compra (tdpur2502m000)/ Transferir órdenes de compra PRP planificadas (tppss6230m000)/ Líneas de contrato (tpctm1110m000)-> Líneas de solicitud de oferta (tdpur1502m000)-> Respuestas a RFQ (tdpur1506m000)-> Líneas de orden de compra (tdpur4101m000)-> Líneas de orden de entrada (whinh2110m000).

Nota

- Se puede generar una RFQ con información adicional a partir de una solicitud de compra, de una orden PRP planificada, o bien de una línea de contrato de un proyecto.
- También puede crear RFQ y líneas de RFQ manualmente y especificar la información adicional.

Orden de compra

La información adicional se transfiere del modo siguiente:

- **Flujo de cabecera**
Solicitudes de compra (tdpur2501m000)/ Resumen de solicitudes de oferta (tdpur1501m000)/ Transferir órdenes de compra PRP planificadas (tppss6230m000)/ Contratos (tpctm1100m000)-> Órdenes de compra (tdpur4100m000)-> Órdenes de almacenaje (whinh2100m000).

- **Flujo de línea**
Líneas de solicitud de compra (tdpur2502m000)/ Líneas de solicitud de oferta (tdpur1502m000)-> Respuestas a RFQ (tdpur1506m000)/ Líneas de contrato (tpctm1110m000)-> Líneas de orden de compra (tdpur4101m000)-> Líneas de orden de entrada (whinh2110m000).

Nota

- Se puede generar una orden de compra con información adicional a partir de una solicitud de compra, de una RFQ, de una orden PRP planificada, o bien de una línea de contrato de un proyecto.
- También puede crear órdenes de compras y líneas de orden de compra manualmente y especificar la información adicional.

Programación de compra (de tipo push)

La información adicional se transfiere del modo siguiente:

- **Flujo de cabecera**
Transferir órdenes de compra PRP planificadas (tppss6230m000)-> Programaciones de compras (tdpur3110m000)-> Envío de compras (tdpur3121m000)-> Órdenes de almacenaje (whinh2100m000) (orden general de almacenaje).
- **Flujo de línea**
Líneas de programación de compras (tdpur3111m000)-> Línea de envío de compras - Detalles (tdpur3522m000).

Notas

- Si un documento de compra está trazabilizado por proyecto, la información adicional del contrato del proyecto se transfiere a la línea del documento de compra. Consulte *Información adicional para documentos de compra trazabilizados por proyecto* (p. 26).
- Cuando se convierte una solicitud a una RFQ, la información adicional de la respuesta a RFQ se copia de la línea de solicitud, en lugar de copiarse de la línea de RFQ. Este método se emplea para recuperar campos de información adicional según el nivel de definición del **Partner proveedor** en lugar del nivel de definición **General**, que se puede aplicar a las líneas de RFQ. Si, después de la conversión, se añaden nuevos licitantes o nuevas líneas de RFQ (respuestas), la información adicional se copia de la línea de RFQ. Por lo tanto, solo se puede copiar la información adicional de la línea de solicitud durante la conversión de la solicitud.
- Para listar las diferencias entre los campos de información adicional de una respuesta a RFQ y de una línea de RFQ relacionada, el comprador puede utilizar la sesión Listar diferencias información adicional de respuesta a RFQ de compra (tdpur1426m000). Si falta información adicional o esta es redundante, el comprador puede modificar la información manualmente.

Información adicional para documentos de compra trazabilizados por proyecto

Los estándares, las condiciones y los requisitos (cláusulas) entre un cliente y un contratista se pueden especificar como información adicional en las líneas de contrato del proyecto. Puesto que estas cláusulas también afectan a los proveedores o subcontratistas relacionados, es posible transferirlas a lo largo de la cadena de suministro.

Si se genera o se crea manualmente una línea de documento de compra, como por ejemplo una línea de solicitud, una línea de RFQ o una línea de orden de compra, y esta se encuentra trazabilizada por proyecto, se verifica la información adicional que se especifique para las líneas de contrato vinculadas. La información de los campos adicionales de las líneas de contrato del proyecto se transfiere a los campos adicionales de la línea de documento de compra, únicamente si los nombres de los campos adicionales que se especifiquen para ambas tablas en la sesión Definiciones de información adicional (tcstl2100m000) son idénticos.

