



FORMATO LISTA DE CHEQUEO EVALUACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE ESTÁNDARES  
EN SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL (SYSO) Y AMBIENTAL  
ÁREA ASISTENCIAL\*

GESTIÓN INTEGRAL DE CALIDAD  
PLANIFICACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DEL  
SGIC

CÓDIGO: ES-GIC-GC01F36

VERSIÓN: 00

FECHA: 01/06/2014

SERVICIO: 4208 UCI H FECHA DE EVALUACIÓN: Día 8 Mes 04 Año 2021

SERVICIO: 433			TECNOLOGÍA DE EVALUACIÓN				
Item	ASPECTOS A EVALUAR	Valor asignado	EVALUACIONES			TOTAL	OBSERVACIONES
			Funcionario		Servicio*		
			1	2	3		
Orden y Aseo							
1	Los puestos de trabajo se encuentran debidamente ordenados y aseados (incluye estantes, cajones, paredes, detrás de mesas, cables, equipos).(Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	5			5	5	
2	La señalización informativa y de seguridad es visible, está en buen estado y es estética.(Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	1			1	1	
3	Las bombas de infusión, balas de oxígeno y demás equipos están ubicados de manera segura, de modo que no se puedan caer, sobre el paciente o el personal asistencial. Las máquinas, equipos, superficies de trabajo y cajones están libres de elementos innecesarios. Los equipos están libres de deformaciones, filos mellados, mangos deteriorados y se guardan limpios y en buen estado. Las tomas eléctricas son suficientes y se encuentran en buen estado, así como las extensiones electricas si las hubiera. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	7			7	7	
4	Hay un lugar asignado para almacenar los dispositivos, accesorios y equipos; se almacenan ordenadamente. Estos se encuentran demarcados, señalizados y en orden. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	1			1	1	
5	Los sistemas de rodamiento de todos los equipos: Atriles, carros, sillas, camillas, camas, sillas de rueda, etc. Se encuentran en buen estado de higiene, lubricación y funcionando.(Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	1			1	1	
	Subtotal	15			15	15	
Residuos							
6	Los recipientes asignados para la disposición de los residuos son suficientes y adecuados para la cantidad y clase de residuo (reciclables, ordinarios y peligrosos). se encuentran cerca de la fuente de generación, limpios, tapados y señalizados. Sus tapas y pedales se encuentran en buen estado. VERifique tambien los carros de medicamentos. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Decreto 2676 de 2000, Resolución 1164 de 2002)	4			4	4	
7	Los residuos se clasifican adecuadamente en los recipientes asignados (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Decreto 2676 de 2000, Resolución 1164 de 2002)	6					6
8	Los cuartos de almacenamiento de residuos se encuentran organizados, limpios, libres de malos olores y de otro tipo de objetos.(Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Decreto 2676 de 2000, Resolución 1164 de 2002)	4			4	4	
9	Los guardianes se encuentran rotulados y utilizados adecuadamente tanto en la calidad como cantidad de residuos. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Decreto 2676 de 2000, Resolución 1164 de 2002)	4					4
10	La recolección de los residuos se hace con ayudas mecánicas? (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Decreto 2676 de 2000, Resolución 1164 de 2002)	1			1	1	
11	Se evidencia que el personal de oficios varios realiza la aspercción antes de anudar los residuos peligrosos? (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Decreto 2676 de 2000, Resolución 1164 de 2002)	1			1	1	
	Subtotal	20					20
Manejo de Sustancias Químicas							
12	Están las zonas de almacenamiento de sustancias químicas incluido el oxígeno limpias, ordenadas y demarcadas? Las estanterías están en buenas condiciones de estabilidad y están señalizadas? Cuentan con kit de derrames y es suficiente de acuerdo a la cantidad de quimicos? (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, ley 55 de 1993)	3			3	3	





FORMATO LISTA DE CHEQUEO EVALUACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE ESTÁNDARES  
EN SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL (SYSO) Y AMBIENTAL  
ÁREA ASISTENCIAL\*

