



MORELOS

Boletín de Desempeño del Centro Estatal de la Transfusión Sanguínea Periodo: Octubre - Diciembre 2022

SERVICIOS
DE SALUD

La emisión del **Boletín de Desempeño** tiene como propósito ser un instrumento de gestión de mejora de la calidad y seguridad de la atención.

CENTRO ESTATAL DE LA TRANSFUSIÓN SANGÜINEA (CETS)

- ❖ Tiene más de 34 años de funcionamiento, desde sus inicios en 1988, hasta la fecha.
- ❖ El objetivo principal de este CETS es *unir esfuerzos orientados a mejorar la calidad en la captación, procesamiento, conservación, distribución y suministro de componentes sanguíneos.*

1. NÚMERO DE DISPONENTES VALORADOS

- ❖ Cuenta con la certificación del Sistema de Gestión de la Calidad bajo la norma internacional ISO 9001: 2008, obtenida el 29 de agosto del 2014 y mantenida hasta el momento.
- ❖ Da cumplimiento la NOM-253-SSA2-2012, para la disposición de sangre humana y sus componentes con fines terapéuticos.
- ❖ Actualmente se opera a través de la Red Estatal de Servicios de Transfusión Sanguínea, donde participan las 10 unidades médicas hospitalarias de los Servicios de Salud de Morelos.

CERTIFICADO DE CALIDAD: NUM.OC-0171/17 CONFORME A LA NORMA NMX-CC-9001-IMNC-2015/ISO-9001:2015

Dr. Gustavo Gómez Azcarate, eq. Domingo Diez, Col. Lomas de la Selva 62270, Cuernavaca, Morelos

Tel. 311 22 06



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



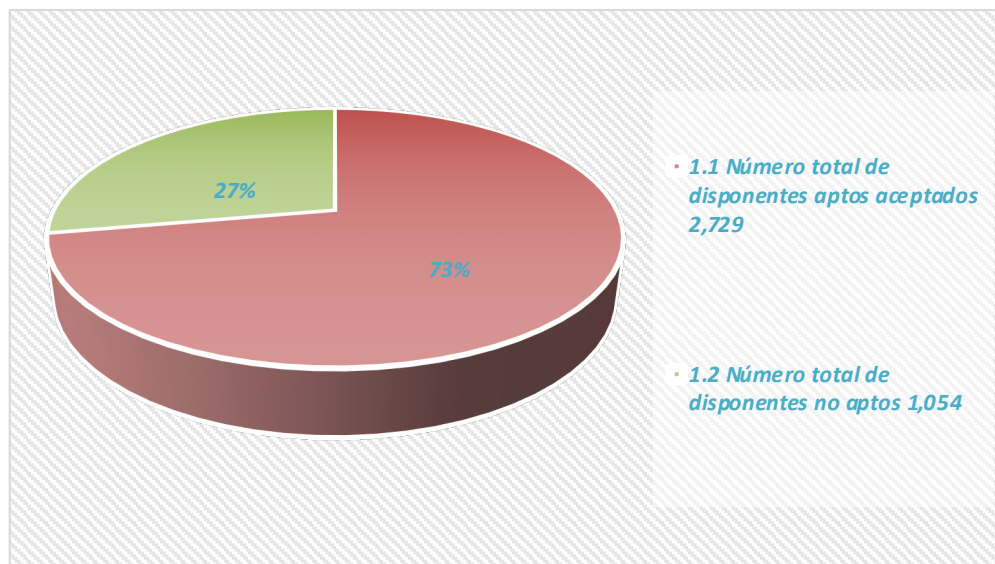
MORELOS

Boletín de Desempeño del Centro Estatal de la Transfusión Sanguínea Periodo: Octubre - Diciembre 2022

SERVICIOS
DE SALUD

1. NÚMERO DE DISPONENTES VALORADOS		
INDICADOR	Núm.	%
1.1 Número total de disponentes aptos aceptados	2,729	72.1
1.2 Número total de disponentes no aptos	1,054	27.9
TOTAL	3,783	100%

