



INSTRUCTIVO DE ENSAMBLE DE PRODUCTO

PRODUCTO:

CATETERISMO VESICAL II

CATÁLOGO:

CVT001-68

VERSIÓN:

01

CÓDIGO:

IEPR-CVT001-68

SUSTITUYE A:

VIGENCIA:

PROXIMA REVISIÓN:

NUEVO

3 años

JUN - 2028

ELABORÓ:

Carolina

Carolina Hernández Hernández

Producción

FECHA: 09-JUN-2025

REVISÓ:

I.Q.T. Sergio

I.Q.T. Sergio Bautista Sampedro

Coordinador de Producción

FECHA: 09-JUN-2025

AUTORIZÓ:

I.I. Alan

I.I. Alan Christian Galicia Castillo

Responsable Sanitario

FECHA: 09-JUN-2025

1. INSUMOS REQUERIDOS:

Ensamble		
Ítem	Insumo	Cantidad
1	Jabón líquido y triclosan	1
2	Riñón graduado	1
3	Sonda Nelaton de 14 Fr	1
4	Pinza multiusos	1
5	Jeringa sin aguja de 10 mL	1
6	Recipiente sin tapa de 236 mL (8 oz)	1
7	Recipiente con tapa 118 mL (4 oz)	1
8	Gasas de 10 x 10 cm	5
9	Guantes medianos para exploración	4
10	Envoltura de línea	1
Observaciones: Descripciones específicas en la OP		

2. EQUIPO A UTILIZAR:

Ensamble	
Descripción	Parámetros de uso
Mesa de acero inoxidable	Libre de contaminación, astillas, manchas, cintas adhesivas.
Contenedores de manipulación y transporte (Cuando aplique)	Limpios, libres de contaminación, astillas, cartón.


innplast 
COPIA CONTROLADA
No. 1

PRODUCTO:

CATETERISMO VESICAL II

CATÁLOGO:

CVT001-68



VERSIÓN:

01

CÓDIGO:

IEPR-CVT001-68

3. SECUENCIA DE INSTRUCCIONES DE ENSAMBLE:

1	Colocar sobre la mesa de trabajo 1 riñón graduado	2	Colocar 1 sonda nelaton de 14 Fr dentro del riñón graduado
 		 	
Criterio: La curvatura del riñón se observa hacia enfrente.		Criterio: La sonda nelaton se coloca centrada.	

3	Colocar 1 jabón líquido y triclosan dentro del riñón graduado	4	Colocar 1 jeringa sin aguja de 10 mL dentro del riñón graduado
 		 	
Criterio: El jabón líquido y triclosan se coloca del lado derecho.		Criterio: La jeringa se coloca del lado izquierdo.	

 **COPIA CONTROLADA**

No. 1

PRODUCTO:

CATETERISMO VESICAL II

CATÁLOGO:



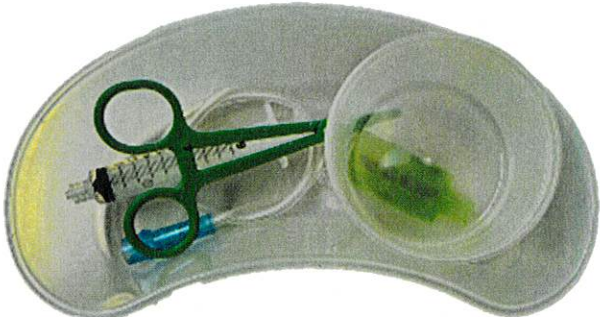

CVT001-68

VERSIÓN:

01

CÓDIGO:

IEPR-CVT001-68

5	Colocar 1 pinza multiusos dentro del riñón graduado	6	Colocar 1 recipiente sin tapa de 236 mL (8 oz) dentro del riñón graduado
 		 	
Criterio:	La pinza multiusos se coloca del lado izquierdo con la punta del lado derecho sobre la jeringa	Criterio:	El depósito se coloca del lado izquierdo sobre el jabón líquido y triclosan.

7	Colocar 2 guantes medianos para exploración dentro recipiente sin tapa de 236 mL (8 oz)	8	Colocar 5 gasas de 10 x 10 cm dentro del riñón graduado.
 		 	