GESTIÓN INTEGRAL DE CALIDAD  
PLANIFICACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DEL  
SGIC


CÓDIGO: ES-GIC-GC01F36

VERSIÓN: 00

FECHA: 01/06/2014

SERVICIO: FECHA DE EVALUACIÓN: Día 8 Mes 04 Año 2021

Item	ASPECTOS A EVALUAR	Valor asignado	EVALUACIONES			TOTAL	OBSERVACIONES
			Funcionario	2	Servicio*		
			1	2	3		
13	Las sustancias químicas utilizadas están identificadas con la norma NFPA (rombo de seguridad) y matriz de compatibilidad, está actualizada, así como el folder con las tarjetas de seguridad y estas corresponden al total de sustancias químicas almacenadas y/o utilizadas en el área ubicada en un lugar visible (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, ley 55 de 1993)	3			3	3	
14	Las condiciones de iluminación y ventilación permiten el manejo y almacenamiento seguros de las sustancias químicas (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, ley 55 de 1993)	1			1	1	
15	El personal del Servicio/área sabe interpretar el rombo de seguridad, la tarjeta de emergencia, la matriz de compatibilidad y comprende el uso del kit de derrames. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, ley 55 de 1993)	3				3	
	Subtotal	10				10	
Condiciones Ergonómicas							
16	Se dispone de sábana de movimiento, rodillo o grúa para la movilización del paciente y se verifica si esta en buen estado y se encuentran ordenadas en el sitio asignado? (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, resolución 1016 de 1989)	4			4	4	
17	Las sillas están limpias y en buen estado (rodachines, hidraulico, cojineria) (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	1			1	1	
18	Se utiliza una buena mecánica corporal para la movilización del paciente? (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, resolución 1016 de 1989)	10			10	10	
19	El personal conoce los estandares de seguridad en Riesgo Osteomuscular: Movilización de pacientes y trabajo en computador (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, resolución 1016 de 1989)	10			10	10	
	Subtotal	25			25	25	
Bioseguridad							
20	Los derrames de líquidos y fluidos son inactivados antes de la disposición final (verificar existencia y uso de Sanisorb active) (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	5			5	5	
21	Cuentan con instrumentos o equipos para evitar accidentes (pinzas, paño parte ampolla) en el carro de medicamentos o cubículos (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	1			1	1	
22	El personal conoce el manejo que se debe dar a la vajilla y ropa de pacientes aislados	1			1	1	
23	El traslado de muestras y material biológico en general, se realiza en recipientes apropiados. Verifique su estado y señalización. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	3			3	3	
24	Se conoce y aplica los estándares de Bioseguridad: de venopunción, uso de micrometodo, paño parte ampollas (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	5			5	5	
25	Los trabajadores disponen de elementos de protección en los puestos de trabajo (guantes, delantales, caretas, mascarillas, gafas) y estos son suficientes y en buen estado y se utilizan adecuadamente. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	10			10	10	
	Subtotal	25			25	25	
Generales							
26	Verifique el conocimiento del procedimiento de reporte de condiciones peligrosas e incidentes y accidentes (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Resolución 1016 de 1989)	4				4	
27	Verifique conocimiento de programas de Salud Ocupacional y Medio Ambiente (Resolución 2400 de 1979, Ley 9 de 1979, Resolución 1016 de 1989)	1				1	
	Subtotal	5				5	

	<b>FORMATO LISTA DE CHEQUEO EVALUACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE ESTÁNDARES EN SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL (SYSO) Y AMBIENTAL ÁREA ASISTENCIAL*</b>	<b>GESTIÓN INTEGRAL DE CALIDAD PLANIFICACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DEL SGIC</b>		CÓDIGO: ES-GIC-GC01F36			
				VERSIÓN: 00			
				FECHA: 01/06/2014			
SERVICIO: <u>UCI H. 450r</u> FECHA DE EVALUACIÓN: Día <u>08</u> Mes <u>04</u> Año <u>2021</u>							
Item	ASPECTOS A EVALUAR	Valor asignado	EVALUACIONES			TOTAL	OBSERVACIONES
			Funcionario		Servicio*		
			1	2	3		
	<b>Total</b>	100	<b>100</b>				
<b>SUMATORIA DEL VALOR DE LOS REQUERIMIENTOS EVALUADOS</b>							

\* Espacio para la calificación de variables evaluadas al Servicio y no en el funcionario.

\* Aplica a las áreas como: Hospitalización, UCI, UCE, Ambulatorios (Urgencias, consulta externa y fisioterapia, odontología, cardiología), Clínicas quirúrgicas, Ayudas Diagnósticas (laboratorio clínico y patológico, banco de sangre, imagenología, endoscopia).

\*\* Espacio para la calificación de variables evaluadas al Servicio y no en el funcionario.

OBSERVACIÓN: En caso de cumplir el requerimiento, se anota el total del valor asignado. De resto, se anota cero (0) si no cumple y guión (-) si no aplica, en este caso se le da el valor máximo del ítem.

Nombre del funcionario que evalúa estos estándares: Dora Pulido - Copasst.      Firma: [Firma]

\* No hay aire acondicionado.

\* Atril de 3 patas inseguro para todas las bombas que maneja (412)

\* Sala Procedimiento sin antibeslizante en zona de lavado.

\* Señalizar al público - Higiene de manos en pasillo del servicio.

\* Extensiones de conectar multicorriente faltan muchas.











FORMATO LISTA DE CHEQUEO EVALUACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE ESTÁNDARES  
EN SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL (SYSO) Y AMBIENTAL  
ÁREA ASISTENCIAL\*

