

Proveedores de Portal

Supplier Managed Inventory (SMI)

JABIL

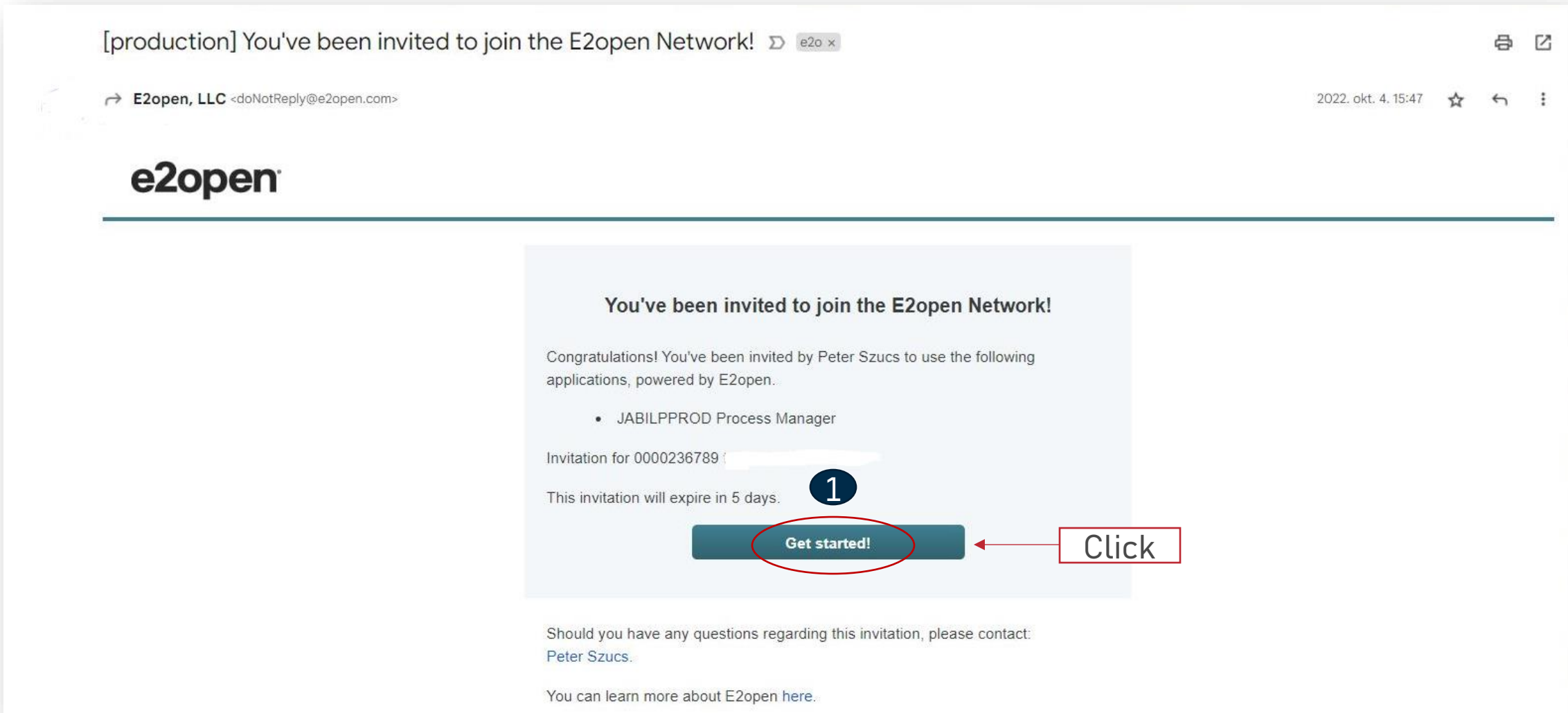
Acceso a Proveedores

- Los proveedores pueden acceder al Forecast SMI y proporcionar Información sobre Confirmación únicamente a través del Portal de e2open.
- El portal de SNC será reemplazado completamente por el portal de e2open, y es necesario registrarse para acceder a él.
- Después de la fecha del GO LIVE, Jabil enviará un correo electrónico de invitación y el registro será obligatorio.
- Los proveedores pueden registrar más direcciones de correo electrónico si es necesario.
- Una vez registrados, los proveedores pueden iniciar sesión en el portal e2open-Jabil en cualquier momento para ver la información actualizada de Forecast.
- El portal proporciona visibilidad del Forecast, recibo de materiales y la información sobre Violaciones al Inventario en tiempo real.

ACCESO	Registro en el Portal.
NOTIFICACIÓN	Los datos de Ship Commit se compara automáticamente con los niveles de inventario y se envían alertas si se producen violaciones.
RESPUESTA	Directo en el PORTAL. La carga y descarga de Excel también están disponibles.

Correo electrónico de invitación al sistema

¡Después del GO LIVE, recibirás una invitación del Sistema >> Haz click en **GET STARTED!**



Registro

1. El username por default se compone del Nombre y Apellido, sin embargo debe ser único. En caso de que ya exista, deberás modificarlo. Haz click en **GET STARTED**
2. Para ingresar, puedes usar el username o el correo electrónico proporcionado durante el registro.
3. Después de ingresar, serás dirigido a la página de e2open. Haz click en “JABIL Process Manager”.
4. En el menu desplegable de e2open selecciona “E2open Managed Users” y active la casilla para recordar tu elección.

You've been invited to join the E2open network!

Register for access to E2open. Already have an account? Log in

All fields are required.

First Name: Mateusz
Last Name: Lukaszewski
Email: jabil.e2open@gmail.com
Password: [obscured]
Username: mateuszlukaszewski2

By clicking the 'Get Started!' button, you are creating an E2open account, and you agree to E2open's Terms of Use and Privacy Policy.

Hide advanced options

Get Started! 1

Welcome to E2open! Please log in to continue.

Username: mateuszlukaszewski2
Password: [obscured]
Log In

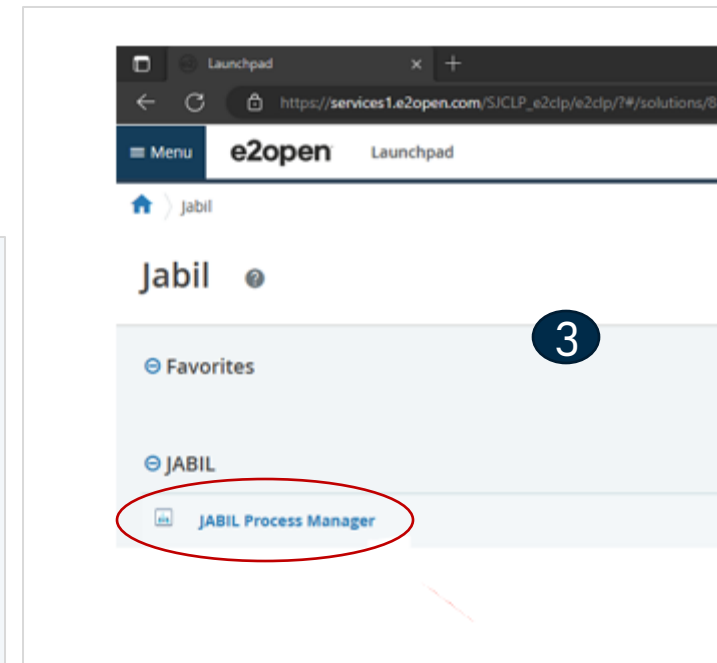
Forgot username? Forgot password?

Welcome to E2open! Please log in to continue.

Username: jabil.e2open@gmail.com
Password: [obscured]
Log In

Forgot username? Forgot password?

2



User Community Selection

Please select the user community where you are registered.

If you are unsure which one to select, contact the administrator that sent you your account information.

Select the 'Remember my choice' box if you want to always use the chosen community in the future and not be asked again.

E2open Managed Users 4

Select

Remember my choice

Inicio de Sesión en e2open

Después de completar los pasos de registro, el sistema enviará un correo electrónico de confirmación con un ENLACE que podrá ser usado para iniciar sesión en el futuro.

From: E2open, LLC <doNotReply@e2open.com>
Subject: [production] Welcome to the E2open Network!



Welcome to the E2open Network

Your registration is complete! Thank you for joining the E2open Network. As a reminder, please use sample@email.com when logging in.

