

### IT-GCC- 048

## TRAZABILIDAD GASES MEDICINALES SGM-CONSULTAS STOCKS DE ENVASES

Página
1
Fecha
MAYO/2023

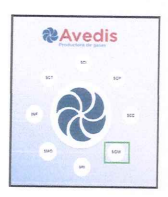
Realizado por Revisado por Aprobado por Farm. Andrea Campos Ing. Luis Parlakian Ing. Maximiliano Alcaraz

Para procèder a realizar la consulta ENVASES EN CLIENTE seguir los siguientes pasos:

1- Acceder al portal de Acceso de la plataforma virtual de Avedis.



Seleccionar SGM (Sistema de Gases Medicinales)





IT-GCC- 048

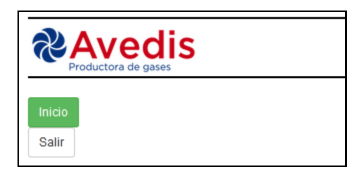
### SGM-CONSULTAS-STOCKS DE ENVASES

Página	
2	
Fecha	
MAYO/2023	

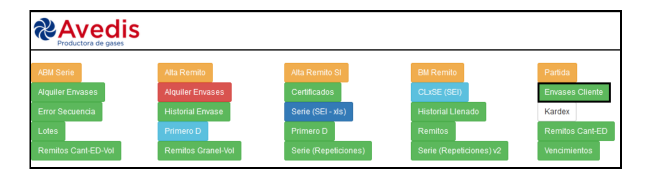
Ingresar usuario y contraseña



• Hacer click en Inicio



#### 2-Seleccionar "ENVASES EN CLIENTE":





IT-GCC- 048

Página	
3	
Fecha	
MAYO/2023	

**STOCKS DE ENVASES** 

**A-**Para calcular la cantidad envases de un cliente, se buscarán los resultados de la siguiente fórmula:

Stock teórico= Stock al mes anterior (A) + Saldo de envases (Por remitos de Distribución) (B) + Saldo de envases (Por remitos sub internos) (C)

A.1 De acuerdo al modelo de planilla de Stocks de envases, el cálculo de stock teórico sería:

Stock teórico= A + B + C

CLIENTE	PRODUCTO	PROPIEDAD	STOCK AL MES ANTERIOR	ENVIADO	DEVUELTO	SALDO (E-D)	SALDO (E-D) SUB INTERNOS	STOCK TEORICO
			٨			В	(	
			А			J	C	

A.2 Para calcular el stock al mes anterior (**Punto A**), se realiza la Consulta ENVASES EN CLIENTE (IT-GCC-046), con las siguientes observaciones

- En FECHA DE CORTE seleccionar último día del mes anterior al que se desea averiguar el stock.(
   Por ejemplo, si se quiere saber el stock de envases de oxígeno del Hospital Elizalde al 15/5/2023, en fecha de corte, seleccionar 30/4/2023)
- En TIPO DE INFORME seleccionar ÚLTIMO ENVIADO
- En DETALLADO POR seleccionar CANTIDAD

A.2.1 Los resultados de la consulta se copian y se pegan en el Isoform 132 STOCKS DE ENVASES en CLIENTES

A.2.2 Ejemplo



IT-GCC- 048

Página
4
Fecha
MAYO/2023

CLIENTE	PRODUCTO	PROPIEDAD	STOCK AL MES ANTERIOR	ENVIADO	DEVUELTO	SALDO (E-D)	SALDO (E-D) SUB INTERNOS	STOCK TEORICO
			Δ			В	C	
			Α				C	
RESULTADO DE LA CONSUI	ENTE	RESULT	ADO DE LA O	ONSULTA REN DEVUEL	MITOS CANTIDAD ENVIADO - TO	POR FORMULA		

A.3 Para calcular SALDO de ENVASES (E-D), **(Punto B)** se realiza la Consulta REMITOS CANTIDAD ENVIADO DEVUELTO (IT-GCC-047), con las siguientes observaciones:

- En FECHA INICIAL: seleccionar un día más de la fecha que se eligió en fecha de corte en el cálculo de stock inicial
- En FECHA FINAL: fecha que se desea averiguar el stock
- En TIPO DE INFORME: seleccionar Resumen
- En TIPO DE REMITO: seleccionar RDIST (Remitos de Distribución)

A.3.1 Los resultados de la consulta se copian y se pegan en el Isoform 132 STOCKS DE ENVASES en CLIENTES

### A.3.2 Ejemplo

CLIENTE	PRODUCTO	PROPIEDAD	STOCK AL MES ANTERIOR	ENVIADO	DEVUELTO	SALDO (E-D)	SALDO (E-D) SUB INTERNOS	STOCK TEORICO
			Α			В	С	
RESULTADO DE LA CONSU	SES EN CLI	ENTE	RESULT	ADO DE LA C	ONSULTA REN DEVUEL	MITOS CANTIDAD ENVIADO - TO	POR FORMULA	

A.4 Para calcular SALDO de ENVASES (E-D), **(Punto C)** se realiza la Consulta REMITOS CANTIDAD ENVIADO DEVUELTO (IT-GCC-047), con las siguientes observaciones:



STOCKS DE ENVASES

IT-GCC- 048

Página	
5	
Fecha	
MAYO/2023	

- En FECHA INICIAL: seleccionar un día más de la fecha que se eligió en fecha de corte en el cálculo de stock inicial
- En FECHA FINAL: fecha que se desea averiguar el stock
- En TIPO DE INFORME: seleccionar Resumen
- En TIPO DE REMITO: seleccionar RSUB I (Remitos Sub Internos)

A.4.1 Los resultados de la consulta se copian y se pegan en el Isoform 132 STOCKS DE ENVASES en CLIENTES

### A.4.2 Ejemplo

CLIENTE	PRODUCTO	PROPIEDAD	STOCK AL MES ANTERIOR	ENVIADO	DEVUELTO	SALDO (E-O)	SALDO (E-D) SUB INTERNOS	STOCK TEORICO
			Α			В	С	
RESULTADO DE LA CONSUL	ES EN CLIE	ENTE	RESULT	ADO DE LA C	ONSULTA REN DEVUELT	MITOS CANTIDAD ENVIADO - TO	POR FORMULA	

#### A.5 Para calcular el STOCK TEÓRICO se sumarán A+B+C en el Isoform 132

CLIENTE	PRODUCTO	PROPIEDAD	STOCK AL MES ANTERIOR	ENVIADO	DEVUELTO	SALDO (E-D)	SALDO (E-D) SUB INTERNOS	STOCK TEORICO
			A			В	С	Suma ABC
RESULTADO DE LA CONSU	SES EN CLIE	ENTE	RESULT	ADO DE LA C	ONSULTA REN DEVUEL		POR FORMULA	

- B-Comparación del stock teórico con el stock de consulta
- B.1 Para calcular el stock de consulta, se realiza la Consulta ENVASES EN CLIENTE (IT-GCC-046), con las siguientes observaciones



STOCKS DE ENVASES

IT-GCC- 048

_	
	Página
	6
	Fecha
	recna
	MAYO/2023
	3/2020

- En FECHA DE CORTE seleccionar la fecha al que se desea averiguar el stock.( Por ejemplo, si se quiere saber el stock de envases de oxígeno del Hospital Elizalde al 15/5/2023, en fecha de corte, seleccionar 15/5/2023)
- En TIPO DE INFORME seleccionar ÚLTIMO ENVIADO
- En DETALLADO POR seleccionar CANTIDAD
- B.2 Los resultados son correctos si el stock teórico, coincide con el stock de consulta.

C-Inconsistencia en los resultados: si los resultados no son los esperados, se deben escoger entre estas opciones:

- C.1 Rehacer todas las consultas nuevamente
  - Ventaja: Ileva menos tiempo
  - Desventaja: puede no arrojar solución.

