

# VACUNACIÓN



JUNIO - JULIO  
2024



# ÍNDICE

## MEDICAL IMPACT.

- ¿Quiénes somos? 3
- Alineación con los ODS 4

## RESULTADOS 5

- Resultados Generales 6
- Resultados. Chiapas 9
- Resultados. Oaxaca 11
- Resultados. Querétaro 13



# MEDICAL IMPACT

## ¿Quiénes somos?

Medical IMPACT es una Organización No Gubernamental (ONG) sin fines de lucro, sin afiliación política ni religiosa que busca reducir las brechas de acceso a servicios de salud directamente en campo, promover el trabajo en equipo en situaciones de desastre y en comunidades de bajos recursos, así como proporcionar equipo médico y medicamentos, realizar campañas de prevención y ofrecer los estándares más altos de atención médica para las personas que tengan las mayores necesidades; nuestros proyectos tienen la finalidad de crear una cultura de prevención, además de educar y crear conciencia al personal voluntario en el campo de la atención primaria en salud, así como de enfermedades agudas, crónicas e infecciosas.



Nuestro trabajo busca subsanar las relaciones estructurales sociales, atendiendo de primera mano la necesidad de brindar servicios multidisciplinarios para dar pasos concretos a la Cobertura Universal de la Salud, especialmente en regiones donde el índice de Desarrollo Humano sea bajo o muy bajo y en poblaciones clave.

# Alineación con los ODS

En Medical IMPACT estamos alineados con la agenda internacional, por ello nuestros proyectos buscan impulsar los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), especialmente el **ODS3**: Garantizar una vida sana y promover el bienestar en todas las edades.

Dentro de las metas que buscamos alcanzar están:

- **Meta 3.3:** Poner fin a las epidemias del SIDA, la tuberculosis, la malaria y las enfermedades tropicales desatendidas y combatir la hepatitis, las enfermedades transmitidas por el agua y otras enfermedades no transmisibles.
- **Meta 3.4:** Reducir en un tercio la mortalidad prematura por enfermedades no transmisibles mediante la prevención y el tratamiento y promover la salud mental y el bienestar.
- **Meta 3.8:** Lograr la cobertura sanitaria universal, incluida la protección contra los riesgos financieros, el acceso a los servicios de salud esenciales de calidad y el acceso a medicamentos y vacunas seguros, eficaces, asequibles y de calidad para todos.
- **Meta 1.5:** De aquí a 2030, fomentar la resiliencia de los pobres y las personas que se encuentran en situaciones de vulnerabilidad y reducir su exposición y vulnerabilidad a los fenómenos extremos relacionados con el clima y otras perturbaciones y desastres económicos, sociales y ambientales



# RESULTADOS



# RESULTADOS GENERALES

## Junio - Julio

La vacunación es uno de los métodos para la prevención de enfermedades transmisibles más efectivos de la medicina moderna, coadyuvado por otras medidas preventivas ha demostrado tener una gran efectividad para proteger la salud de la población. Los siguientes resultados muestran las dosis y su distribución por biológico aplicado en las brigadas llevadas a cabo en los meses de Junio y Julio del 2024.

2,420

**Total de dosis de vacunas  
aplicadas en junio-julio  
2024**



# RESULTADOS GENERALES

2,420 dosis aplicadas

3

Estados vacunados en el  
periodo de Junio a Julio  
2024

Estado	# de dosis aplicadas	% del total de dosis aplicadas
Chiapas	346	14%
Oaxaca	794	33%
Querétaro	1,280	53%
<b>Total</b>	<b>2,420</b>	<b>100%</b>

# RESULTADOS GENERALES

## 2,420 dosis aplicadas

Biológico (vacuna aplicada)	% del total aplicado
Influenza	14%
COVID 19	14%
SRP Triple Viral	10%
DPT	3%
Neumococo 13 Conjugada	15%
Neumococo 23 Polisacárida	1%
<b>TD</b>	<b>18%</b>
Hexavalente	7%
Rotavirus	2%
BCG	1%
VPH	1%
TDPA	1%
SR Doble Viral	12%
Hepatitis B	2%



# RESULTADOS

## Tuxtla Gutiérrez, Chiapas

Estos son los resultados obtenidos en la jornada de atención en Chiapas del 17 al 22 de Junio, en las distintas comunidades visitadas.

Total de dosis de vacunas aplicadas  
en Chiapas

346

81%

Porcentaje de la población atendida  
que fue vacunada



# RESULTADOS

## Tuxtla Gutiérrez, Chiapas

Biológico (vacuna aplicada)	% del total aplicado
SRP Triple Viral	15%
DPT	4%
Neumococo 13 Conjugada	7%
Neumococo 23 Polisacárida	5%
<b>TD</b>	<b>37%</b>
Hexavalente	5%
Rotavirus	1%
VPH	2%
TDPA	1%
SR Doble Viral	6%
Hepatitis B	17%

# RESULTADOS

## Oaxaca

Estos son los resultados obtenidos en la jornada de atención en Oaxaca del 5 al 12 de Julio, en las distintas comunidades visitadas.

Total de dosis de vacunas aplicadas  
en Oaxaca

794

54%

Porcentaje de la población atendida  
que fue vacunada



# RESULTADOS

## Oaxaca

Biológico (vacuna aplicada)	% del total aplicado
Influenza	5%
SRP Triple Viral	1%
DPT	2%
Neumococo 13 Conjugada	22%
Neumococo 23 polisacárida	2%
TD	28%
Hexavalente	5%
Rotavirus	2%
BCC	1%
TDPA	1%
SR Doble Viral	31%
Hepatitis B	2%

# RESULTADOS

## Querétaro

Estos son los resultados obtenidos en la jornada de atención en Querétaro del 16 al 24 de Julio, considerando que esta brigada fue destinada a la vacunación es que se consiguió una cobertura del 100% de la población atendida.

Total de dosis de vacunas aplicadas  
en Querétaro

1,280

100%

Porcentaje de la población atendida  
que fue vacunada



# RESULTADOS

## Querétaro

Biológico (vacuna aplicada)	% del total aplicado
Influenza	19.38%
COVID 19	22.73%
SRP Triple Viral	15.78%
DPT	4.53%
Neumococo 13 Conjugada	10%
Neumococo 23 Conjugada	0.39%
TD	11.48%
Hexavalente	8.2%
Rotavirus	1.41%
BCC	1.8%
VPH	1.48%
TDPA	0.47%
SR Doble Viral	1.09%
Hepatitis B	1.25%



**MEDICAL IMPACT  
IMPACTING LIVES, PRESCRIBING HOPE**

**[contact@medical-impact.org](mailto:contact@medical-impact.org)**

**La Quebrada 309, interior D2, Narvarte Oriente, CP 03023, Alcaldía  
Benito Juárez, Ciudad de México.**