Here are some useful links you can bookmark to return to E2open:

- **Launchpad:** <https://services1.e2open.com> → use this link to go back to E2open and log in

here you will see the email address you previously registered

Should you have any questions, please contact xxxx@jabil.com

You can learn more about E2open [here](#).

NOTE: Please do not reply to this email address. If you have any questions or concerns, email them to xxxx@jabil.com

the support contact person could be different

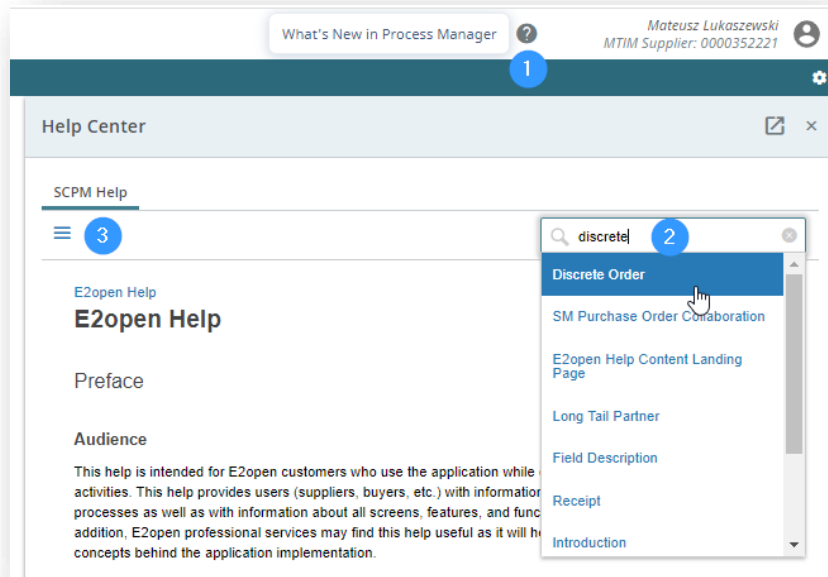
E2OPEN CONFIDENTIAL INFORMATION. This communication (including any attachments) is intended for the sole use of the intended recipient and may contain confidential, non-public and/or privileged material. Use, distribution or reproduction of this communication by unintended recipients is not authorized. If you received this communication in error, please delete all copies of this communication from your system.

Copyright © 2000-2023

Support

Ayuda en línea

Centro de ayuda integrado de e2open



Proporciona a los usuarios información sobre los conceptos y procesos de la aplicación, así como información sobre todas las pantallas, características y funcionalidades de la aplicación.

- Haz click en el **icono del signo de interrogación (1)** para abrir el Centro de ayuda.
- Escribe en el **cuadro de búsqueda (2)** o **presiona el icono de 3 líneas (3)** para abrir un menú con todas las categorías disponibles.

Maestro Complemento de Ayuda

JABIL

Menu Add to Favorites

Welcome to E2open

Use the Menu on the top left to access your workflows, reports, and other options.

Ayuda a alcanzar el éxito en tiempo real con ayuda interactiva, automatizada y personalizada, recorridos por temas y anuncios directamente en las aplicaciones.

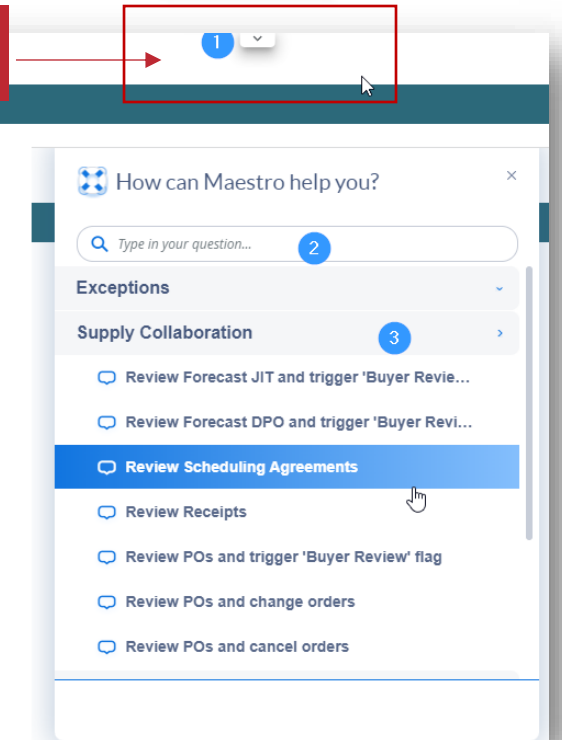
El asistente de usuario siempre activo proporciona una experiencia de ayuda coherente en el momento en que se necesita.

- Para iniciar Maestro, colocar el cursor sobre el **icono de flecha (1)** y haz clic en el objeto.
- Escribe una pregunta en el **cuadro de búsqueda (2)** o selecciona cualquier tema que te interese.

Introducing, Maestro!



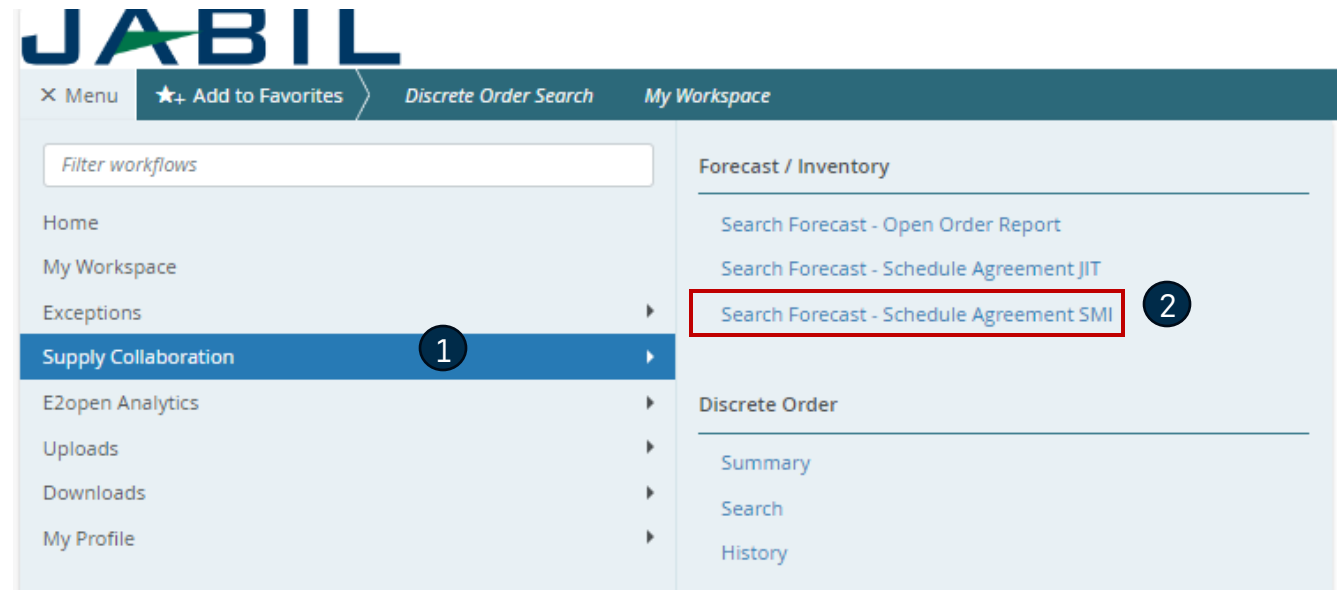
Para abrir Maestro, haz click en el icono de flecha



SMI Forecast in e2open

- Jabil envía el FC del SA SMI basado en diferentes horarios en las plantas de Jabil a la herramienta de e2open.
- Los proveedores pueden consultar el Forecast SMI y proporcionar la información de embarque únicamente en el portal e2open.
- El Forecast se dividirá en grupos semanales, pero puede variar para algunos los proveedores.
- Esto proporcionará visibilidad del Forecast al Proveedor, y el Proveedor podrá responder con confirmaciones de envío.