#### C.2 Realizar una CONSULTA KARDEX:

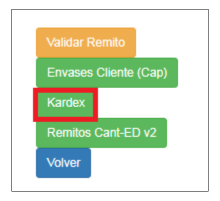
- Ventaja: arroja resultado preciso
- Desventajas: demora bastante tiempo

#### C.3 Seleccionar KARDEX



IT-GCC- 048

Página	
7	
F L .	
Fecha	
MAYO/2023	
IVIA I 0/2023	





### C.3.1 Seleccionar los siguientes datos:

- Seleccionar cliente o grupo de clientes
- Seleccionar producto
- En informe seleccionar:
  - Resumen: si se quiere buscar el día que se produce el cambio de stocks. Demora menos tiempo. No resuelve el problema en su totalidad ya que se completa haciendo la misma consulta, pero eligiendo a Detalle.
  - Detalle: arroja el envase involucrado en provocar la diferencia de stock. Se visualiza en color Rosa y en el extremo derecho de la fila, se encuentra la leyenda NO
- Seleccionar Propiedad



IT-GCC- 048

Página
8
Fecha
MAYO/2023

- Seleccionar Tipo de Envase
- Se analiza el o los envases sugeridos hasta llegar a la resolución definitiva del problema



IT-GCC- 048

Página
9
Fecha
MAYO/2023

Modelo de Ejemplo: Se desea calcular el Stock de cilindros de oxígeno de nuestra propiedad en el Hospital de San Clemente al 30/4/2023.

B.1 Punto A Stock al mes anterior: Consulta Envases en Cliente hasta el 31/3/2023.



B.1.1 Copio y pego en Isoform 132 STOCKS DE ENVASES en CLIENTES

CLIENTE	PRODUCTO	PROPIEDAD	STOCK AL MES ANTERIOR
(029) Hospital San Clemente	Oxígeno	NP	88

B.2 Punto B: Saldo de envases desde el 1/4/2023 hasta el 15/4/2023. Consulta Remitos Cant E-D (Por remitos de distribución)



B.2.1 Copio y pego en Isoform 132 STOCKS DE ENVASES en CLIENTES



IT-GCC- 048

Página
10
Fecha
MAYO/2023

CLIENTE	PRODUCTO	PROPIEDAD	STOCK AL MES ANTERIOR	ENVIADO	DEVUELTO	SALDO (E-D)	SALDO (E-D) SUB INTERNOS	STOCK TEORICO
(029) Hospital San Clemente	Oxígeno	NP	88	43	43	0		

### B.3 Punto C: Saldo de envases desde el 1/4/2023 hasta el 15/4/2023. Consulta Remitos Cant E-D (Por remitos sub internos)

Clientes	Fecha Inicial	Fecha Final	Producto	In	forme	1	Γipo Remi	to	-	Propiedad	d I	nvase
				Resume	n Detall	RDIST	RSUBI	AMBOS	NP	SP N	P+SP CI	L TEF
029 - Hospital San Clemente 🗸			Producto	•	0	•	0	0	•	0	0	0
nsultar												
	23 Hasta: 30-04-2023) (	liente: (029) Hospital Sa	an Clemente. Informe	Resumen Rem	itos: RSUBI	Propiedad:	NP Envas	e: CIL. Proc	fucto: ((	O2) Oxíge	eno	
onsultar Se obtuvo 1 registro. (Desde: 01-04-20	23 Hasta: 30-04-2023). C	Cliente: (029) Hospital Sa	an Clemente. Informe	Resumen. Rem	itos: RSUBI	. Propiedad:	NP. Envas				eno ILLA M	ODEI
	23 Hasta: 30-04-2023). C	Cliente: (029) Hospital Sa	an Clemente. Informe	Resumen. Rem	itos: RSUBI	. Propiedad: EnvDif		PAS			ILLA M	<b>DDEL</b> SaldoD