Ejemplo

Esta tabla muestra los campos de información adicional que son aplicables para una línea de documento de compra:

Línea de contrato	Línea de orden de compra	¿Campo relevante?
ADI1	ADI1	sí
ADI2	-	no
-	ADI3	sí

Si se genera una línea de documento de compra a partir de un origen que incluye información adicional y que también cuenta con una distribución de trazabilidad con información adicional, solo se transferirá la información adicional del documento de origen a la línea de documento de compra generada. La información adicional de la distribución de trazabilidad vinculada no se tendrá en cuenta. Si no se ha especificado una definición de información adicional para el documento de origen en la sesión Definiciones de información adicional (tcstl2100m000), pero el documento de origen sí está vinculado a una distribución de trazabilidad con información adicional, se transferirá al documento de compra la información adicional de la distribución de trazabilidad.

Ejemplo

1. Una línea de solicitud de compra con una distribución de trazabilidad se especifica manualmente.
2. Al especificar las trazabilidades, la información de los campos adicionales de las líneas de contrato del proyecto se transfiere a los campos adicionales de la línea de solicitud.
3. La solicitud se convierte en una RFQ.

4. La información adicional de la línea de solicitud se transfiere a la línea de RFQ/línea de respuesta. La información adicional para la distribución de trazabilidad vinculada no se verifica, puesto que la línea de solicitud ya incluye esta información. Las modificaciones que realice el comprador en los campos de información adicional de la línea de solicitud también se transferirán a la línea de RFQ/línea de respuesta.

Cuando se elimina o se modifica una trazabilidad por proyecto para la distribución de trazabilidad de la línea de documento de compra, los campos de información adicional no se borran ni se actualizan. Los compradores deben revisar la información adicional para determinar si faltan datos o si estos son redundantes y se deben modificar manualmente. Pueden generar listados para ver las diferencias entre los campos de información adicional de la línea del documento de compra y de la línea o líneas de contrato de proyecto. No se muestran los campos de información adicional con contenido coincidente.

En función del tipo de documento de compra, los compradores pueden utilizar estas sesiones para comparar la información adicional y listar las diferencias:

- Listar diferencias de información adicional de solicitud de compra (tdpur2406m000)
- Listar diferencias de información adicional de RFQ de compra (tdpur1421m000)
- Listar diferencias información adicional de respuesta a RFQ de compra (tdpur1426m000)
- Listar diferencias de información adicional de programación de compra (tdpur3411m100)
- Listar diferencias de información adicional de orden de compra (tdpur4410m000)

Nota

- La información adicional puede compararse solo si el documento de compra tiene una distribución de trazabilidad vinculada. Cada trazabilidad en la distribución de trazabilidad se compara con la línea de documento. En consecuencia, una línea de documento se puede mostrar varias veces en un mismo listado.
- En caso de que varias trazabilidades, relacionadas con distintas líneas de contrato de proyecto, se vinculen a una línea de documento de compra, las cláusulas (información adicional) de todas las líneas de contrato se transferirán a la línea de documento de compra. Las cláusulas que sean contradictorias (información adicional con el mismo nombre de campo, pero cuyo valor de campo sea distinto) provocarán una pérdida de información. Para evitar que se produzcan conflictos entre las cláusulas de las distintas trazabilidades por proyecto, establezca grupos de planificación y una reagrupación de excepciones en **Trazabilidad por proyecto** dentro de Datos Comunes.

Campos de información adicional en Almacenaje

En la tabla siguiente se muestran las tablas de base de datos de Gestión de almacenes a las que puede vincular campos de información adicional. La tabla también contiene las sesiones correspondientes que muestran los campos de información adicional.

Tabla	Sesión
whinh200	Órdenes de almacenaje (whinh2100m000)
whinh250	Historia de órdenes de almacenaje (whinh2550m000)
Salida	
whinh220	Líneas de orden de salida (whinh2120m000)
whinh270	Historia de líneas de orden de salida (whinh2570m000)
whinh430	Expediciones (whinh4130m000)
whinh450	Historia de expediciones (whinh4550s000)
whinh431	Líneas de expedición (whinh4131m000)
whinh451	Historia de línea de expedición (whinh4551s000)
Entrada	
whinh210	Líneas de orden de entrada (whinh2110m000)
whinh260	Historia de líneas de orden de entrada (whinh2560m000)
whinh312	Líneas de recepción de almacén (whinh3512m100)
	Líneas de recepción (whinh3112s000)
whinh362	Historia de líneas de recepción (whinh3562m000)
Unidades de embalaje	
whwmd530	Unidades de embalaje (whwmd5130m000)
whwmd531	Historia de versiones de unidad de embalaje (whwmd5531m000)

En la sesión de detalles de las sesiones correspondientes y en la sesión Información adicional ampliada (tcstl2110m000), puede especificar o modificar la información de los campos de información adicional.