GESTIÓN INTEGRAL DE CALIDAD  
PLANIFICACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DEL  
SGIC


CÓDIGO: ES-GIC-GC01F36

VERSIÓN: 00

FECHA: 01/06/2014

SERVICIO: **UCI-C** FECHA DE EVALUACIÓN: Día **08** Mes **04** Año **2021**

Item	ASPECTOS A EVALUAR	Valor asignado	EVALUACIONES			TOTAL	OBSERVACIONES
			Funcionario		Servicio*		
			1	2	3		
13	Las sustancias químicas utilizadas están identificadas con la norma NFPA (rombo de seguridad) y matriz de compatibilidad, está actualizada, así como el folder con las tarjetas de seguridad y estas corresponden al total de sustancias químicas almacenadas y/o utilizadas en el área ubicada en un lugar visible (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, ley 55 de 1993)	3			3	3	
14	Las condiciones de iluminación y ventilación permiten el manejo y almacenamiento seguros de las sustancias químicas (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, ley 55 de 1993)	1			1	1	
15	El personal del Servicio/área sabe interpretar el rombo de seguridad, la tarjeta de emergencia, la matriz de compatibilidad y comprende el uso del kit de derrames. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, ley 55 de 1993)	3				3	
	Subtotal	10			10	10	
Condiciones Ergonómicas							
16	Se dispone de sábana de movimiento, rodillo o grúa para la movilización del paciente y se verifica si esta en buen estado y se encuentran ordenadas en el sitio asignado? (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, resolución 1016 de 1989)	4			4	4	
17	Las sillas están limpias y en buen estado (rodachines, hidráulico, cojinería) (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	1			1	1	
18	Se utiliza una buena mecánica corporal para la movilización del paciente? (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, resolución 1016 de 1989)	10			10	10	
19	El personal conoce los estándares de seguridad en Riesgo Osteomuscular: Movilización de pacientes y trabajo en computador (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, resolución 1016 de 1989)	10			10	10	
	Subtotal	25			25	25	
Bioseguridad							
20	Los derrames de líquidos y fluidos son inactivados antes de la disposición final (verificar existencia y uso de Sanisorb active) (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	5			5	5	
21	Cuentan con instrumentos o equipos para evitar accidentes (pinzas, paño parte ampolla) en el carro de medicamentos o cubículos (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	1			1	1	
22	El personal conoce el manejo que se debe dar a la vajilla y ropa de pacientes aislados	1			1	1	
23	El traslado de muestras y material biológico en general, se realiza en recipientes apropiados. Verifique su estado y señalización. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	3			3	3	
24	Se conoce y aplica los estándares de Bioseguridad: de venopunción, uso de micrometodo, paño parte ampollas (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	5			5	5	
25	Los trabajadores disponen de elementos de protección en los puestos de trabajo (guantes, delantales, caretas, mascarillas, gafas) y estos son suficientes y en buen estado y se utilizan adecuadamente. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	10			10	10	
	Subtotal	25			25	25	
Generales							
26	Verifique el conocimiento del procedimiento de reporte de condiciones peligrosas e incidentes y accidentes (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Resolución 1016 de 1989)	4				4	
27	Verifique conocimiento de programas de Salud Ocupacional y Medio Ambiente (Resolución 2400 de 1979, Ley 9 de 1979, Resolución 1016 de 1989)	1				1	
	Subtotal	5				5	

	<b>FORMATO LISTA DE CHEQUEO EVALUACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE ESTÁNDARES EN SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL (SYSO) Y AMBIENTAL</b> <b>ÁREA ASISTENCIAL*</b>	<b>GESTIÓN INTEGRAL DE CALIDAD</b> <b>PLANIFICACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DEL SGIC</b>		<b>CÓDIGO</b> ES-GIC-GC01F36
				<b>VERSION:</b> 00
				<b>FECHA</b> 01/06/2014

SERVICIO: UCIA - 950x FECHA DE EVALUACIÓN: Día 08 Mes 04 Año 2021

SERVICIO: [REDACTED]							
Item	ASPECTOS A EVALUAR	Valor asignado	EVALUACIONES			TOTAL	OBSERVACIONES
			Funcionario		Servicio*		
			1	2	3		
	Total	100	100, 100				
SUMATORIA DEL VALOR DE LOS REQUERIMIENTOS EVALUADOS							

Espacio para la calificación de variables evaluadas al Servicio y no en el funcionario.

Aplica a las áreas como: Hospitalización, UCI, UCE, Ambulatorios (Urgencias, consulta externa y fisioterapia, odontología, cardiología), Clínicas quirúrgicas, Ayudas Diagnósticas, Laboratorio clínico y patológico, banco de sangre, imagenología, endoscopia).  
 Espacio para la calificación de variables evaluadas al Servicio y no en el funcionario.


OBSERVACIÓN: En caso de cumplir el requerimiento, se anota el total del valor asignado. De resto, se anota cero (0) si no cumple y guión (-) si no aplica, en este caso se le da el valor máximo del ítem.

Nombre del funcionario que evalúa estos estándares: Dora Polido Firma: [Firma]


- \* Que no permiten utilizar los gorros de la casa, que autorice de Cx. - Solo usan los de ellos en el servicio de turno.
- \* Dispensadores de agua para Hidratarse o un filtro- Alimentos
- \* Aire acondicionado nada, sigue malo lo arreglan.
- \* Cuarto de trabajo limpio, sin antideslizantes.