Para abrir el Forecast, ve a:
Menu > Supply Collaboration >
Forecast/Inventory/Search Forecast –
Schedule Agreement SMI



Forecast SMI | Data Measures

FC SMI DATA MEASURES		DESCRIPCION	PROCESO
Forecast SMI	Es la demanda actual de Jabil (si existe conversión de unidades en SAP, el Forecast que se muestra se basa en la unidad de medida de la orden)	Demanda actual de Jabil-B2B	SA SMI
Ship Commit SMI	Cantidad de envío confirmada por el proveedor al Forecast SMI	SA SMI	Proveedor Enlace Web / Carga Excel
ATP (Available To Promise) SMI	Respuesta del proveedor al Forecast SMI (como inventario adicional disponible)	SA SMI	Proveedor Enlace Web / Carga Excel
Projected Inventory	$\text{Projected Inventory} = \text{Actual Inventory} - \text{Forecast SMI} + \text{Ship Commit SMI}$	Forecast SMI	SA SMI
Projected DOS	$\text{Projected DOS} = \text{Projected Inventory} / \text{Daily Going Rate}^*$ *Daily Going rate = la demanda de las siguientes 13 Semanas / 90 días	Forecast SMI	SA SMI

Revisión del SMI Forecast

- Configura tus parámetros de búsqueda
- Utiliza el filtro para SMI en “**Saved Search**” (1)
- Haz Click en **Search** (2)

Supply Collaboration > Forecast / Inventory > Search Forecast/Inventory - Schedule Agreement SMI

Search

Search Tip: Enter data values in one or more of the search fields to view all collaborations which match that criteria. Note that the search is case sensitive.

Customer

Jabil Plant Code: PL01

Purchasing Group

Buyer Reviewed Flag

Supplier Name

Jabil Part Number: SIC54005, TIC42003

Supplier Code

Material Group: TEST

Data Existence Filter: Forecast SMI

From: YYYY-MM-DD To: YYYY-MM-DD

Saved Searches: None (dropdown), Save Search

Search

Reset

Usa el **table editor** para agregar más opciones de filtro

Forecast SMI Este filtro se muestra automáticamente

Forecast SMI | Collaboration Selector

En el **Collaboration Selector** solo tienes que seleccionar las líneas que deseas analizar **(1)** y hacer click en el botón **“View” (2)** para ir a la vista: **Scheduling Agreement SMI View**. >> Ve a la siguiente diapositiva.

- **Total Forecast SMI:** es el resumen del Forecast enviado a E2Open (desde -3 semanas hasta los próximos 3 años).
- **Total Commit SMI:** se refiere a la cantidad confirmada por el proveedor durante este período (se actualizará tan pronto como el proveedor actualice la confirmación) y considera la cantidad del Ship Commit SMI y del ATP SMI.
- **Forecast SMI Date:** es la fecha y hora exacta cuando el forecast se envió a e2open.
- **Commit SMI Date:** es la fecha de la última Confirmación del Proveedor en Ship Commit



Collaboration Selector Page 1 of 1 ; 2 Records

	Customer	Jabil Plant Code	Supplier Code	Supplier Name	Jabil Part Number	Purchasing Group	Material Group	Buyer Name	Buyer Email	Total Forecast SMI	Total Commit SMI	Forecast SMI Date	Commit SMI Date
<input checked="" type="checkbox"/>	SAPSFY	PL01	0000260326	Test Connections Inc.	TIC42003	W81	JABIL	Test Buyer	test@jabil.com	131,000	279,000	2024-03-19 12:09:04	2024-03-19 16:13:02
<input checked="" type="checkbox"/>	SAPSFY	PL01	0000260326	Test Connections Inc.	SIC54005	W81	JABIL	Test Buyer	test@jabil.com	122,400	622,400	2024-03-19 12:09:04	2024-03-19 16:13:02

Scheduling Agreement SMI View

Forecast SMI | Multi Collaboration View (MCV)

- **Past due demand** se consolida en la columna de Past Due.
- **Available Inventory:** el inventario actual de Jabil.
- **FC SMI** es la demanda actual de Jabil (si existe conversión de unidades en SAP, el Forecast mostrado se basa en la unidad de medida de la orden (order unit))
- **SUM Quantity:** incluye todos los datos de demanda y confirmación de SMI de acuerdo con la vista seleccionada en la parte superior.
- **Ship Commit SMI:** Es el campo en el que puedes publicar las cantidades de tu próximo envío
- **ATP (available to promise) SMI:** aquí podrás publicar la cantidad de inventario adicional que tengas para Jabil. Esta información es opcional solo si la deseas compartir con Jabil en caso de algún cambio en la demanda.
- **Projected Inventory:** $\text{Actual Inventory} - \text{Forecast SMI} + \text{Ship Commit SMI}$
- **Projected Days of Supply (DOS)** se refiere a los días de suministro cubiertos en función de los compromisos de los proveedores.
- **Projected DOS** = $\text{Projected Inventory} / \text{Daily Going Rate}$ (la demanda de las siguientes 13 semanas / 90 días)

Atributos:
Información detallada sobre colaboraciones específicas. Haz clic en el icono del ojo para abrir la lista completa(1)

Los datos en **Past Due** están disponibles en la columna "Past Due"

Calendario
Para cambiar la vista y la fecha del calendario -> haz Click en el enlace (La vista Mensual y por Cuarto también están disponibles)

Información Actual
correspondiente al bucket (PIT). Por favor, haz clic en el número para ver los detalles del PIT con la información exacta de la fecha de demanda

	Past Due	03/11/2024	03/18/2024	03/25/2024	04/01/2024	04/08/2024	04/15/2024	04/22/2024	04/29/2024	05/06/2024	05/13/2024	05/20/2024	05/27/2024	Sum Quantity	
US02 // 0000405493 // CJ4531254															
Schedule Agreement ID 1173100251	Available Inventory	7,275												0	
Cumulative GR 0	Forecast SMI	20,921	300	400	1,097	5,400	509	400	876	5,300	400	300	400	6,012	82,443
Min Inventory 3,026	Ship Commit SMI	20,000	1,000	400											1,400
Max Inventory 9,076	ATP SMI	0			2,000	7,000	1,000								10,000
Schedule Agreement Line ID	Projected Days Of Supply		29	29	25	2	0	-1	-5	-28	-26	-27	-29	-52	
	Projected Inventory	7,054	7,054	5,957	557	48	-352	-1,228	-6,528	-6,928	-7,228	-7,628	-13,640		

SMI Attributes

Supply Collaboration > Forecast / Inventory > Search Forecast/Inventory - Schedule Agreement SMI > C

Multi-Collab View Collabs 1 - 2 of 2

Scheduling Agreement SMI View		Past Due	Calendar-1: Weekly - 20	
			03/11/24	03/18/24
PL01 // 0000260326 // TIC42003				
<input checked="" type="checkbox"/> Schedule Agreement ID	Available Inventory	0	1,200	
1303032350	Forecast SMI	0	11,000	8,000
Cumulative GR	Ship Commit SMI	0	19,801	
1,200	ATP SMI	0		
Min Inventory	Projected Days Of Supply		999	2
15,571	Projected Inventory		10,001	2,001
Max Inventory				
24,714				
Schedule Agreement Line ID				

Al hacer clic en el icono del ojo, se abrirá la lista completa de atributos en una nueva ventana

PL01 // 0000260326 // TIC42003

Schedule Agreement ID:	1303032350
Cumulative GR:	1,200
Min Inventory:	15,571
Max Inventory:	24,714
Schedule Agreement Line ID:	00001
Min Dos:	7
Max Dos:	14
Consigned Inventory:	0
Unit of Measure:	EA
Forecast SMI Date:	2024-03-15 23:08:59
ReceiptID1:	GR1 20240209 100
ReceiptID2:	GR2 20240209 150
ReceiptID3:	GR3 20240209 200
ReceiptID4:	GR4 20240209 200
ReceiptID5:	GR5 20240209 250
Lead Time:	140
Material Group:	JABIL
Buyer Name:	Test Buyer
Buyer Email:	test@jabil.com

Información sobre el inventario en consignación

Información de los últimos 5 recibos

Forecast SMI | Violaciones y Reglas del Inventario

El inventario disponible (Available Inventory), la demanda (Forecast SMI), y tus confirmaciones (Ship Commit SMI) se consideran para calcular el **Projected Inventory (1)** y **Projected DOS (2)**. A partir de esta proyección, Puedes proporcionar una confirmación y mantenerla dentro de los niveles de inventario acordados como Min/Max.

Projected Days of Supply se resaltan por bucket cuando se agota el nivel actual de inventario:

- Si el Projected DOS es ≤ 0 entonces el valor cambia a **ROJO (3)**
- Si el Projected DOS > 0 y el Projected DOS $<$ Min DOS (no está vacío) el valor cambia a **NARANJA (4)**

Cuando los valores se encuentran entre el Min/Max, NO se muestra ningún código de colores (5)

Projected DOS se calcula como 999 en caso de **NO existir demanda en las próximas 13 semanas**, Tan pronto como se agregue más demanda, el cálculo comenzarán de nuevo.

		Calendar-1: Weekly - 03/11/2024 -- 03/14/2026 All bucket dates are in system time.												
		02/2024	12/09/2024	12/16/2024	12/23/2024	12/30/2024	01/06/2025	01/13/2025	01/20/2025	01/27/2025	02/03/2025	02/10/2025	02/17/2025	02/24/2025
US02 // 0000405493 // CJ4531254														
Schedule Agreement ID	Available Inventory	0												
1173100251	Forecast SMI	0				5,000			5,000					
Cumulative GR	Ship Commit SMI	0			10,000			15,000						
0	ATP SMI	0												
Min Inventory	Projected Days Of Supply	3,527	-133	-133	-133	-43	-88	-176	94	94	4	999	999	999
3,527	Projected Inventory	10,579	14,789	-14,789	-14,789	-4,789	-9,789	-9,789	5,211	5,211	211	211	211	211
Max Inventory		10,579												
10,579														
Schedule Agreement Line ID														

Ship Commit SMI en la vista MCV en e2open

Hay 2 formas diferentes de proporcionar confirmación directamente en el **Multi Collab View**:

1. Al escribir la cantidad directamente en la semana del **Ship Commit SMI (1)**, en esta opción el ETA considerado por e2open será el lunes de esa semana seleccionada.
2. Al hacer clic en el data measure **Ship Commit SMI (2)** y proporcionar la información detallada sobre la fecha y el número de guía de ser necesario.

Multi-Collab View Collabs 1 - 1 of 1

		Calendar-1: Weekly - 2024-04-01 – 2026-04-04 All bucket dates are in system time.																				Sum Quantity		
		04/01/24	04/08/24	04/15/24	04/22/24	04/29/24	05/06/24	05/13/24	05/20/24	05/27/24	06/03/24	06/10/24	06/17/24	06/24/24	07/01/24	07/08/24	07/15/24	07/22/24	07/29/24	08/05/24	08/12/24	08/19/24	08/26/24	0
Schedule Agreement ID 1303032350		Available Inventory	1,200																					0
Cumulative GR 1,200		Forecast SMI	29,000	11,000	12,000	130,000	14,000	15,000	16,000	17,000	1,000	1,000	1,000	1,000										219,000
Min Inventory 35,286		Ship Commit SMI (2)	50,000	30,000	50,000 (1)	50,000				45,000														195,000
Max Inventory 46,857		ATP SMI	0		200,000																			200,000
Schedule Agreement Line ID		Projected Days Of Supply (SMI)	17	34	-23	-20	-52	-111	-76	-423	6	-36	-162	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	
		Projected Inventory	41,200	79,200	-50,800	-14,800	-29,800	-45,800	-17,800	-18,800	200	-800	-1,800	-1,800	-1,800	-1,800	-1,800	-1,800	-1,800	-1,800	-1,800	-1,800	-1,800	

Después de hacer clic en “Ship Commit SMI” (2) se muestra una nueva ventana en la que puedes:

- **“Change”** cambiar la confirmación (fecha, cantidad o agregando el número de guía de embarque) (3),
- **“Delete”** borrar la confirmación previa (4) o
- **“Add”** agregar una nueva línea para proporcionar una **nueva fecha de confirmación**(5).

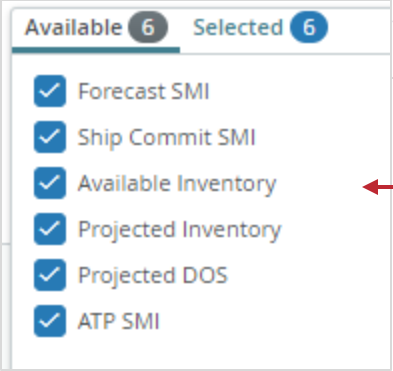
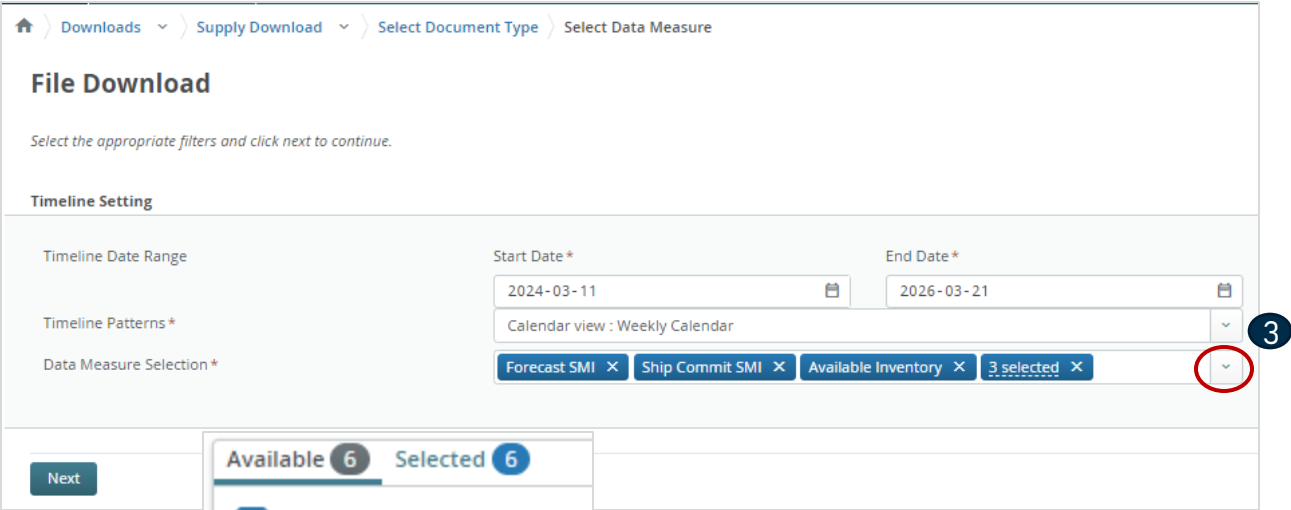
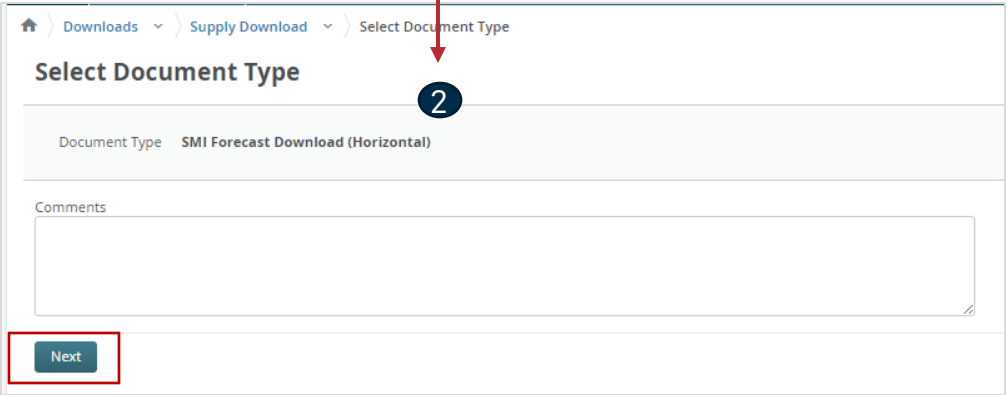
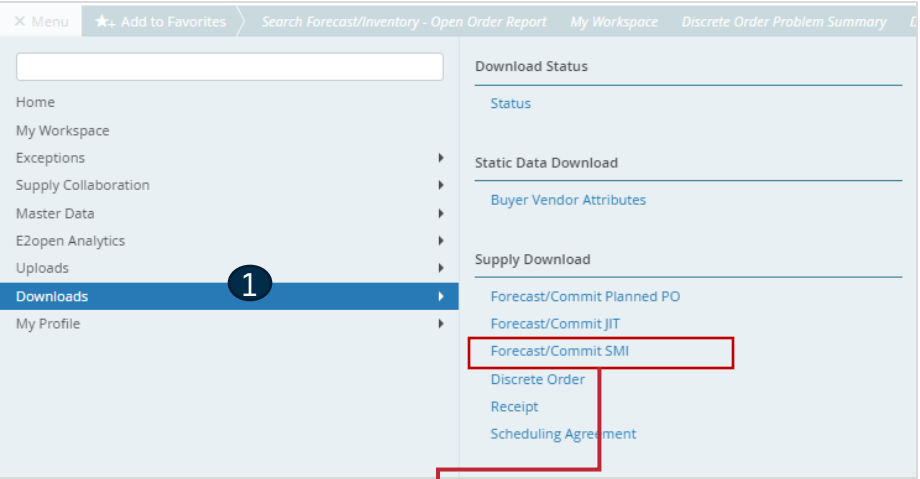
PIT Detail Page 1 of 1 ; 2 Records