Niveles de definición de información adicional

Los campos de información adicional se pueden definir para estos niveles:

- General
- Partner cliente o partner proveedor

Transferir información adicional

La información de los campos adicionales se puede transferir a campos de información adicional en otras sesiones. Por ejemplo, si especificó un valor en el campo de información adicional ConsumptionPoint en la sesión Órdenes de almacenaje (whinh2100m000), este valor se transfiere al campo de información adicional ConsumptionPoint en la sesión Expediciones (whinh4130m000).

Estos flujos de información adicional se admiten en Gestión de almacenes:

- **Salida de flujo de cabecera**
Objeto Control de ventas o Proyecto de origen, o entrada manual --> Órdenes de almacenaje (whinh2100m000)-> Expediciones (whinh4130m000)-> Unidades de embalaje (whwmd5130m000)
- **Salida de flujo de línea**
Objeto Control de ventas o Proyecto de origen, o entrada manual --> Líneas de orden de salida (whinh2120m000)-> Líneas de expedición (whinh4131m000)-> Unidades de embalaje (whwmd5130m000)
- **Entrada de flujo de cabecera**
Objeto Proyecto o Control de compras de origen, o entrada manual -> Órdenes de almacenaje (whinh2100m000)
- **Entrada de flujo de línea**
Objeto Proyecto o Control de compras de origen, o entrada manual Líneas de orden de entrada (whinh2110m000)-> Líneas de recepción de almacén (whinh3512m100) o Líneas de recepción (whinh3112s000)-> Unidades de embalaje (whwmd5130m000)

Nota

La información solo se puede transferir si todas tablas implicadas contienen formatos y nombres de campos adicionales idénticos. Por ejemplo, para permitir que el valor del campo de información adicional ConsumptionPoint de formato de cadena se transfiera a través del flujo de cabecera, las tablas whinh200, whinh430 y whwmd530 deben contener un campo de cadena llamado ConsumptionPoint.

Salida de flujo de cabecera: Objeto Control de ventas o Proyecto de origen, o entrada manual, Órdenes de almacenaje (whinh2100m000)-> Expediciones (whinh4130m000)-> Unidades de embalaje (whwmd5130m000)

La información adicional de la cabecera de la orden de almacenaje puede recuperarse del objeto de origen, por ejemplo, una cabecera de programación de ventas, o bien especificarse manualmente. La

información adicional se transfiere desde la cabecera de la orden de almacenaje hasta la cabecera de expedición.

La información adicional no se sobrescribe durante el proceso de transferencia. Esta regla se aplica al nivel de campo individual. Por ejemplo, hay disponibles dos órdenes de almacenaje. Para la primera orden de almacenaje, se especifica un valor en el campo adicional 1. Para la segunda, se especifica un valor en el campo adicional 2. Ambas órdenes de almacenaje dan como resultado la misma expedición. La cabecera de expedición muestra el valor del campo adicional 1 de la primera orden de almacenaje y el valor del campo adicional 2 de la segunda orden de almacenaje.

En la tabla siguiente se muestran algunos escenarios. La orden de almacenaje 1 es la primera orden que está vinculada a la expedición:

Orden de almacenaje 1		Orden de almacenaje 2		Expedición	
Campo de contenido 1	Campo de contenido 2	Campo de contenido 1	Campo de contenido 2	Campo de contenido 1	Campo de contenido 2
Muestra_x	Muestra_y	Muestra_z		Muestra_x	Muestra_y
		Muestra_q	Muestra_r	Muestra_q	Muestra_r
Muestra_s		Muestra_q	Muestra_r	Muestra_s	Muestra_r

Si se utilizan unidades de embalaje y se crean automáticamente para la cabecera de expedición durante la confirmación de la nota de preparación, la información adicional puede transferirse desde la cabecera de expedición hasta la unidad de embalaje generada.

Salida de flujo de línea: Objeto Control de ventas o Proyecto de origen, o entrada manual -> Líneas de orden de salida (whinh2120m000)-> Líneas de expedición (whinh4131m000)-> Unidades de embalaje (whwmd5130m000)

La información adicional de la línea de orden de salida puede recuperarse del objeto iniciador, por ejemplo, una línea de programación de ventas, o bien especificarse manualmente para los tipos de orden de almacenaje manual. Esta información adicional se transfiere desde la línea de orden de salida a la línea de expedición.