 <b>FORMATO LISTA DE CHEQUEO EVALUACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE ESTÁNDARES EN SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL (SYSO) Y AMBIENTAL</b> <b>ÁREA ASISTENCIAL*</b>		<b>GESTIÓN INTEGRAL DE CALIDAD</b> <b>PLANIFICACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DEL SGIC</b>		<b>CÓDIGO:</b> ES-GIC-GC01F36 <b>VERSIÓN:</b> 00 <b>FECHA:</b> 01/06/2014			
<b>SERVICIO:</b> <u>8 SUR</u> <b>FECHA DE EVALUACIÓN:</b> Día <u>8</u> Mes <u>06</u> Año <u>2021</u>							
Item	ASPECTOS A EVALUAR	Valor asignado	EVALUACIONES			TOTAL	OBSERVACIONES
			Funcionario		Servicio*		
			1	2	3		
<b>Orden y Aseo</b>							
1	Los puestos de trabajo se encuentran debidamente ordenados y aseados (incluye estantes, cajones, paredes, detrás de mesas, cables, equipos). (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	5			5	5	
2	La señalización informativa y de seguridad es visible, está en buen estado y es estética. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	1			1	1	
3	Las bombas de infusión, balas de oxígeno y demás equipos están ubicados de manera segura, de modo que no se puedan caer, sobre el paciente o el personal asistencial. Las máquinas, equipos, superficies de trabajo y cajones están libres de elementos innecesarios. Los equipos están libres de deformaciones, filos mellados, mangos deteriorados y se guardan limpios y en buen estado. Las tomas eléctricas son suficientes y se encuentran en buen estado, así como las extensiones eléctricas si las hubiera. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	7			7	7	
4	Hay un lugar asignado para almacenar los dispositivos, accesorios y equipos; se almacenan ordenadamente. Estos se encuentran demarcados, señalizados y en orden. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	1			1	1	
5	Los sistemas de rodamiento de todos los equipos: Atriles, carros, sillas, camillas, camas, sillas de rueda, etc. Se encuentran en buen estado de higiene, lubricación y funcionando. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	1			1	1	
Subtotal		15			15	15	
<b>Residuos</b>							
6	Los recipientes asignados para la disposición de los residuos son suficientes y adecuados para la cantidad y clase de residuo (reciclables, ordinarios y peligrosos), se encuentran cerca de la fuente de generación, limpios, tapados y señalizados. Sus tapas y pedales se encuentran en buen estado. Verifique también los carros de medicamentos. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Decreto 2676 de 2000, Resolución 1164 de 2002)	4			4	4	
7	Los residuos se clasifican adecuadamente en los recipientes asignados (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Decreto 2676 de 2000, Resolución 1164 de 2002)	6			6	6	
8	Los cuartos de almacenamiento de residuos se encuentran organizados, limpios, libres de malos olores y de otro tipo de objetos. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Decreto 2676 de 2000, Resolución 1164 de 2002)	4			4	4	
9	Los guardianes se encuentran rotulados y utilizados adecuadamente tanto en la calidad como cantidad de residuos. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Decreto 2676 de 2000, Resolución 1164 de 2002)	4			4	4	Marcan la fecha de vencimiento
10	La recolección de los residuos se hace con ayudas mecánicas? (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Decreto 2676 de 2000, Resolución 1164 de 2002)	1			1	1	
11	Se evidencia que el personal de oficios varios realiza la aspersión antes de anudar los residuos peligrosos? (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Decreto 2676 de 2000, Resolución 1164 de 2002)	1			1	1	
Subtotal		20			20	20	
<b>Manejo de Sustancias Químicas</b>							
12	Están las zonas de almacenamiento de sustancias químicas incluido el oxígeno limpias, ordenadas y demarcadas? Las estanterías están en buenas condiciones de estabilidad y están señalizadas? Cuentan con kit de derrames y es suficiente de acuerdo a la cantidad de químicos? (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, ley 55 de 1993)	3			3	3	



 <b>FORMATO LISTA DE CHEQUEO EVALUACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE ESTÁNDARES EN SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL (SYSO) Y AMBIENTAL</b> ÁREA ASISTENCIAL*		<b>GESTIÓN INTEGRAL DE CALIDAD</b> PLANIFICACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DEL SGIC			CÓDIGO: ES-GIC-GC01F3 VERSIÓN: 00 FECHA: 01/06/2014		
SERVICIO: <b>8 SUR UCI.</b> FECHA DE EVALUACIÓN: Día <b>8</b> Mes <b>04</b> Año <b>21</b>							
Item	ASPECTOS A EVALUAR	Valor asignado	EVALUACIONES			TOTAL	OBSERVACIONES
			Funcionario		Servicio*		
			1	2	3		
13	Las sustancias químicas utilizadas están identificadas con la norma NFPA (rombo de seguridad) y matriz de compatibilidad, está actualizada, así como el fólder con las tarjetas de seguridad y estas corresponden al total de sustancias químicas almacenadas y/o utilizadas en el área ubicada en un lugar visible (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, ley 55 de 1993)	3			3	3	
14	Las condiciones de iluminación y ventilación permiten el manejo y almacenamiento seguros de las sustancias químicas (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, ley 55 de 1993)	1			1	1	
15	El personal del Servicio/área sabe interpretar el rombo de seguridad, la tarjeta de emergencia, la matriz de compatibilidad y comprende el uso del kit de derrames. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, ley 55 de 1993)	3				3	
Subtotal		10					
<b>Condiciones Ergonómicas</b>							
16	Se dispone de sabana de movimiento, rodillo o grúa para la movilización del paciente y se verifica si esta en buen estado y se encuentran ordenadas en el sitio asignado? (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, resolución 1016 de 1989)	4			4	4	Trobojan en equipo
17	Las sillas están limpias y en buen estado (rodachines, hidraulico, cojineria) (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	1			1	1	
18	Se utiliza una buena mecánica corporal para la movilización del paciente? (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, resolución 1016 de 1989)	10			10	10	
19	El personal conoce los estandares de seguridad en Riesgo Osteomuscular: Movilización de pacientes y trabajo en computador (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, resolución 1016 de 1989)	10			10	10	
Subtotal		25			25	25	
<b>Bioseguridad</b>							
20	Los derrames de líquidos y fluidos son inactivados antes de la disposición final (verificar existencia y uso de Sanisorb active) (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	5			5	5	Saben la forma No se evidencio
21	Cuentan con instrumentos o equipos para evitar accidentes (pinzas, paño parte ampolla) en el carro de medicamentos o cubículos (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	1			1	1	
22	El personal conoce el manejo que se debe dar a la vajilla y ropa de pacientes aislados	1			1	1	
23	El traslado de muestras y material biológico en general, se realiza en recipientes apropiados. Verifique su estado y señalización. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	3			3	3	
24	Se conoce y aplica los estándares de Bioseguridad: de venopunción, uso de micrometodo, paño parte ampollas (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	5			5	5	
25	Los trabajadores disponen de elementos de protección en los puestos de trabajo (guantes, delantales, caretas, mascarillas, gafas) y estos son suficientes y en buen estado y se utilizan adecuadamente. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	10			10	10	se quedan cortos de botas
Subtotal		25			25	25	
<b>Generales</b>							
26	Verifique el conocimiento del procedimiento de reporte de condiciones peligrosas e incidentes y accidentes (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Resolución 1016 de 1989)	4				4	
27	Verifique conocimiento de programas de Salud Ocupacional y Medio Ambiente (Resolución 2400 de 1979, Ley 9 de 1979, Resolución 1016 de 1989)	1				1	
Subtotal		5					