Id	PIT Date*	Quantity*	Last Modified Date	Tracking Number
1711929600000	2024-04-01 00:00:00	30,000	03/29/2024 23:09:57	Tracking:123456
1712534400000	2024-04-08 00:00:00	50,000	03/29/2024 23:09:57	
Auto ID	YYYY-MM-DD hh:mm:ss			

Buttons: Close, Reset, Delete, Save, + Add Row

Ship Commit SMI | Confirmación | Plantilla de Excel

- Ve a **Menu > Downloads >** Selecciona **Forecast/Commit SMI** para **descargar (1)**, y haz click en **Next (2)**
- Para descargar archivos, los **Data Measures** son pre-seleccionados, sin embargo, tu puedes cambiar esta selección eligiendo otra opción de la **lista desplegable (3)**



SMI Data Measures

Ship Commit SMI | Confirmación | Plantilla de Excel

Home > Downloads > Supply Download > Select Document Type > Select Data Measure

File Download

Select the appropriate filters and click next to continue.

Timeline Setting

Timeline Date Range

Start Date*

2024-03-11

End Date*

2026-03-21

Timeline Patterns*

Calendar view : Weekly Calendar

Data Measure Selection*

Forecast SMI x Ship Commit SMI x Available Inventory x 3 selected x

Next

- También podrás cambiar la línea del tiempo seleccionada (1)
- Una vez que se haya realizado toda la selección, haz clic en **Next** (2)
- Aquí puedes seleccionar tu filtro guardado (3) o dando click en "Edit Filters" (4) para agregar más parámetros de búsqueda y personalizar tus preferencias and, después haz click en **Search** (5)

Home > Downloads > Supply Download > Select Document Type > Select Data Measure > Filter Collab To Download

Search

Search Tip: Enter data values in one or more of the search fields to view all collaborations which match that criteria. Note that the search is case sensitive.

Customer

Customer Description

Jabil Part Number

Manufacturing Name

Supplier Site

Supplier Site Description

Data Existence Filter

Supplier Code

Supplier Name

Jabil PN Description

Jabil Plant Code

Customer Site Description

Global Customer Id Cust

Saved Searches

TEST FC

Save Search

Edit filters

Reset

5

Search

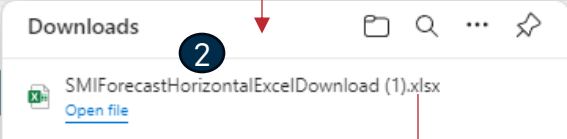
Reset

Ship Commit SMI | Confirmación | Plantilla de Excel

- Se iniciará el proceso de descarga (1)
- Haz clic en el texto azul para abrir el archivo descargado (2)
- Se abrirá el archivo de Excel (3)

Job List Total 1 records - Page 1 of 1

Document Type	File Name	Status	Creation Time (UTC)	Completion Time (UTC)	User Name	Role Name	Comments
SMI Forecast Download (Horizontal)	SMIForecastHorizontalExcelDownload.xlsx	Completed	2024-03-19:16:04:26	2024-03-19:16:04:27	henriett_bakos@jabil.com-jabil	MTIM Supplier: 0000260326	



SMI Dat	Receiptd ID 1	Receiptd ID 2	Receiptd ID 3	Receiptd ID 4	Receiptd ID 5	Measure	18.03.202	25.03.202	01.04.202	08.04.202	15.04.202	22.04.202	29.04.202	06.05.202	13.05.202	20.05.202
19.03.2024	GR1 20240209 100	GR2 20240209 150	GR3 20240209 200	GR4 20240209 200	GR5 20240209 250	AvailableInventory	1200									
19.03.2024	GR1 20240209 100	GR2 20240209 150	GR3 20240209 200	GR4 20240209 200	GR5 20240209 250	ConsumptionForecastSMI	19000	10000	11000	12000	13000	14000	15000	16000	17000	1000
19.03.2024	GR1 20240209 100	GR2 20240209 150	GR3 20240209 200	GR4 20240209 200	GR5 20240209 250	ShipCommitSMI*										
19.03.2024	GR1 20240209 100	GR2 20240209 150	GR3 20240209 200	GR4 20240209 200	GR5 20240209 250	ProjectedInventory	-17800	-27800	-38800	-50800	-63800	-77800	-92800	-108800	-125800	-126800
19.03.2024	GR1 20240209 100	GR2 20240209 150	GR3 20240209 200	GR4 20240209 200	GR5 20240209 250	ProjectedDOS	-12	-22	-34	-50	-73	-106	-161	-265	-539	-2853
19.03.2024	GR1 20240209 100	GR2 20240209 150	GR3 20240209 200	GR4 20240209 200	GR5 20240209 250	ATPSMI										
19.03.2024	GR1 20240209 100	GR2 20240209 150	GR3 20240209 200	GR4 20240209 200	GR5 20240209 250	TrackingNumber										
19.03.2024	CONS1 20240209 10	CONS2 20240209 20	CONS3 20240209 30	CONS4 20240209 40	CONS5 20240209 50	AvailableInventory	210									
19.03.2024	CONS1 20240209 10	CONS2 20240209 20	CONS3 20240209 30	CONS4 20240209 40	CONS5 20240209 50	ConsumptionForecastSMI	14400	9000	11000	12000	13000	14000	15000	16000	17000	1000
19.03.2024	CONS1 20240209 10	CONS2 20240209 20	CONS3 20240209 30	CONS4 20240209 40	CONS5 20240209 50	ShipCommitSMI*										
19.03.2024	CONS1 20240209 10	CONS2 20240209 20	CONS3 20240209 30	CONS4 20240209 40	CONS5 20240209 50	ProjectedInventory	-14190	-23190	-34190	-46190	-59190	-73190	-88190	-104190	-121190	-122190
19.03.2024	CONS1 20240209 10	CONS2 20240209 20	CONS3 20240209 30	CONS4 20240209 40	CONS5 20240209 50	ProjectedDOS	-10	-19	-31	-47	-70	-105	-162	-276	-606	-10997
19.03.2024	CONS1 20240209 10	CONS2 20240209 20	CONS3 20240209 30	CONS4 20240209 40	CONS5 20240209 50	ATPSMI										
19.03.2024	CONS1 20240209 10	CONS2 20240209 20	CONS3 20240209 30	CONS4 20240209 40	CONS5 20240209 50	TrackingNumber										

Ship Commit SMI | Confirmación | Plantilla de Excel

- En el archivo descargado, puedes publicar la cantidad en **Ship Commit SMI (1)** y también en **ATP SMI (2)**
- Para obtener la fórmula del Projected Inventory y Projected DOS, ve a la hoja de "Instructions" **(3)** en el mismo archiv y sigue los pasos **(4)**,
- Copia las celdas de color que contienen la fórmula **(5)**
- Después regresar a la hoja "ForecastCommitSMI", aplica el filtro en la columna "Measure" y selecciona las líneas de "ProjectedInventory" y "ProjectedDOS" y pega las celdas copiadas con la formula **(6)**.

Receipt ID 4	Receipt ID 5	Measure	01/04/2024	08/04/2024	15/04/2024	22/04/2024	29/04/2024	06/05/2024	13/05/2024	20/05/2024
GR4 20240209 200	GR5 20240209 250	AvailableInventory	1200							
GR4 20240209 200	GR5 20240209 250	ConsumptionForecastSMI	40000	12000	230000	14000	15000	16000	17000	1000
GR4 20240209 200	GR5 20240209 250	ShipCommitSMI*	40000	3000	3000	200000	200000	200000	50000	
GR4 20240209 200	GR5 20240209 250	ProjectedInventory	1200	-10800	59200	245200	230200	414200	397200	446200
GR4 20240209 200	GR5 20240209 250	ProjectedDOS	0	-3	18	334	398	1008	1702	10040
GR4 20240209 200	GR5 20240209 250	ATPSMI		200000						
GR4 20240209 200	GR5 20240209 250	TrackingNumber	12345							
CONSA4 20240209 40	CONSS5 20240209 50	AvailableInventory	210							
CONSA4 20240209 40	CONSS5 20240209 50	ConsumptionForecastSMI	34400	12000	210000	14000	15000	16000		
CONSA4 20240209 40	CONSS5 20240209 50	ShipCommitSMI*	100000	50000	14000	50000	20000			
CONSA4 20240209 40	CONSS5 20240209 50	ProjectedInventory	65810	103810	33810	19810	54810	58810		
CONSA4 20240209 40	CONSS5 20240209 50	ProjectedDOS	19	33	11	28	101	156		
CONSA4 20240209 40	CONSS5 20240209 50	ATPSMI								
CONSA4 20240209 40	CONSS5 20240209 50	TrackingNumber	564123							

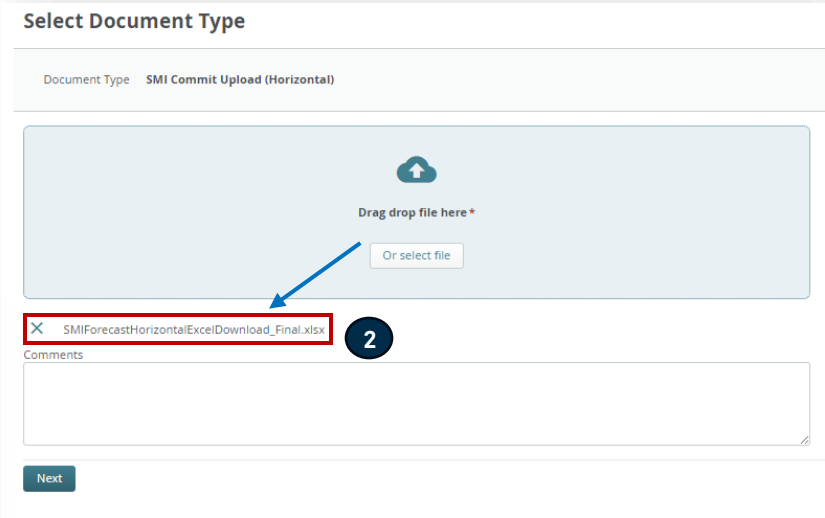
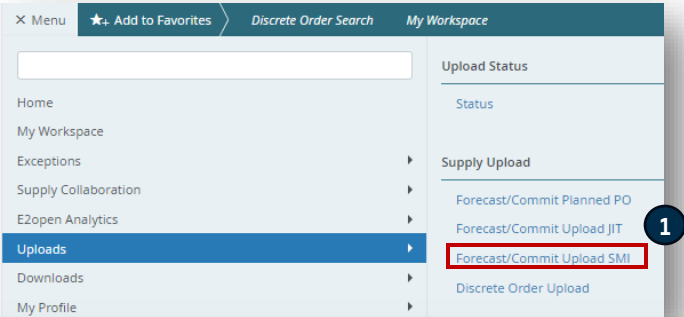
1. Select and Copy the coloured cells below for Projected Inventory row.
2. Go back to ForecastCommitSMI, and apply a filter in column "Measure" to Select only "Projected Inventory"
3. Paste the copied entries in the filtered entries.
4. Remove the filter.
5. Copy the coloured cells below fore Projected DOS row.
6. Go back to ForecastCommitSMI, and apply a filter in column "Measure" to select only "Projected Days of Supply".
7. Paste the copied entries in the filtered entries.
8. Remove the filter.
9. You may simulate your updates and once done, upload the file into e2open platform.

ForecastCommitSMI | Specification | Instructions

Customer	Supplier Co	Jabil Plant Co	Jabil Part Numbr	Min DC	Max DC	Min Invento	Max Invento	SMI Dat	Measure	18.03.202	25.03.202	01.04.202	08.04.202	15.04.202	22.04.202
SAPSFX	0000260326	PL01	TIC42003	7.0	14.0	20429.0	30571.0	19.03.2024	AvailableInventory	1200					
SAPSFX	0000260326	PL01	TIC42003	7.0	14.0	20429.0	30571.0	19.03.2024	ConsumptionForecastSMI	19000	10000	11000	12000	13000	14000
SAPSFX	0000260326	PL01	TIC42003	7.0	14.0	20429.0	30571.0	19.03.2024	ShipCommitSMI*	40000			39000		
SAPSFX	0000260326	PL01	TIC42003	7.0	14.0	20429.0	30571.0	19.03.2024	ProjectedInventory	-17800	-27800	-38800	-30800	-63800	-77800
SAPSFX	0000260326	PL01	TIC42003	7.0	14.0	20429.0	30571.0	19.03.2024	ProjectedDOS	-12	-22	-34	-50	-73	-106
SAPSFX	0000260326	PL01	TIC42003	7.0	14.0	20429.0	30571.0	19.03.2024	ATPSMI				200000		
SAPSFX	0000260326	PL01	TIC42003	7.0	14.0	20429.0	30571.0	19.03.2024	TrackingNumber						
SAPSFX	0000260326	PL01	SIC54005	7.0	21.0	15686.0	36114.0	19.03.2024	AvailableInventory	210					
SAPSFX	0000260326	PL01	SIC54005	7.0	21.0	15686.0	36114.0	19.03.2024	ConsumptionForecastSMI	14400	9000	11000	12000	13000	14000
SAPSFX	0000260326	PL01	SIC54005	7.0	21.0	15686.0	36114.0	19.03.2024	ShipCommitSMI*	59400				63000	
SAPSFX	0000260326	PL01	SIC54005	7.0	21.0	15686.0	36114.0	19.03.2024	ProjectedInventory	-14190	-23190	-34190	-46190	-59190	-73190
SAPSFX	0000260326	PL01	SIC54005	7.0	21.0	15686.0	36114.0	19.03.2024	ProjectedDOS	-10	-19	-31	-47	-70	-105
SAPSFX	0000260326	PL01	SIC54005	7.0	21.0	15686.0	36114.0	19.03.2024	ATPSMI				500000		
SAPSFX	0000260326	PL01	SIC54005	7.0	21.0	15686.0	36114.0	19.03.2024	TrackingNumber						

Ship Commit SMI | Confirmación | Plantilla de Excel

- A continuación, guarda el archivo y vuelve a subirlo a e2open en Menu > Uploads > Forecast/Commit Upload SMI (1).
- Selecciona el archivo guardado y haz clic en Next (2).
- Una vez finalizado el proceso (3) podrás verificar los datos de confirmación, Projected Inventory y DOS en la vista MCV (4).



This screenshot shows the 'Multi-Collab View' for two different schedule agreement lines. The table displays various inventory metrics and projected inventory over time. Red boxes highlight the 'Ship Commit SMI' and 'ATP SMI' rows for both lines. A circled '4' is in the top right corner.

Details	Scheduling Agreement SMI View	Past Due	Calendar-1: Weekly - 2024-03-18 - 2026-03-21	All bucket dates are in system time.											
			03/18/24	03/25/24	04/01/24	04/08/24	04/15/24	04/22/24	04/29/24	05/06/24	05/13/24	05/20/24	05/27/24	06/03/24	06/10/24
PL01 // 0000260326 // TIC42003															
Schedule Agreement ID	1303032350	Available Inventory	0	1,200											
Cumulative GR	1,200	Forecast SMI	0	19,000	10,000	11,000	12,000	13,000	14,000	15,000	16,000	17,000	1,000	1,000	1,000
Min Inventory	20,429	Ship Commit SMI	0	40,000			39,000								
Max Inventory	30,571	ATP SMI	0				200,000								
Schedule Agreement Line ID		Projected Days Of Supply (SMI)		15	10	1	28	17	2	-24	-72	-201	-1,076	-1,464	-2,241
		Projected Inventory		22,200	12,200	1,200	28,200	15,200	1,200	-13,800	-29,800	-46,800	-47,800	-48,800	-49,800
PL01 // 0000260326 // SIC54005															
Schedule Agreement ID	1303032351	Available Inventory	0	210											
Cumulative GR	210	Forecast SMI	0	14,400	9,000	11,000	12,000	13,000	14,000	15,000	16,000	17,000	1,000		
Min Inventory	15,686	Ship Commit SMI	0	59,400			63,000								
Max Inventory	36,114	ATP SMI	0				500,000								
Schedule Agreement Line ID		Projected Days Of Supply (SMI)		33	30	23	14	75	70	63	48	6	19	999	999
		Projected Inventory		45,210	36,210	25,210	13,210	63,210	49,210	34,210	18,210	1,210	210	210	210

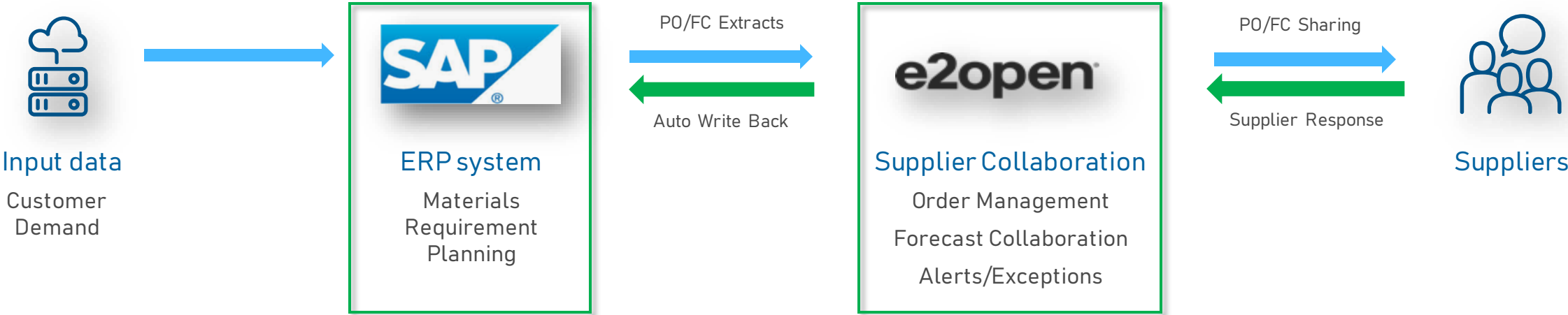
This screenshot shows the 'Job List' table with one record. The 'File Name' and 'Status' columns are highlighted in red. A circled '3' is next to the 'File Name' column header.

Document Type	File Name	Status	Creation Time (UTC)
SMI Commit Upload (Horizontal)	SMIForecastHorizontalExcelDownload_Final.xlsx	Completed	2024-03-19:16:12:50

Cargado del Ship Commit a SAP

De acuerdo con el SMI Forecast y tus confirmaciones, la comunicación se envía a SAP de la siguiente forma:

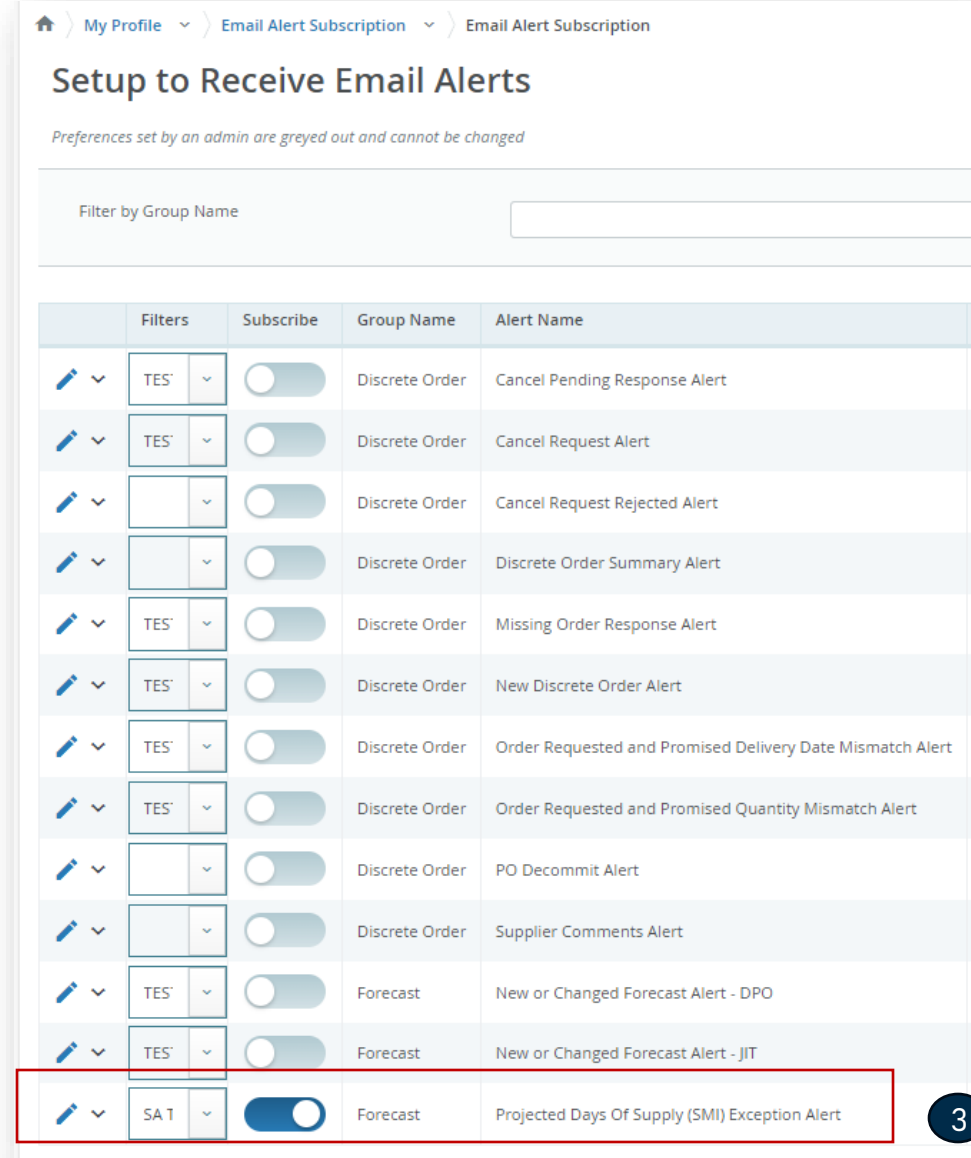
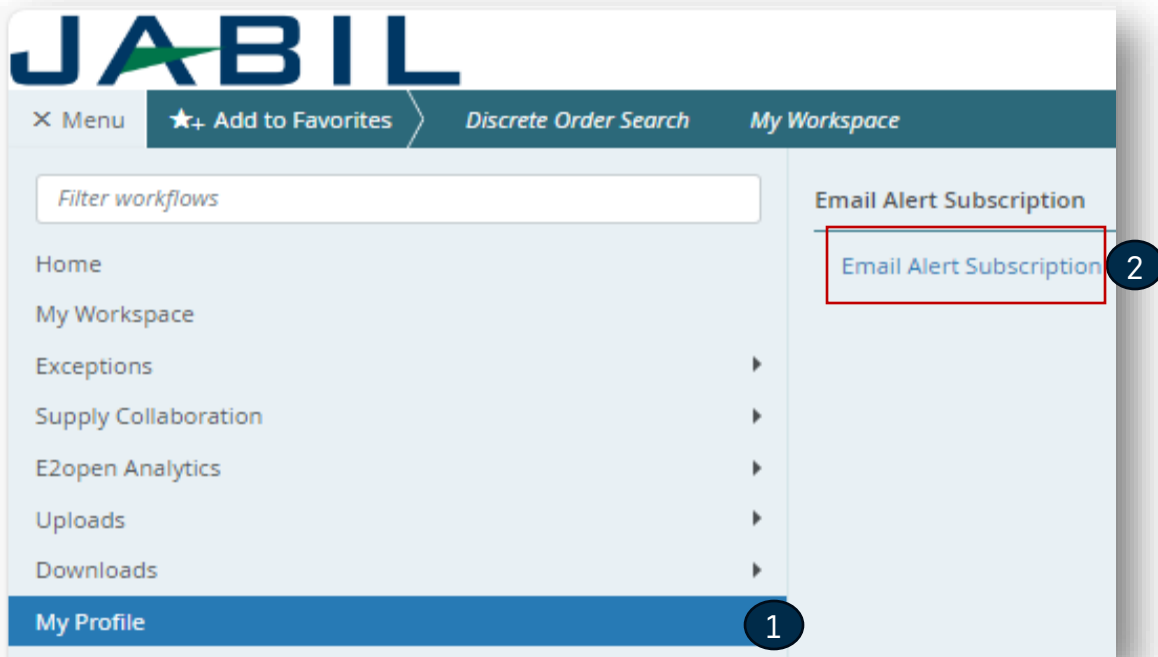
- El job programado para enviar la **comunicación de Ship Commit SMI a SAP** se libera cada 15 minutos.
- La información enviada incluye el último Ship Commit SMI con fecha y hora modificada < 15 min.



Email Alert Subscription

- Puedes suscribirte a la alerta de **Projected Days of Supply** en la pestaña Menú (1)
- Para habilitar las notificaciones, ve a My Profile > Email Alert Subscription (2)
- Seleccione la opción **Projected Days of Supply (SMI) Exception Alert** y desliza el botón de izquierda a derecha para activar las notificaciones (3).

A continuación, el sistema te enviará alertas por correo electrónico a tu dirección de correo registrada.



Forecast SMI | Vista de Problemas

- Puedes suscribirte a la “**Projected Days Of Supply Exception Alert**” para recibir un correo electrónico (1) con un enlace que te llevará directamente a la vista **SMI SA MCV** (2) o puedes ir a Menu > Exceptions > Forecast Commit Exceptions (3).
- La gravedad de la violación del nivel de inventario depende de si es **High** o **Medium**, si das click en cualquier color verás la información detallada de cada número de parte.
- Si el Projected DOS es ≤ 0 entonces cambia a **ROJO**
- Si el Projected DOS > 0 y el Projected DOS $<$ Min DOS (no está vacío) el valor se cambia a **NARANJA**
- Cuando los valores se encuentran entre el Min/Max, NO se muestra ningún código de colores

The screenshot shows the 'Supply Exceptions' menu with 'Forecast/Commit SMI Exceptions' highlighted (3). Below it, the 'Multi-Collab View' table shows 'Scheduling Agreement SMI View' (2) with a 'Past Due' column and a grid of data points. The 'Projected Days Of Supply (SMI)' row shows values like 17, 34, -23, -20, -52, -111, -76, -423, 6, -36, -162, with the '6' highlighted in yellow.

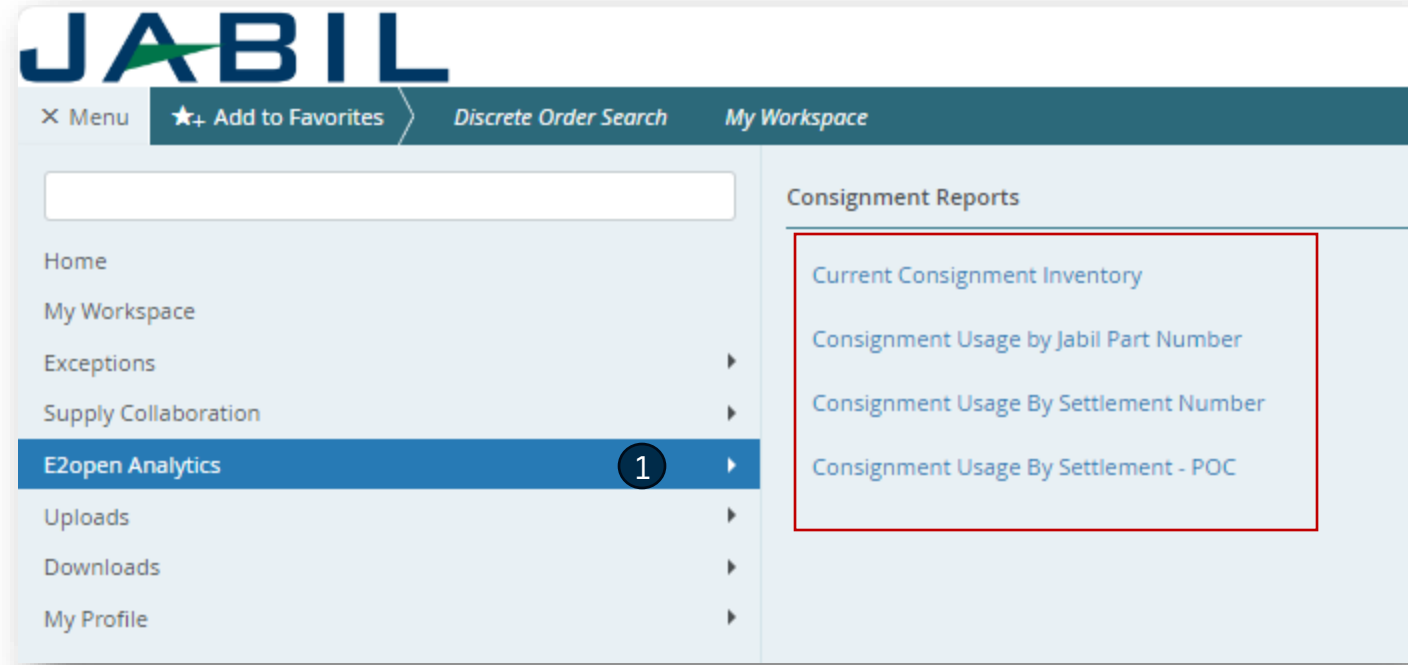
Calendar-1: Weekly - 2024-04-01 -- 2026-04-04	All bucket dates are in system time.										
Past Due	04/01/24	04/08/24	04/15/24	04/22/24	04/29/24	05/06/24	05/13/24	05/20/24	05/27/24	06/03/24	06/10/24
Forecast SMI	11,000	12,000	130,000	14,000	15,000	16,000	17,000	1,000	1,000	1,000	1,000
Ship Commit SMI	30,000	50,000		50,000			45,000		20,000		
ATP SMI		200,000									
Projected Days Of Supply (SMI)	17	34	-23	-20	-52	-111	-76	-423	6	-36	-162
Projected Inventory	41,200	79,200	-50,800	-14,800	-29,800	-45,800	-17,800	-18,800	200	-800	-1,800

The email screenshot (1) shows the Jabil logo and a table with a 'Total' column containing the value '1'. The email text includes a warning about external emails and a link to the user interface.

Category	Total
Projected Days Of Supply Exception Alert	1

Reporte de Consignación

- El **Reporte de Consignación** proporciona una visión general del inventario de consignación del proveedor.
- Jabil otorgará acceso al Reporte de Consignación con un proceso separado:
 - Recibirá un correo electrónico con el título “Jabil invited you to access applications within their organization” – El usuario debe dar click en “**Accept Invitation**”
 - Si el usuario tiene una cuenta de Microsoft existente, el proceso finaliza (se dirigirá al usuario al Launchpad de Microsoft con todas las aplicaciones disponibles) >> no tendrá acceso desde allí a los informes de Jabil Power BI
 - Si el usuario no tiene una cuenta de Microsoft, debe hacer clic en Crear cuenta (y seguir las instrucciones de Microsoft) >> Después de la creación de la cuenta, el usuario será dirigido al Launchpad de Microsoft y no se mostrará ninguna de las aplicaciones de Microsoft (página vacía)
- Puedes acceder a él desde: [Menu > E2open Analytics > Consignment Reports \(1\)](#).
- A continuación, puedes seleccionar el reporte en función de la información que deseas revisar.
- El sistema te llevará a los reportes de Jabil/Power BI y verás la información a la que tienes acceso.



¿Qué sigue?

Visita nuestro Portal de proveedores para conocer más sobre e2open:

<https://www.jabil.com/about-us/supplier/supplier-collaboration.html>

JABIL

**MADE POSSIBLE.
MADE BETTER.**