Cuando se utilizan unidades de embalaje del stock en los procesos de salida y expedición, puede que ya exista información adicional especificada manualmente en estas unidades de embalaje. La información adicional de la línea de expedición se combina con la de la unidad de embalaje.

La información adicional existente de la unidad de embalaje no se sobrescribe con la información adicional de la línea de expedición. Esta regla se aplica al nivel de campo individual. En la tabla se describen algunos escenarios:

Línea de expedición		Unidad de embalaje antes de la combinación		Unidad de embalaje después de la combinación	
Campo de contenido 1	Campo de contenido 2	Campo de contenido 1	Campo de contenido 2	Campo de contenido 1	Campo de contenido 2
Muestra_x	Muestra_y			Muestra_x	Muestra_y
Muestra_x	Muestra_y	Muestra_q		Muestra_q	Muestra_y
Muestra_x	Muestra_y	Muestra_q	Muestra_r	Muestra_q	Muestra_r

Entrada de flujo de cabecera: Objeto Proyecto o Control de compras de origen, o entrada manual -> Órdenes de almacenaje (whinh2100m000)

La información adicional de la cabecera de la orden de almacenaje puede recuperarse del objeto de origen, por ejemplo, una orden de compra o una cabecera de programación de compras, o bien especificarse manualmente. El contenido de los campos de información adicional no se transfiere desde la cabecera de la orden de almacenaje hasta las líneas de órdenes de entrada, las líneas de recepción ni las unidades de embalaje.

Entrada de flujo de línea: Objeto Proyecto o Control de compras de origen, o entrada manual -> Líneas de orden de entrada (whinh2110m000)-> Líneas de recepción (whinh3112s000)-> Unidades de embalaje (whwmd5130m000)

La información adicional de las líneas de orden de entrada se recupera de la línea de orden de compra o programación de compras de origen, o bien se especifica manualmente. A continuación, la información adicional se transfiere desde la línea de orden de entrada hasta la línea de recepción. Esto se realiza cuando la línea de orden se vincula a la recepción.

Si se utilizan unidades de embalaje, la información adicional puede transferirse desde la línea de recepción hasta las unidades de embalaje vinculadas o generadas en la sesión Unidades de embalaje (whwmd5130m000).

Las unidades de embalaje pueden vincularse a una línea de orden de entrada antes de vincular la línea de orden de entrada a la línea de recepción. Estas unidades de embalaje pueden contener información

adicional. Si las unidades de embalaje están vinculadas a líneas de recepción que también contienen información adicional, la información adicional de la unidad de embalaje de la línea de orden de entrada se fusiona con la información adicional de la línea de recepción. La información adicional de la unidad de embalaje no se sobrescribe con la información adicional de la línea de recepción.

Listar etiquetas (whwmd5430m100)

Si existen campos de información adicional para la unidad de embalaje, para la línea de orden de salida o para la línea de expedición para las que se listan etiquetas, también se listan las descripciones de los campos de información adicional.

Integración con Control de calidad

Para las inspecciones de orden de entrada creadas en Control de calidad que están vinculadas a inspecciones de almacén, los campos de información adicional se recuperan de la línea de orden de entrada de Gestión de almacenes relacionada.

Para inspecciones de orden de salida en Control de calidad, los campos de información adicional se recuperan de la línea de orden de salida.

No hay campos de información adicional disponibles para inspecciones en Gestión de almacenes.

campos de información adicional

Los campos definidos por usuario de diversos formatos que pueden añadirse a varias sesiones en las que los usuarios pueden editarlos. No hay ninguna lógica funcional vinculada al contenido de estos campos.

Los campos de información adicional se pueden vincular a tablas de base de datos. Cuando están vinculados a una tabla, los campos se muestran en las sesiones correspondientes a las tablas de base de datos. Por ejemplo, un campo definido para la tabla whinh200 se muestra como un campo adicional en la sesión Órdenes de almacenaje (whinh2100m000).

El contenido de los campos adicionales puede transferirse entre tablas de base de datos. Por ejemplo, la información especificada por un usuario en el campo de información adicional A de la sesión Órdenes de almacenaje (whinh2100m000) se transfiere al campo de información adicional A de la sesión Expediciones (whinh4130m000). Para ello, deben existir campos de información adicional con formatos de campo idénticos y el nombre de campo A en las tablas whinh200 y whinh430 (whinh430 corresponde a la sesión Expediciones (whinh4130m000)).