Criterio:	Como se muestra en la imagen.	Criterio:	Las gasas se colocan del lado izquierdo sobre la pinza multiusos.

PRODUCTO:

CATETERISMO VESICAL II

CATÁLOGO:

CVT001-68

VERSIÓN:

01

CÓDIGO:

IEPR-CVT001-68

9 Colocar 2 guantes medianos para exploración sobre el campo quirúrgico con fenestrado circular central



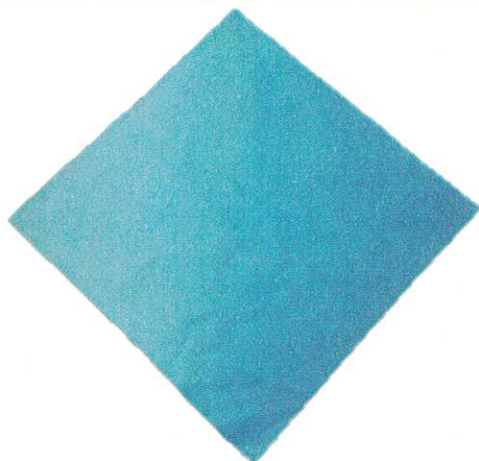
Criterio: Los dedos del guante apuntan hacia la izquierda.

10 Colocar 1 recipiente con tapa 118 ml (4 oz) dentro del recipiente sin tapa de 236 ml (8 oz)



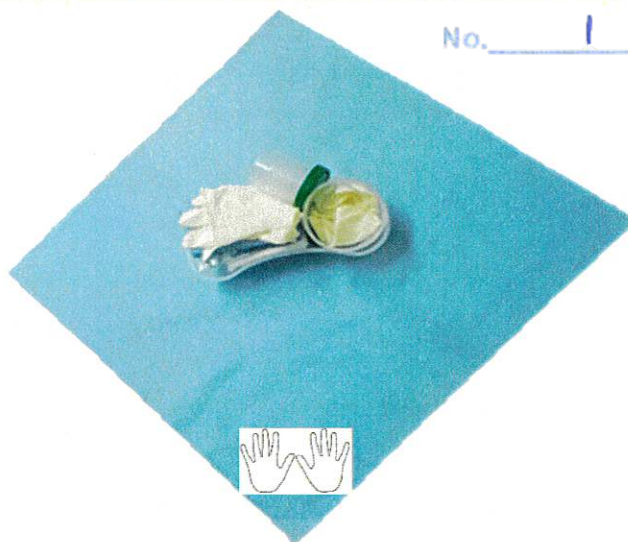
Criterio: El depósito se coloca boca abajo sobre los guantes de exploración.

11 Sobre la mesa de trabajo se coloca la envoltura



Criterio: La envoltura se coloca en forma de rombo.

12 Se acomoda el equipo a envolver sobre la envoltura



Criterio: Acomodar el equipo ensamblado como se muestra en la figura 13. El recipiente con tapa de 4 oz se saca del recipiente sin tapa de 8 oz y se coloca en la parte superior del riñón y se centra.

Innplast
COPIA CONTROLADA

No. 1

PRODUCTO:

CATETERISMO VESICAL II

CATÁLOGO:

CVT001-68

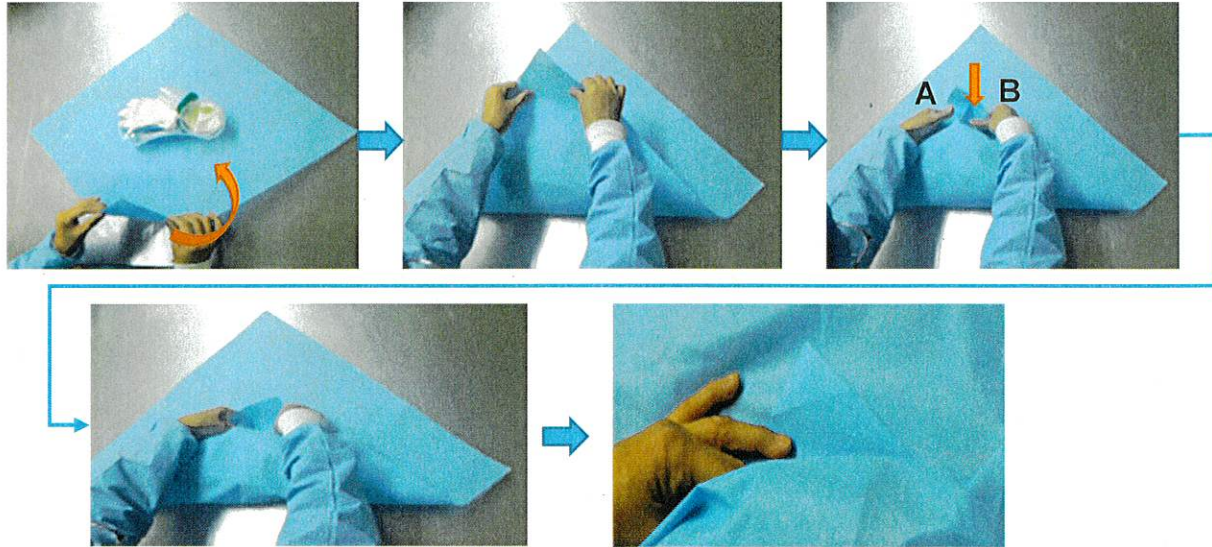
VERSIÓN:

01

CÓDIGO:

IEPR-CVT001-68

13 Envolver. Doblar la punta inferior de la envoltura hacia arriba y dar un pequeño doble hacia dentro del punto A y B



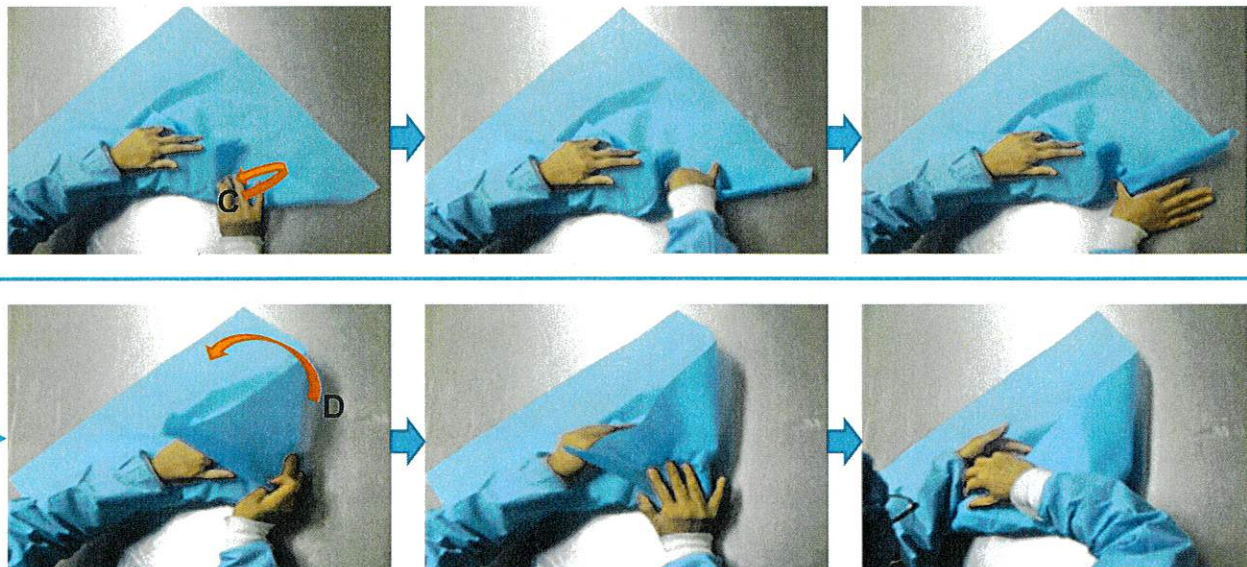
Criterio: Apretar con la envoltura el equipo ensamblado.