	<b>FORMATO LISTA DE CHEQUEO EVALUACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE ESTÁNDARES EN SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL (SYSO) Y AMBIENTAL ÁREA ASISTENCIAL*</b>	<b>GESTIÓN INTEGRAL DE CALIDAD PLANIFICACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DEL SGIC</b>		CÓDIGO: ES-GIC-GC01F36			
				VERSIÓN: 00			
				FECHA: 01/06/2014			
SERVICIO: <u>8 SUR</u> FECHA DE EVALUACIÓN: Día <u>8</u> Mes <u>04</u> Año <u>21</u>							
Item	ASPECTOS A EVALUAR	Valor asignado	EVALUACIONES			TOTAL	OBSERVACIONES
			Funcionario		Servicio*		
			1	2	3		
	<b>Total</b>	100	100				
<b>SUMATORIA DEL VALOR DE LOS REQUERIMIENTOS EVALUADOS</b>							
Espacio para la calificación de variables evaluadas al Servicio y no en el funcionario.							
Aplica a las áreas como: Hospitalización, UCI, UCE, Ambulatorios (Urgencias, consulta externa y fisioterapia, odontología, cardiología), Clínicas quirúrgicas, Ayudas Diagnósticas, laboratorio clínico y patológico, banco de sangre, imagenología, endoscopia).							
* Espacio para la calificación de variables evaluadas al Servicio y no en el funcionario.							
OBSERVACIÓN: En caso de cumplir el requerimiento, se anota el total del valor asignado. De resto, se anota cero (0) si no cumple y guión (-) si no aplica, en este caso se le da el valor máximo del ítem.							
Nombre del funcionario que evalúa estos estándares: <u>DOÑA POLIBO</u> Firma: <u>[Firma]</u>							

\* Silla ergonómicas 3 mas Todo ya 3 aux mas  
Camos de desinfección.

\* Estan entrando con bata antifluído a Hab Covid.





 <b>FORMATO LISTA DE CHEQUEO EVALUACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE ESTÁNDARES EN SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL (SYSO) Y AMBIENTAL ÁREA ASISTENCIAL*</b>		<b>GESTIÓN INTEGRAL DE CALIDAD PLANIFICACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DEL SGIC</b>		<b>CÓDIGO:</b> ES-GIC-GC01F36 <b>VERSIÓN:</b> 00 <b>FECHA:</b> 01/05/2014			
<b>ERVICIO:</b> UCE 9 sur <b>FECHA DE EVALUACIÓN:</b> Día 8 Mes 04 Año 2021							
Item	ASPECTOS A EVALUAR	Valor asignado	EVALUACIONES			TOTAL	OBSERVACIONES
			Funcionario	Servicio*			
	<b>Orden y Aseo</b>		1	2	3		
1	Los puestos de trabajo se encuentran debidamente ordenados y aseados (incluye estantes, cajones, paredes, detrás de mesas, cables, equipos). (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	5			5	5	
2	La señalización informativa y de seguridad es visible, está en buen estado y es estética. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	1			1	1	
3	Las bombas de infusión, balas de oxígeno y demás equipos están ubicados de manera segura, de modo que no se puedan caer, sobre el paciente o el personal asistencial. Las máquinas, equipos, superficies de trabajo y cajones están libres de elementos innecesarios. Los equipos están libres de deformaciones, filos mellados, mangos deteriorados y se guardan limpios y en buen estado. Las tomas eléctricas son suficientes y se encuentran en buen estado, así como las extensiones eléctricas si las hubiera. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	7			7	7	
4	Hay un lugar asignado para almacenar los dispositivos, accesorios y equipos; se almacenan ordenadamente. Estos se encuentran demarcados, señalizados y en orden. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	1			1	1	
5	Los sistemas de rodamiento de todos los equipos: Atriles, carros, sillas, camillas, camas, sillas de rueda, etc. Se encuentran en buen estado de higiene, lubricación y funcionando. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	1			1	1	
	<b>Subtotal</b>	<b>15</b>			<b>15</b>	<b>15</b>	
	<b>Residuos</b>						
6	Los recipientes asignados para la disposición de los residuos son suficientes y adecuados para la cantidad y clase de residuo (reciclables, ordinarios y peligrosos), se encuentran cerca de la fuente de generación, limpios, tapados y señalizados. Sus tapas y pedales se encuentran en buen estado. Verifique también los carros de medicamentos. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Decreto 2676 de 2000, Resolución 1164 de 2002)	4			4	4	
7	Los residuos se clasifican adecuadamente en los recipientes asignados (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Decreto 2676 de 2000, Resolución 1164 de 2002)	6			6	6	
8	Los cuartos de almacenamiento de residuos se encuentran organizados, limpios, libres de malos olores y de otro tipo de objetos. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Decreto 2676 de 2000, Resolución 1164 de 2002)	4			4	4	
9	Los guardianes se encuentran rotulados y utilizados adecuadamente tanto en la calidad como cantidad de residuos. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Decreto 2676 de 2000, Resolución 1164 de 2002)	4			4	4	
10	La recolección de los residuos se hace con ayudas mecánicas? (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Decreto 2676 de 2000, Resolución 1164 de 2002)	1			1	1	
11	Se evidencia que el personal de oficios varios realiza la aspercción antes de anudar los residuos peligrosos? (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Decreto 2676 de 2000, Resolución 1164 de 2002)	1			1	1	
	<b>Subtotal</b>	<b>20</b>			<b>20</b>	<b>20</b>	
	<b>Manejo de Sustancias Químicas</b>						
12	Están las zonas de almacenamiento de sustancias químicas incluido el oxígeno limpias, ordenadas y demarcadas? Las estanterías están en buenas condiciones de estabilidad y están señalizadas? Cuentan con kit de derrames y es suficiente de acuerdo a la cantidad de químicos? (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, ley 55 de 1993)	3			3	3	





FORMATO LISTA DE CHEQUEO EVALUACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE ESTÁNDARES  
EN SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL (SYSO) Y AMBIENTAL  
ÁREA ASISTENCIAL\*

GESTIÓN INTEGRAL DE CALIDAD  
PLANIFICACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DEL  
SGIC

CÓDIGO: ES-GIC-GC01F36


VERSIÓN: 00

FECHA: 01/06/2014

SERVICIO: FECHA DE EVALUACIÓN: Día 8 Mes 04 Año 21

Item	ASPECTOS A EVALUAR	Valor asignado	EVALUACIONES			TOTAL	OBSERVACIONES
			Funcionario		Servicio*		
			1	2	3		
13	Las sustancias químicas utilizadas están identificadas con la norma NFPA (rombo de seguridad) y matriz de compatibilidad, está actualizada, así como el fólder con las tarjetas de seguridad y estas corresponden al total de sustancias químicas almacenadas y/o utilizadas en el área ubicada en un lugar visible (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, ley 55 de 1993)	3			3	3	
14	Las condiciones de iluminación y ventilación permiten el manejo y almacenamiento seguros de las sustancias químicas (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, ley 55 de 1993)	1			1	1	
15	El personal del Servicio/área sabe interpretar el rombo de seguridad, la tarjeta de emergencia, la matriz de compatibilidad y comprende el uso del kit de derrames. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, ley 55 de 1993)	3				3	
	Subtotal	10					
Condiciones Ergonómicas							
16	Se dispone de sábana de movimiento, rodillo o grúa para la movilización del paciente y se verifica si esta en buen estado y se encuentran ordenadas en el sitio asignado? (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, resolución 1016 de 1989)	4			4	4	
17	Las sillas están limpias y en buen estado (rodachines, hidráulico, cojinería) (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	1			1	1	
18	Se utiliza una buena mecánica corporal para la movilización del paciente? (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, resolución 1016 de 1989)	10			10	10	
19	El personal conoce los estándares de seguridad en Riesgo Osteomuscular: Movilización de pacientes y trabajo en computador (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, resolución 1016 de 1989)	10			10	10	
	Subtotal	25			25	25	
Bioseguridad							
20	Los derrames de líquidos y fluidos son inactivados antes de la disposición final (verificar existencia y uso de Sanisorb active) (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	5			5	5	
21	Cuentan con instrumentos o equipos para evitar accidentes (pinzas, paño parte ampolla) en el carro de medicamentos o cubículos (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	1			1	1	
22	El personal conoce el manejo que se debe dar a la vajilla y ropa de pacientes aislados	1			1	1	
23	El traslado de muestras y material biológico en general, se realiza en recipientes apropiados. Verifique su estado y señalización. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	3			3	3	
24	Se conoce y aplica los estándares de Bioseguridad: de venopunción, uso de micrometodo, paño parte ampollas (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	5			5	5	
25	Los trabajadores disponen de elementos de protección en los puestos de trabajo (guantes, delantales, caretas, mascarillas, gafas) y estos son suficientes y en buen estado y se utilizan adecuadamente. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	10			10	10	
	Subtotal	25			25	25	
Generales							
26	Verifique el conocimiento del procedimiento de reporte de condiciones peligrosas e incidentes y accidentes (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Resolución 1016 de 1989)	4				4	
27	Verifique conocimiento de programas de Salud Ocupacional y Medio Ambiente (Resolución 2400 de 1979, Ley 9 de 1979, Resolución 1016 de 1989)	1				1	
	Subtotal	5					



	<b>FORMATO LISTA DE CHEQUEO EVALUACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE ESTÁNDARES EN SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL (SYSO) Y AMBIENTAL</b> <b>ÁREA ASISTENCIAL*</b>	<b>GESTIÓN INTEGRAL DE CALIDAD</b> <b>PLANIFICACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DEL SGIC</b>	CÓDIGO: ES-GIC-GC01F36
			VERSIÓN: 00
			FECHA: 01/06/2014

SERVICIO: \_\_\_\_\_ FECHA DE EVALUACIÓN: Día \_\_\_\_\_ Mes \_\_\_\_\_ Año \_\_\_\_\_

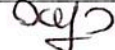
Item	ASPECTOS A EVALUAR	Valor asignado	EVALUACIONES			TOTAL	OBSERVACIONES
			Funcionario		Servicio*		
			1	2	3		
	<b>Total</b>	100				100	
<b>SUMATORIA DEL VALOR DE LOS REQUERIMIENTOS EVALUADOS</b>							

\* Espacio para la calificación de variables evaluadas al Servicio y no en el funcionario.

\* Aplica a las áreas como: Hospitalización, UCI, UCE, Ambulatorios (Urgencias, consulta externa y fisioterapia, odontología, cardiología), Clínicas quirúrgicas, Ayudas Diagnósticas (laboratorio clínico y patológico, banco de sangre, imagenología, endoscopia).


\*\* Espacio para la calificación de variables evaluadas al Servicio y no en el funcionario.

OBSERVACIÓN: En caso de cumplir el requerimiento, se anota el total del valor asignado. De resto, se anota cero (0) si no cumple y guión (-) si no aplica, en este caso se le da el valor máximo del ítem.

Nombre del funcionario que evalúa estos estándares: DORA PULIDO Firma: 

- Sillos ergonómicos de los aux de lasas (Hule)
- Zona trabajo sucio sin antideslizante.



 <b>FORMATO LISTA DE CHEQUEO EVALUACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE ESTÁNDARES EN SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL (SYSO) Y AMBIENTAL</b> ÁREA ASISTENCIAL*	<b>GESTIÓN INTEGRAL DE CALIDAD</b> PLANIFICACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DEL SGIC	CÓDIGO: ES-GIC-GC01F36
		VERSIÓN: 00
		FECHA: 01/06/2014

SERVICIO: 6 SUR UCI-G      FECHA DE EVALUACIÓN: Día 8 Mes 04 Año 2021

Item	ASPECTOS A EVALUAR	Valor asignado	EVALUACIONES			TOTAL	OBSERVACIONES
			Funcionario		Servicio*		
			1	2	3		
Orden y Aseo							
1	Los puestos de trabajo se encuentran debidamente ordenados y aseados (incluye estantes, cajones, paredes, detrás de mesas, cables, equipos). (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	5			5	5	
2	La señalización informativa y de seguridad es visible, está en buen estado y es estética. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	1			1	1	
3	Las bombas de infusión, balas de oxígeno y demás equipos están ubicados de manera segura, de modo que no se puedan caer, sobre el paciente o el personal asistencial. Las máquinas, equipos, superficies de trabajo y cajones están libres de elementos innecesarios. Los equipos están libres de deformaciones, filos mellados, mangos deteriorados y se guardan limpios y en buen estado. Las tomas eléctricas son suficientes y se encuentran en buen estado, así como las extensiones electricas si las hubiera. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	7			7	7	
4	Hay un lugar asignado para almacenar los dispositivos, accesorios y equipos; se almacenan ordenadamente. Estos se encuentran demarcados, señalizados y en orden. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	1			1	1	
5	Los sistemas de rodamiento de todos los equipos: Atriles, carros, sillas, camillas, camas, sillas de rueda, etc. Se encuentran en buen estado de higiene, lubricación y funcionando. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	1			1	1	
Subtotal		15			15	15	

<b>Residuos</b>							
6	Los recipientes asignados para la disposición de los residuos son suficientes y adecuados para la cantidad y clase de residuo (reciclables, ordinarios y peligrosos), se encuentran cerca de la fuente de generación, limpios, tapados y señalizados. Sus tapas y pedales se encuentran en buen estado. Verifique también los carros de medicamentos. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Decreto 2676 de 2000, Resolución 1164 de 2002)	4			4	4	
7	Los residuos se clasifican adecuadamente en los recipientes asignados (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Decreto 2676 de 2000, Resolución 1164 de 2002)	6			6	6	
8	Los cuartos de almacenamiento de residuos se encuentran organizados, limpios, libres de malos olores y de otro tipo de objetos. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Decreto 2676 de 2000, Resolución 1164 de 2002)	4			4	4	
9	Los guardianes se encuentran rotulados y utilizados adecuadamente tanto en la calidad como cantidad de residuos. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Decreto 2676 de 2000, Resolución 1164 de 2002)	4			4	4	
10	La recolección de los residuos se hace con ayudas mecánicas? (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Decreto 2676 de 2000, Resolución 1164 de 2002)	1			1	1	
11	Se evidencia que el personal de oficios varios realiza la aspercción antes de anudar los residuos peligrosos? (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Decreto 2676 de 2000, Resolución 1164 de 2002)	1			1	1	
Subtotal		20			20	20	

<b>Manejo de Sustancias Químicas</b>							
12	Están las zonas de almacenamiento de sustancias químicas incluido el oxígeno limpias, ordenadas y demarcadas? Las estanterías están en buenas condiciones de estabilidad y están señalizadas? Cuentan con kit de derrames y es suficiente de acuerdo a la cantidad de químicos? (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, ley 55 de 1993)	3			3	3	





FORMATO LISTA DE CHEQUEO EVALUACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE ESTÁNDARES  
EN SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL (SYSO) Y AMBIENTAL  
ÁREA ASISTENCIAL\*

GESTIÓN INTEGRAL DE CALIDAD  
PLANIFICACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DEL  
SGIC


CÓDIGO: ES-GIC-GC01F36

VERSIÓN: 00

FECHA: 01/06/2014

SERVICIO: **UCI - G** FECHA DE EVALUACIÓN: Día **8** Mes **04** Año **21**

Item	ASPECTOS A EVALUAR	Valor asignado	EVALUACIONES			TOTAL	OBSERVACIONES
			Funcionario		Servicio*		
			1	2	3		
13	Las sustancias químicas utilizadas están identificadas con la norma NFPA (rombo de seguridad) y matriz de compatibilidad, está actualizada, así como el folder con las tarjetas de seguridad y estas corresponden al total de sustancias químicas almacenadas y/o utilizadas en el área ubicada en un lugar visible (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, ley 55 de 1993)	3			3	3	
14	Las condiciones de iluminación y ventilación permiten el manejo y almacenamiento seguros de las sustancias químicas (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, ley 55 de 1993)	1			1	1	
15	El personal del Servicio/área sabe interpretar el rombo de seguridad, la tarjeta de emergencia, la matriz de compatibilidad y comprende el uso del kit de derrames. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, ley 55 de 1993)	3				3	
	Subtotal	10				10	
Condiciones Ergonómicas							
16	Se dispone de sabana de movimiento, rodillo o grúa para la movilización del paciente y se verifica si esta en buen estado y se encuentran ordenadas en el sitio asignado? (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, resolución 1016 de 1989)	4			4	4	
17	Las sillas están limpias y en buen estado (rodachines, hidraulico, cojinería) (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	1			1	1	
18	Se utiliza una buena mecánica corporal para la movilización del paciente? (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, resolución 1016 de 1989)	10			10	10	
19	El personal conoce los estándares de seguridad en Riesgo Osteomuscular: Movilización de pacientes y trabajo en computador (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, resolución 1016 de 1989)	10			10	10	
	Subtotal	25				25	
Bioseguridad							
20	Los derrames de líquidos y fluidos son inactivados antes de la disposición final (verificar existencia y uso de Sanisorb active) (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	5				5	
21	Cuentan con instrumentos o equipos para evitar accidentes (pinzas, paño parte ampolla) en el carro de medicamentos o cubículos (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	1				1	
22	El personal conoce el manejo que se debe dar a la vajilla y ropa de pacientes aislados	1				1	
23	El traslado de muestras y material biológico en general, se realiza en recipientes apropiados. Verifique su estado y señalización. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	3				3	
24	Se conoce y aplica los estándares de Bioseguridad: de venopunción, uso de micrometodo, paño parte ampollas (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	5				5	
25	Los trabajadores disponen de elementos de protección en los puestos de trabajo (guantes, delantales, caretas, mascarillas, gafas) y estos son suficientes y en buen estado y se utilizan adecuadamente. (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979)	10				10	
	Subtotal	25				25	
Generales							
26	Verifique el conocimiento del procedimiento de reporte de condiciones peligrosas e incidentes y accidentes (Resolución 2400 de 1979, ley 9 de 1979, Resolución 1016 de 1989)	4				4	
27	Verifique conocimiento de programas de Salud Ocupacional y Medio Ambiente (Resolución 2400 de 1979, Ley 9 de 1979, Resolución 1016 de 1989)	1				1	
	Subtotal	5				5	

	<b>FORMATO LISTA DE CHEQUEO EVALUACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE ESTÁNDARES EN SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL (SYSO) Y AMBIENTAL ÁREA ASISTENCIAL*</b>	<b>GESTIÓN INTEGRAL DE CALIDAD PLANIFICACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DEL SGIC</b>		<b>CÓDIGO:</b> ES-GIC-GC01F36			
				<b>VERSIÓN:</b> 00			
				<b>FECHA:</b> 01/06/2014			
<b>SERVICIO:</b> UCI - G <b>FECHA DE EVALUACIÓN:</b> Día 8 Mes 4 Año 21							
Item	ASPECTOS A EVALUAR	Valor asignado	EVALUACIONES			TOTAL	OBSERVACIONES
			Funcionario		Servicio*		
			1	2	3		
	<b>Total</b>	100	100				
<b>SUMATORIA DEL VALOR DE LOS REQUERIMIENTOS EVALUADOS</b>							

\* Espacio para la calificación de variables evaluadas al Servicio y no en el funcionario.

\* Aplica a las áreas como: Hospitalización, UCI, UCE, Ambulatorios (Urgencias, consulta externa y fisioterapia, odontología, cardiología), Clínicas quirúrgicas, Ayudas Diagnósticas (laboratorio clínico y patológico, banco de sangre, imagenología, endoscopia).

\*\* Espacio para la calificación de variables evaluadas al Servicio y no en el funcionario.

OBSERVACIÓN: En caso de cumplir el requerimiento, se anota el total del valor asignado. De resto, se anota cero (0) si no cumple y guión (-) si no aplica, en este caso se le da el valor máximo del ítem.

Nombre del funcionario que evalúa estos estándares: Dora Pulido      Firma: [Firma]

\* Batas azul quedan cortas, Usan de las blancas desechables

\* No tienen rodillos - no gras

\* En esta UCI todo el tiempo se debería usar gafas o escafandro ya que las habitaciones están con los puercitos abiertos y los pacientes ventilados.