Consultar: *Campos de información adicional* (p. 7)

Documento de objeto de negocio (BOD)

Un mensaje XML que se utiliza para intercambiar datos entre empresas o aplicaciones empresariales. El BOD está compuesto por un nombre, que identifica el contenido del mensaje, y un verbo, que identifica la acción que se llevará a cabo con el documento. La combinación única de nombre y verbo forma el nombre del BOD. Por ejemplo, el nombre ReceiveDelivery combinado con el verbo Sync tiene como resultado el BOD SyncReceiveDelivery.

grupo de planificación

Los grupos de planificación se utilizan para segregar en la planificación para la demanda y el suministro específicos del proyecto. Pueden definirse reglas de reagrupación y reglas de transferencia de costos en el nivel de grupo de planificación para controlar el comportamiento de la planificación de suministro de los artículos con trazabilidad por proyecto dentro del grupo de planificación así como con otros grupos de planificación.

Nota

Un proyecto solo puede asignarse a un único grupo de planificación.

Infor ION

Un motor de mensajería basado en XML y controlado por eventos. Este es el bus de mensajes estándar. Este bus de mensajes y sus estándares de mensaje proporcionan la infraestructura necesaria para transportar mensajes a otros módulos de aplicación de un modo seguro.

líneas de solicitud de oferta (RFQ)

Las líneas que incluyen los detalles de los artículos en una solicitud de oferta (RFQ), como la cantidad necesaria, la hora de entrega, el almacén de entrega, etc.

Las líneas de artículo se envían al licitante. El licitante puede responder de forma individual a cada artículo y también ofrecer alternativas para el artículo requerido.

menú adecuado

Los comandos están distribuidos en los menús **Vistas**, **Referencias** y **Acciones**, o bien se muestran como botones. En versiones anteriores de LN y Web UI, estos comandos se encuentran en el menú *específico*.

orden general de almacenaje

Una orden de almacenaje que se genera durante la creación de una programación de tipo push o una programación de fabricación y que contiene:

- Un número de posición y de secuencia igual a cero.
- Un artículo tal como se define en la programación de compras o en la programación de fabricación.
- Una cantidad de orden igual a la cantidad tal como se define en la línea de contratos de compra. Si se basa en una programación de fabricación, la cantidad de la orden general se basa en la cantidad especificada en el campo **Cantidad de transferencia** de la sesión Lista de trabajo (tirpt4602m000).
- Una fecha de entrega planificada y una fecha de recepción planificada vacías.
- Una selección de lote definida como Cualquiera.

partner cliente

El partner que tramita órdenes de mercancías o servicios a su organización y al que pertenecen las configuraciones que mantiene o para la cual realiza un proyecto. Normalmente, el departamento de compras del cliente.

El acuerdo con el partner cliente puede incluir lo siguiente:

- Acuerdos de precio y descuento predeterminados
- Valores predeterminados de orden de venta
- Condiciones de entrega
- Los partners receptor y facturado relacionados

partner proveedor

El partner a quien pide mercancías o servicios suele ser el departamento de ventas de un proveedor. La definición incluye los acuerdos de precio y descuento predeterminados, las opciones predeterminadas de la orden de compra, las condiciones de entrega y el partner expedidor y facturador correspondientes.

Sinónimo: proveedor

proveedor

Consultar: *partner proveedor* (p. 35)

Respuesta a RFQ

Una respuesta a una solicitud de oferta, que incluye una o más líneas de respuesta con licitaciones. Una licitación ofrece mercancías o servicios por un precio y unas condiciones de venta determinados, y puede considerarse una oferta de venta.

trazabilidad

Una combinación de proyecto/presupuesto, elemento o actividad que se utiliza para identificar costos, demanda y suministro de un proyecto.

Índice

Adquisición

campos de información adicional, 21, 26

campos de información adicional, 33

Campos de información adicional

Adquisición, 21

definir, 11

documentos trazabilizados por proyecto, 26

Gestión de almacenes, 27

niveles de definición, 12

Proyecto, 15

tablas, 7, 11, 12

Ventas, 18

Definir

campos de información adicional, 11

Documento de objeto de negocio (BOD), 33

Gestión de almacenes

campos de información adicional, 27

grupo de planificación, 34

Infor ION, 34

líneas de solicitud de oferta (RFQ), 34

menú adecuado, 34

Niveles de definición

campos de información adicional, 12

orden general de almacenaje, 34

partner cliente, 35

partner proveedor, 35

proveedor, 35

Proyecto

campos de información adicional, 15

Respuesta a RFQ, 35

Tablas

campos de información adicional, 7, 11

trazabilidad, 35

Ventas

campos de información adicional, 18