 **innplast** 

COPIA CONTROLADA

14 Del punto C realizar un pequeño doblez hacia dentro, para formar una pestaña. Del punto D doblar la pestaña hacia la izquierda y sujetar.

No. 1



Criterio: Apretar con la envoltura el equipo ensamblado

PRODUCTO:

CATETERISMO VESICAL II

CATÁLOGO:

CVT001-68

VERSIÓN:

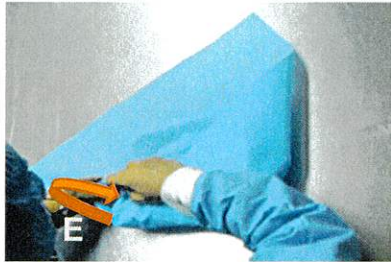
01

CÓDIGO:

IEPR-CVT001-68

15

Del punto E realizar un pequeño doblez hacia dentro, para formar una pestaña.
Del punto F doblar la pestaña hacia la derecha y sujetar.



Criterio:

Apretar el equipo con la envoltura.

16

Dar un pequeño doblez hacia dentro de los puntos G y H para formar la pestaña triangular.



Criterio:

No soltar los dobles realizados anteriormente, apretar para que no se desenvuelva.

PRODUCTO:

CATETERISMO VESICAL II

CATÁLOGO:

CVT001-68

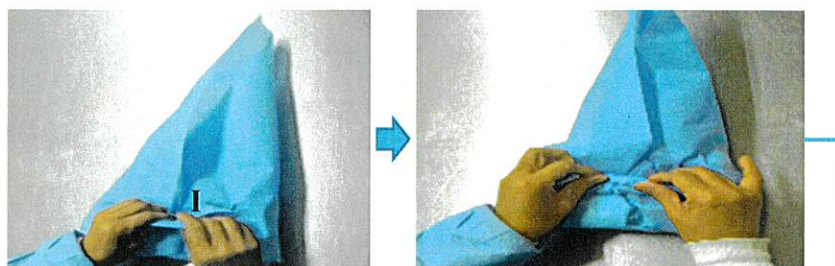
VERSIÓN:

01

CÓDIGO:

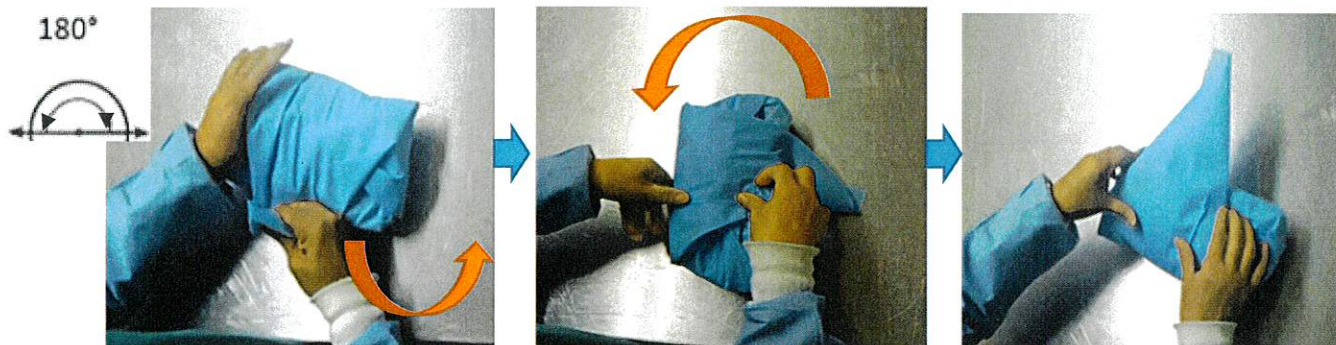
IEPR-CVT001-68

- 17 Doblar en rollito el punto I (intersección de las pestañas formadas en el paso 14 y 15), tomar la punta de la pestaña (punto J) y doblar hacia la parte inferior.



Criterio: No soltar los dobles realizados anteriormente, apretar para que no se desenvuelva.

- 18 Girar 180 ° el equipo ensamblado



Criterio: No soltar los dobles realizados anteriormente, apretar para que no se desenvuelva.

 **innplast** 
COPIA CONTROLADA

No. 1

PRODUCTO:

CATETERISMO VESICAL II

CATÁLOGO:

CVT001-68

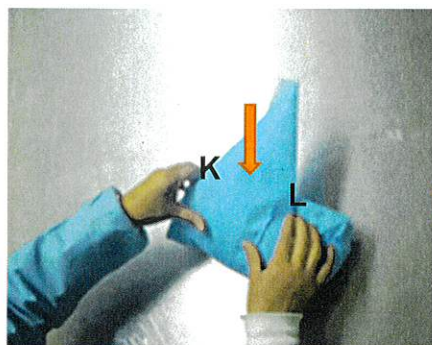
VERSIÓN:

01

CÓDIGO:

IEPR-CVT001-68

19 Dar un pequeño doblez hacia dentro de los puntos K y L para formar la pestaña triangular (referencia)



Criterio:

No soltar los dobles realizados anteriormente, apretar para que no se desenvuelva.

20 Presentación final de la envoltura del equipo



Criterio:

El equipo envuelto no debe quedar flojo.



INSTRUCTIVO DE ENSAMBLE DE PRODUCTO

PRODUCTO:

CATETERISMO VESICAL II

CATÁLOGO:

CVT001-68

VERSIÓN:

01

CÓDIGO:

IEPR-CVT001-68

4. CONDICIONES DE MANEJO Y ALMACENAMIENTO:

Evite el contacto directo con la luz del sol.



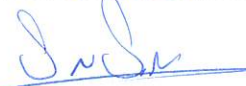

No se exponga a la humedad mayor a 65%.

Empaque primario frágil manipular con cuidado.

Usar los contenedores de transporte y almacenamiento.

HISTORICO DE CAMBIOS	VERSIÓN	NÚMERO DE CONTROL DE CAMBIOS
	01	N/A


Innplast 
COPIA CONTROLADA
No. 1

		INSTRUCTIVO DE ACONDICIONAMIENTO DEL PRODUCTO			
PRODUCTO: CATETERISMO VESICAL II					
CATÁLOGO:	CVT001-68	VERSIÓN:	01	CÓDIGO:	IAPS-CVT001-68
SUSTITUYE A:		VIGENCIA:		PROXIMA REVISIÓN:	
NUEVO		3 años		JUN 2028	
ELABORÓ:  Carolina Hernández Hernández Producción FECHA: 09-JUN-2025		REVISÓ:  I.Q.I. Sergio Bautista Sampedro Coordinador de Producción FECHA: 09-JUN-2025		AUTORIZÓ:  I.I. Alan Christian Galicia Castillo Responsable Sanitario FECHA: 09-JUN-2025	

1. INSUMOS REQUERIDOS:

Acondicionamiento Primario		
Ítem	Insumo	Cantidad
1	Bolsa mixta para esterilizar	1
2	Etiqueta primaria	1
3	Cinta indicadora de esterilización (aplica cuando lo solicite el cliente)	1
Acondicionamiento Secundario		
1	Caja cartón doble corrugado 54x29x28 cm	1
2	Etiqueta secundaria	1
3	Cinta indicadora de esterilización	1
Observaciones: Descripciones específicas en la OP		



COPIA CONTROLADA
 No. 1

2. EQUIPO A UTILIZAR:

Acondicionamiento Primario	
Descripción	Parámetros de uso
Selladora térmica	180°C a 200°C
Mesa de acero inoxidable	Libre de contaminación, astillas, manchas, cintas adhesivas
Contenedores para la manipulación y transporte del producto (cuando aplique)	Limpios, libres de contaminación, astillas, cartón
Despachador de cinta indicadora de esterilización (aplica cuando el cliente solicite la cinta)	20 mm en modo automático o semiautomático. Limpio y libre de contaminación
Tijeras (para el refil de bolsa cuando aplique o para cortar cinta indicadora de esterilización)	Limpias y libre de contaminación

Acondicionamiento Secundario	
Descripción	Parámetros de uso
Despachador de cinta indicadora de esterilización (opcional el uso de tijeras)	20 mm en modo automático o semiautomático. Limpio y libre de contaminación
Máquina precintadora	36 cm de alto x 45.4 cm de ancho para el sellado

PRODUCTO:

CATETERISMO VESICAL II

CATÁLOGO:

CVT001-68

VERSIÓN:

01

CÓDIGO:

IAPS-CVT001-68

3. SECUENCIA DE INSTRUCCIONES DE ACONDICIONAMIENTO PRIMARIO:

1	Etiquetar el empaque primario (Bolsa)	2	Introducir el producto dentro del empaque primario
			
Criterio:	No debe presentar arrugas, pliegues o cortaduras, colocar al centro de manera horizontal o vertical. Colocar testigo de viraje en el recuadro de la etiqueta cuando aplique.	Criterio:	Como se muestra en la imagen.
3	Sellar el empaque primario mínimo a 1 cm de la apertura de la bolsa con la máquina selladora	4	Almacenar en los contenedores
			
Criterio:	No debe presentar pliegues, perforaciones, burbujas, arrugas o interrupciones en el sello que pongan en riesgo la esterilidad del producto.	Criterio:	Cuando aplique para manipulación y transporte.

Innplast  
COPIA CONTROLADA
 No. 1

INSTRUCTIVO DE ACONDICIONAMIENTO DEL PRODUCTO

PRODUCT:

CATETERISMO VESICAL II

CATÁLOGO:

CVT001-68

VERSIÓN:

01

CÓDIGO:

IAPS-CVT001-68

4. SECUENCIA DE INSTRUCCIONES DE ACONDICIONAMIENTO SECUNDARIO:

1 Empacar como se muestra en la imagen

2 Sellar la caja con la maquina precintadora



Criterio:	Colocar de frente cada producto por cada 10 películas, hacer pares y empaquetar la cantidad conforme al factor de empaque.
-----------	--



Criterio:	Como se muestra en la imagen.
-----------	-------------------------------

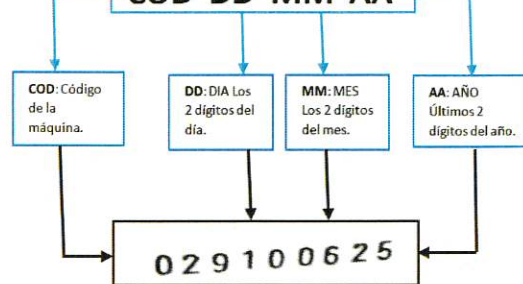
Innplast  Medbo
COPIA CONTROLADA
magen.
No. 1

3	Colocar etiqueta secundaria al frente con el testigo o indicador de esterilización Si hay restos (caja parcial, colocar la etiqueta en la esquina superior derecha) Colocar el sello en la parte inferior derecha, que indica los últimos tres números del código de la máquina, el día, el mes y el año, en el que se acondiciono en el empaque secundario	
---	---	--



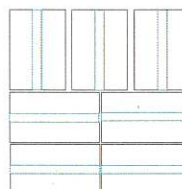
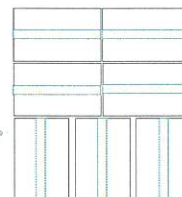
FORMATO DEL SELLO

COD DD MM AA



EJEMPLO

Criterio:	No debe presentar arrugas, pliegues o cortaduras, colocar como se muestra la imagen.
-----------	--

PRODUCTO:
CATETERISMO VESICAL II
CATÁLOGO:
CVT001-68
VERSIÓN:
01
CÓDIGO:
IAPS-CVT001-68
4 Estibar conforme a la imagen máximo 6 camas con 7 cajas cada cama y 1 cama con 8 cajas

Cama 1

Cama 2
Criterio:
ESTIBA: T-100x120cm
5. CONDICIONES DE MANEJO Y ALMACENAMIENTO:

Evite el contacto directo con la luz del sol.

No se exponga a la humedad mayor a 65%.

Empaque primario frágil manipular con cuidado.

Usar los contenedores de transporte y almacenamiento.

HISTORICO DE CAMBIOS	VERSIÓN	NÚMERO DE CONTROL DE CAMBIOS
	01	N/A