1. NÚMERO DE DISPONENTES VALORADOS



CERTIFICADO DE CALIDAD: NUM.OC-0171/17 CONFORME A LA NORMA NMX-CC-9001-IMNC-2015/ISO-9001:2015
Dr. Gustavo Gómez Azcarate, esq. Domingo Díez, Col. Lomas de la Selva 62270, Cuernavaca, Morelos
Tel. 311 22 06



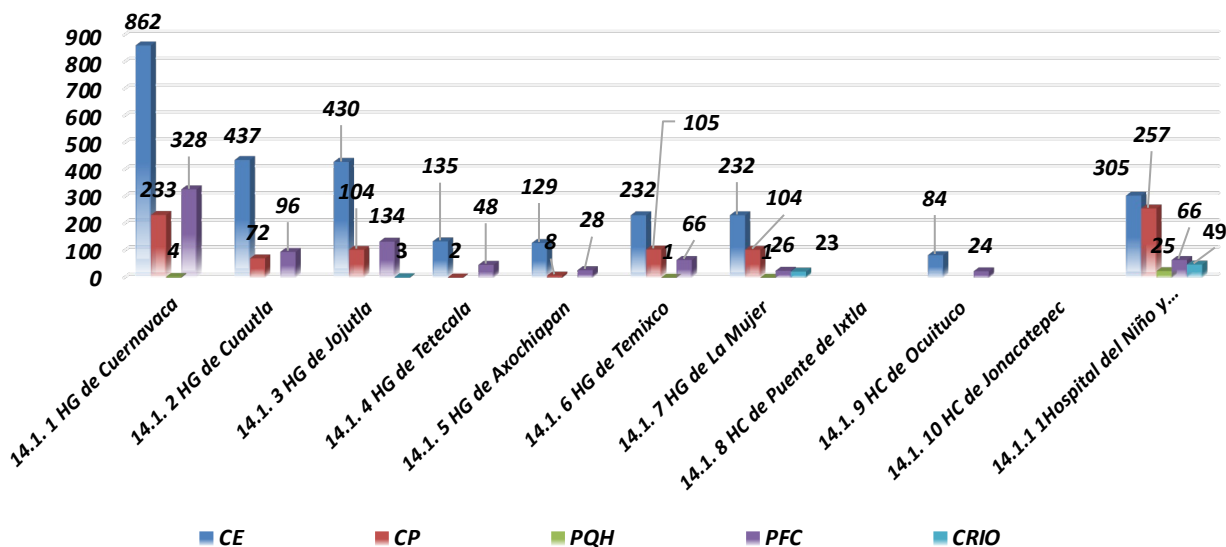
MORELOS

Boletín de Desempeño del Centro Estatal de la Transfusión Sanguínea Periodo: Octubre - Diciembre 2022

SERVICIOS
DE SALUD

13. NUMERO DE UNIDADES POR COMPONENTE SUMINISTRADAS AL SECTOR PÚBLICO

UNIDADES SUMINISTRADAS AL SECTOR PÚBLICO	NÚMERO DE COMPONENTES SANGUÍNEOS DISTRIBUIDOS									
	Eritrocitos		Plaquetas obtenidas de sangre entera		Plaquetas obtenidas por aféresis		Plasma fresco congelado		Crio precipitado	
	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
14.1 HOSPITALES DE LOS SERVICIOS DE SALUD DE MORELOS :										
14.1. 1 HG de Cuernavaca	862	30.3	233	26.3	4	13.0	328	40.2		
14.1. 2 HG de Cuautla	437	15.4	72	8.1			96	11.8		
14.1. 3 HG de Jojutla	430	15.1	104	11.8			134	16.4	3	4
14.1. 4 HG de Tetecala	135	4.7	2	0.2			48	5.9		
14.1. 5 HG de Axochiapan	129	4.5	8	0.9			28	3.4		
14.1. 6 HG de Temixco	232	8.2	105	11.9	1	3.2	66	8.1		
14.1. 7 HG de La Mujer	232	8.2	104	11.8	1	3.2	26	3.2	23	30.7
14.1. 8 HC de Puente de Ixtla										
14.1. 9 HC de Ocuituco	84	2.9					24	2.9		
14.1. 10 HC de Joncatepec										
14.1.1 Hospital del Niño y Adolescente Morelense	305	10.7	257	29.0	25	80.6	66	8.1	49	65.3
TOTAL	2,846	100%	885	100%	31	100%	816	100%	75	100%