### B.3.1 Copio y pego en Isoform 132 STOCKS DE ENVASES en CLIENTES

CLIENTE	PRODUCTO	PROPIEDAD	STOCK AL MES ANTERIOR	ENVIADO	DEVUELTO	SALDO (E-D)	SALDO (E-D) SUB INTERNOS	STOCK TEORICO
(029) Hospital San Clemente	Oxígeno	NP	88	43	43	0	1	

### B.4 Stock teórico: A+B+C

CLIENTE	PRODUCTO	PROPIEDAD	STOCK AL MES ANTERIOR	ENVIADO	DEVUELTO	SALDO (E-D)	SALDO (E-D) SUB INTERNOS	STOCK TEORICO
(029) Hospital San Clemente	Oxígeno	NP	88	43	43	0	1	D10+G10+H10

CLIENTE	PRODUCTO	PROPIEDAD	STOCK AL MES ANTERIOR	ENVIADO	DEVUELTO	SALDO (E-D)	SALDO (E-D) SUB INTERNOS	STOCK TEORICO
29) Hospital San Clemente	Oxígeno	NP	88	43	43	0	1	89

B.5 Stock teórico: 89 envases



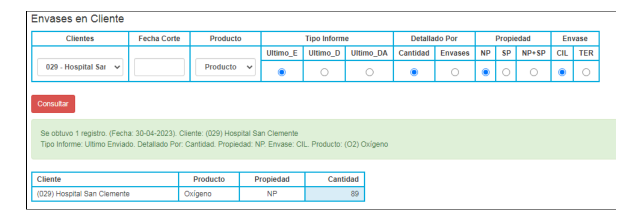
STOCKS DE ENVASES

IT-GCC- 048

Página
11
Fecha
MAYO/2023

#### B.6 Cálculo de stock real

B.6.1 Stock al mes anterior: Consulta Envases en Cliente hasta el 30/4/2023.



Stock teórico=89 envases

Stock real= 89 envases

B.7 Este resultado es el que también se utiliza para la confección de Informes mensuales con respecto a los STOCKS de envases. Ver Isoform

### C-Explicación detallada de cada una de las consultas

- C.1-Calcular el stock al mes anterior:
  - En cliente: Seleccionar Hospital de San Clemente
  - En FECHA DE CORTE seleccionar 31/3/2023
  - Seleccionar producto: Oxígeno
  - En TIPO DE INFORME seleccionar ÚLTIMO ENVIADO
  - En DETALLADO POR seleccionar CANTIDAD
  - Seleccionar propiedad: NP
- **C.2-**Calcular la cantidad de envases enviados y devueltos durante abril, por remito de distribución:



IT-GCC- 048

### STOCKS DE ENVASES

Página 12 Fecha MAYO/2023

En cliente: Seleccionar Hospital de San Clemente

En fecha inicial: seleccionar: 1/4/2023

En fecha final: 30/4/2023

Seleccionar producto: Oxígeno

En TIPO DE INFORME seleccionar Resumen

En TIPO DE REMITO seleccionar RDIST (Remitos de Distribución)

Seleccionar propiedad: NP

Seleccionar tipo de envase: Cilindros

### C.3-Calcular la cantidad de envases enviados y devueltos durante abril, por remito sub internos

En cliente: Seleccionar Hospital de San Clemente

• En fecha inicial: seleccionar: 1/4/2023

En fecha final: 30/4/2023

Seleccionar producto: Oxígeno

• En TIPO DE INFORME seleccionar Resumen

• En TIPO DE REMITO seleccionar RSI (Remitos SubInterno)

Seleccionar propiedad: NP

Seleccionar tipo de envase: Cilindros

#### C.5 Aplicar Fórmula

#### C.6-Cálculo de stock al 30/4/2023

- En cliente: Seleccionar Hospital de San Clemente
- En FECHA DE CORTE seleccionar 30-04-2023
- Seleccionar producto: Oxígeno
- En TIPO DE INFORME seleccionar ÚLTIMO ENVIADO
- En DETALLADO POR seleccionar CANTIDAD



IT-GCC- 048

Página
13
Fecha
MAYO/2023

Seleccionar propiedad: NP