

INFORME DE INDICADOR

Departamento / Área:	Vigente a partir de:	Clave: CEMA-RG-CA-II-13
	Versión: 2.0	Página 1 de 5

1. Ficha indicador

CONCEPTO	DESCRIPCIÓN
1. Estándar	PCI- 7 MANEJO DE ROPA.
2. Problema detectado	SE ENCUNTRA ROPA FUERA DEL SESTO DE ROPA Y BASURA, EN EL SESTO QUE SE ENCUENTRA EN HOSPITALIZACIÓN
3. Nombre del indicador	BITACORA DE LAVADO POR MES: NUMERO DE ROPA LAVADA AL MES. o.
4. Algoritmo	A= # DE TOTAL DE ROPA X MES B=#TOTAL DE ROPA LAVADA AL MES Formula: %= ((B/A)*100)
5. Descripción (¿Qué nos dice?)	PORCENTAJE DE LAVADO DE ROPA POR MES, IDENTIFICACION DE TIPO DE ROPA LAVADA EN UN MES.
6. Objetivo	Cumplir con los estándares de cumplimiento del área de lavandería para dar un buen servicio hospitalario. ¿Qué se pretende? Identificación de tipo de ropa lavada al mes ¿Cuál es la meta? Realizar el proceso de lavado a toda la ropa sucia.

Elaboró	Validó
NOMBRE PUESTO	NOMBRE DIRECTOR O LIDER DELÁREA

INFORME DE INDICADOR

Departamento / Área:	Vigente a partir de:	Clave: CEMA-RG-CA-II-13
	Versión: 2.0	Página 2 de 5

7. Alcance	<p>¿Quién ESTA INVOLUCRADOS CON EL PROCESO QUE SE ESTA EVALUANDO? LAVANDERIA Y JEFE DE MANTENIMIENTO.</p> <p>¿Qué áreas del hospital están involucradas? Spa, Quirófano, hospitalización Rehabilitación, ultrasonido, urgencias ginecología.</p> <p>¿Los pacientes y familiares están involucrados? Se involucran solamente pacientes.</p>
8. Proceso (método) de obtención	<p>a) Indicar los pasos a seguir para medir el indicado: El personal de lavandería se encarga diariamente de recolectar los datos y analizar la información obtenida de toda la ropa recolectada del servicio diario del hospital</p> <p>b) Recolectar datos: haciendo el recorrido diario correspondiente y llenando las bitácoras con clave CEMA-RG-LV-BL-01V.1.0 correctamente</p> <p>c) Analizar la información obtenida: la información se analiza y graficamensualmente,</p>
9. Frecuencia de revisión	La revisión de los indicadores del área de lavandería se hará mensual.
10. Responsable	Jefe de mantenimiento Personal de lavandería
Elaboró: Ivan Espinosa Puesto: jefe de mantenimiento Fecha de elaboración: Febrero 2021	Revisó: Puesto: Fecha de revisión:

Elaboró	Validó
NOMBRE PUESTO	NOMBRE DIRECTOR O LIDER DELÁREA

INFORME DE INDICADOR

Departamento / Área:	Vigente a partir de:	Clave:
	Versión: 2.0	CEMA-RG-CA-II-13 Página 3 de 5

2. Recolección dedatos

EN LA BITACORA DE LAVADO POR MES SE REGISTRA TODA LA ROPA QUE SE LE DA PROCESO EN LA LAVANDERIA.

LA CLAVE DEL FORMATO ES CEMA-RG-LV-BL-01V.1.0

BITACORA DE LAVADO POR MES

DIA	FECHA	SABANAS	COSECHOS CUBA	TOALLAS	FUNDAS	SEÑALES COLECCION	BAÑOS	BITAS CUBA	BITA PAPER	PAÑOS (CUBA)	BAÑOS BAÑO
1	V	36	5	18	8		53		3	26	
2	S	54					19				
3	D	44	11	21	10		17		10	16	
4	L	40	2	20	10		11			16	
5	M	60	12	30	20		101			20	
6	J	45	7	32	24		29			20	
7	J	39	4	40	24		40			20	
8	V	35	3	27	13		16			14	
9	J	61	4	54	32		56			1	
10	D	14	15	6	4		23			20	
11	L	24	2	23	13		46			16	
12	M	41	4	36	23		21			2	
13	M	42	3	53	26					12	
14	J	50	3	44	22		78			18	
15	V	45	6	42	23	3	22			12	
16	S	28	4	29	17		23			5	
17	D	15		26	8		60			40	
18	L	85	16	34	37	8	66			13	
19	J	61	9	58	26	2	101			20	
20	M	36	10	37	16	4	7			2	
21	J	31	2	45	26		41			10	
22	V	33		42	19		98			14	
23	S	26	14	35	30	6	59			30	
24	D	28	4	8	13	2	59			16	
25	L	36	7	35	23	1	74			14	
26	M	68	19	31	28	3	135			27	
27	J	46	10	41	26	4	27			4	
28	V	37	5	44	25	3	30			10	
29	V	45	6	34	27	1	87			29	
30	S	41	7	24	27	2	167			59	
31	D	41	4	33	17	3	88			14	
TOTAL DE PIEZAS		1309	200	1017	639	66	1798	254	161	302	
X DIA											
TOTAL DE PZ X MES: 5946 pz											

Este documento es propiedad de C.E.S.A. Centro de Excelencia Médica en Altura de FIFA

3. Algoritmo

A= # DE TOTAL DE ROPA X MES
B=#TOTAL DE ROPA LAVADA AL MES

Elaboró	Validó
NOMBRE PUESTO	NOMBRE DIRECTOR O LIDER DELÁREA

INFORME DE INDICADOR

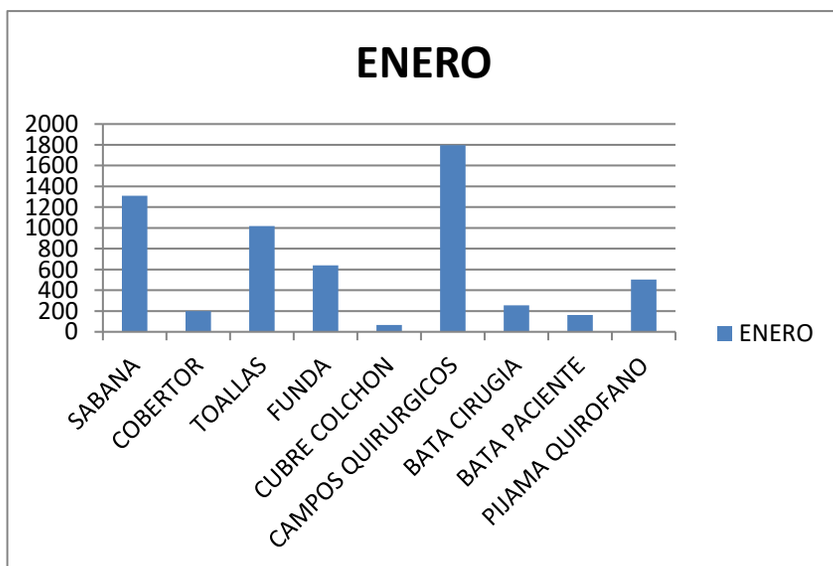
Departamento / Área:	Vigente a partir de:	Clave:
	Versión: 2.0	CEMA-RG-CA-II-13 Página 4 de 5

Formula: % = ((B/A)*100)

4. Resultados del algoritmo

ROPA	ENERO
SABANA	1309
COBERTOR	200
TOALLAS	1017
FUNDA	639
CUBRE COLCHON	66
CAMPOS QUIRURGICOS	1798
BATA CIRUGIA	254
BATA PACIENTE	161
PIJAMA QUIROFANO	502
TOTAL	5946

5. Representación gráfica por frecuencia de revisión

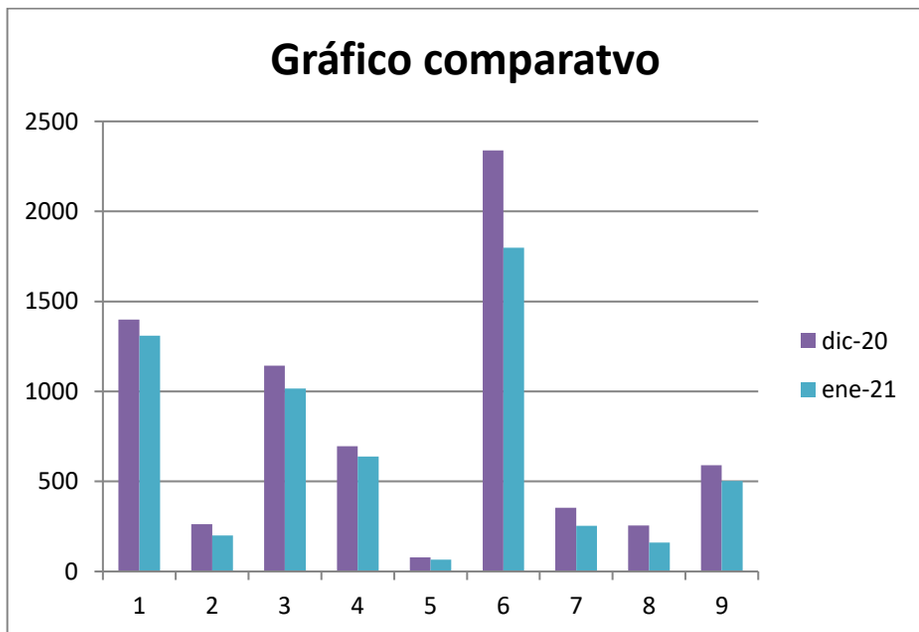


Elaboró	Validó
NOMBRE PUESTO	NOMBRE DIRECTOR O LIDER DELÁREA

INFORME DE INDICADOR

Departamento / Área:	Vigente a partir de:	Clave:
	Versión: 2.0	CEMA-RG-CA-II-13 Página 5 de 5

6. Representación gráfica comparativa



7. Conclusiones

EL INDICADOR NOS MUESTRA UNA ESTADISTICA DE LA ROPA LAVADA, SECADA, DOBLADA Y REGRESADA A SUS RESPECTIVOS STOCKS, DICHA ESTADISTICA REGISTRA EL INCREMENTO O DECREMENTO DE ROPA PROCESADA POR MES.

Elaboró	Validó
NOMBRE PUESTO	NOMBRE DIRECTOR O LIDER DELÁREA