CERTIFICADO DE CALIDAD: NUM.OC-0171/17 CONFORME A LA NORMA NMX-CC-9001-IMNC-2015/ISO-9001:2015

Dr. Gustavo Gómez Azcarate, esq. Domingo Diez, Col. Lomas de la Selva 62270, Cuernavaca, Morelos

Tel. 311 22 06



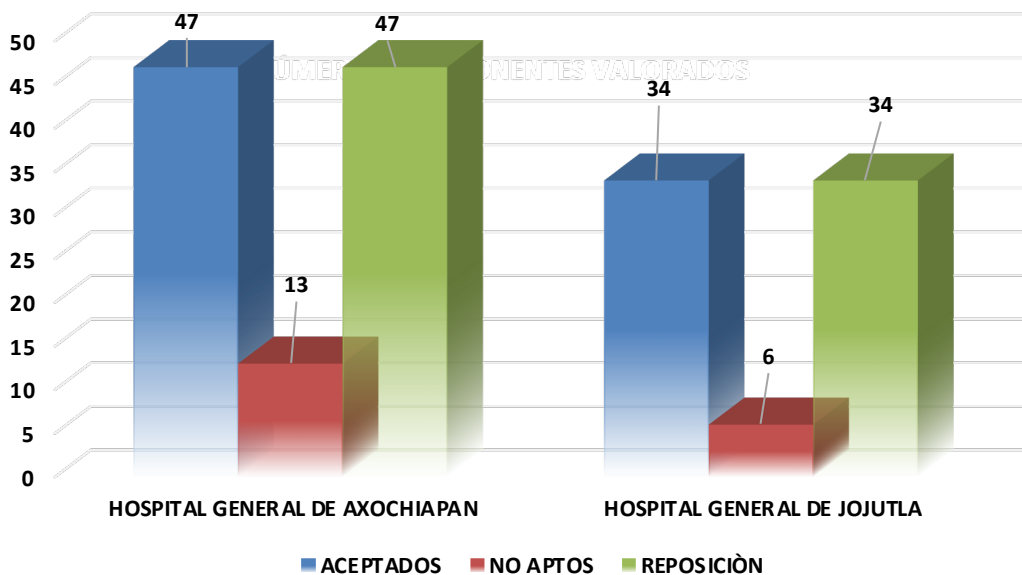
MORELOS

Boletín de Desempeño del Centro Estatal de la Transfusión Sanguínea Periodo: Octubre – Diciembre 2022

SERVICIOS
DE SALUD

TOTAL DE UNIDADES INGRESADAS POR CAMPAÑA A HOSPITALES DE DONACIÓN DE REPOSICIÓN Y ALTRUISTAS OCTUBRE - DICIEMBRE DEL 2022

HOSPITALES	ACEPTADOS	NO APTOS	REPOSICIÓN	VOLUNTARIOS
HOSPITAL GENERAL DE AXOCHIAPAN	47	13	47	
HOSPITAL GENERAL DE JOJUTLA	34	6	34	
TOTAL	81	19	81	



CERTIFICADO DE CALIDAD: NUM.OC-0171/17 CONFORME A LA NORMA NMX-CC-9001-IMNC-2015/ISO-9001:2015

Dr. Gustavo Gómez Azcarate, eq. Domingo Diez, Col. Lomas de la Selva 62270, Cuernavaca, Morelos

Tel. 311 22 06



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud