



**2024**

**MEMORIA DE LABORES**

MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA Y ASISTENCIA SOCIAL -MSPAS-



# ÍNDICE

	PÁGINA
MISIÓN Y VISIÓN	3
META 1 - TAMIZAJE AUDITIVO NEONATAL	4
META 2 - ADAPTACIÓN DE AUDÍFONOS	6
META 3 - ADAPTACIÓN DE DISPOSITIVOS POR CONDUCCIÓN ÓSEA NO IMPLANTABLES	8
META 4 - IMPLANTE DE CONDUCCIÓN ÓSEA	10
META 5 - IMPLANTE COCLEAR	12
RESUMEN DE COSTOS	14



Que la Fundación Sonrisas que Escuchan sea una entidad que promueva un mejor nivel de vida a personas con discapacidad auditiva, transformándoles a partir de su potencial, abriendo espacios para su desarrollo y a través del uso de tecnología de vanguardia.

La Fundación Sonrisas que Escuchan es una Organización no gubernamental, apolítica y sin fines de lucro, fundada en el año 2009. Favoreciendo procesos que permitan la detección temprana, diagnóstico y tratamiento de deficiencias auditivas en niños, niñas y adultos en condiciones de pobreza, a fin de contribuir en su inclusión social, escolar y laboral.



Juntos hacia tu salud auditiva.

# META 1: TAMIZAJE AUDITIVO NEONATAL

HOSPITAL	BENEFICIARIOS
Hospital San Juan de Dios	3,600
Hospital Roosevelt	4,000
Hospital Nacional de Antigua Guatemala	2,200
Hospital Nacional de Escuintla	2,200
<b>TOTAL</b>	<b>12,000</b>

El Tamizaje Auditivo Neonatal favorece la detección temprana de discapacidad auditiva en recién nacidos. Durante el período 2024 se realizaron 12,000 tamizajes a neonatos, con el objetivo de detectar discapacidad auditiva en edad temprana.

2024  
**12,000**  
TAMIZAJES  
REALIZADOS

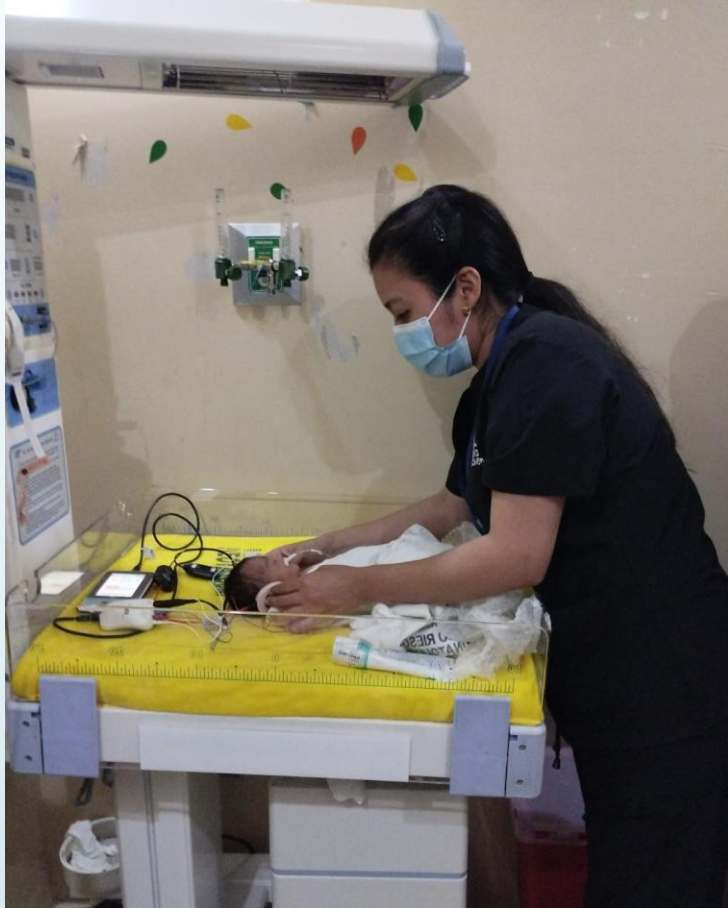
**Q 54.<sup>00</sup>**  
Costo Por  
Beneficiario

Cd. Guatemala

**Q 59.<sup>25</sup>**  
Costo Por  
Beneficiario

- Escuintla
- Sacatepéquez

## TAMIZAJE AUDITIVO NEONATAL



## META 2: ADAPTACIÓN DE AUDÍFONOS

DEPARTAMENTO	PERSONAS BENEFICIADAS
GUATEMALA	09
CHIMALTENANGO	06
EL PROGRESO	01
JALAPA	03
JUTIAPA	01
<b>TOTAL</b>	<b>20</b>

2024

**20**

**ADAPTACIÓN DE  
AUDÍFONOS**

Durante el período 2024 se realizaron 20 Adaptaciones de audífonos con sistema CROS beneficiando a personas con discapacidad auditiva unilateral. El sistema CROS se sitúa en la oreja que presenta pérdida y a través de sus micrófonos capta el sonido y lo reproduce en el oído sano.

**Q26,160.<sup>26</sup>**

**Costo Por  
Beneficiario**

# ADAPTACIÓN DE AUDÍFONOS



## META 3: ADAPTACIÓN DE DISPOSITIVO POR CONDUCCIÓN ÓSEA NO IMPLANTABLE

DEPARTAMENTO	PERSONAS BENEFICIADAS
BAJA VERAPAZ	01
EL PROGRESO	01
GUATEMALA	13
PETEN	01
QUICHE	01
RETALHULEU	01
SACATEPÉQUEZ	02
<b>TOTAL</b>	<b>20</b>

**20**

Adaptación de  
Dispositivos por  
Conducción Ósea

**Q 35,420.70**

Costo Por  
Beneficiario

Durante el período 2024 se realizaron 20 Adaptaciones de Dispositivos de conducción ósea no implantables con sistema ADHEAR diseñados para personas con pérdida auditiva conductiva; el dispositivo vibra suavemente en el hueso detrás de la oreja para enviar el sonido directamente a su oído interno, brindándole una calidad de sonido natural sin la necesidad de realizar cirugía.



# ADAPTACIÓN DE DISPOSITIVOS POR CONDUCCIÓN ÓSEA NO IMPLANTABLE



## META 4: IMPLANTE DE CONDUCCIÓN ÓSEA

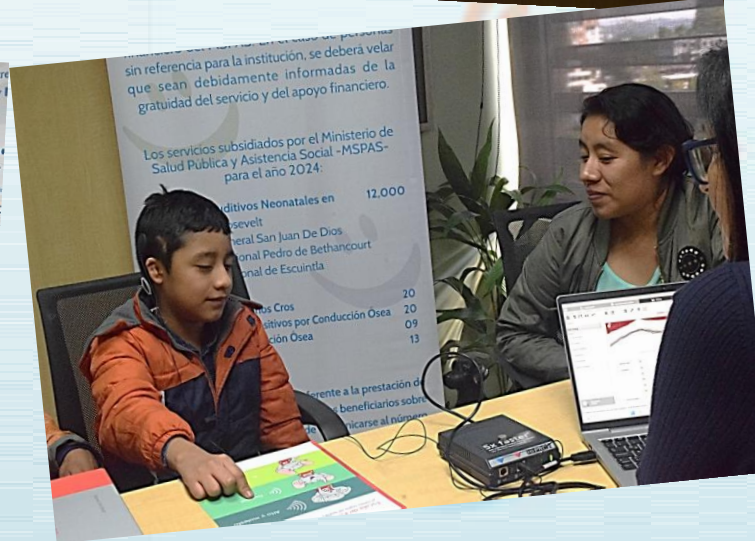
DEPARTAMENTO	PERSONAS BENEFICIADAS
BAJA VERAPAZ	01
CHIMALTENANGO	01
GUATEMALA	03
JALAPA	01
JUTIAPA	01
QUETZALTENANGO	01
QUICHÉ	01
<b>TOTAL</b>	<b>09</b>

**09**  
Implantes de  
Conducción Ósea

Durante el período 2024 se realizaron 09 Implantes de Conducción Ósea, beneficiando a pacientes quienes tienen daño en el oído externo con hipoacusia mixta o conductiva. Este sistema genera estimulación sobre el hueso para llevar el sonido al oído interno, lo que le permite a los usuarios mejorar no solo su audición sino también la calidad de vida.

**Q 180,065.<sup>07</sup>**  
Costo Por  
Beneficiario

# IMPLANTE DE CONDUCCIÓN ÓSEA



## META 5: IMPLANTE COCLEAR

DEPARTAMENTO	PERSONAS BENEFICIADAS
ESCUINTLA	01
GUATEMALA	10
QUETZALTENANGO	01
QUICHE	01
<b>TOTAL</b>	<b>13</b>

**Q 267,438.<sup>09</sup>**

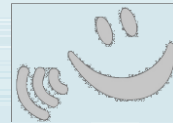
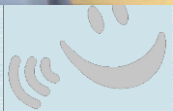
**Costo Por  
Beneficiario**

Durante el período 2024 se realizaron 13 Implantes Cocleares, beneficiando a pacientes quienes padecen de Hipoacusia neurosensorial severa a profunda y los auxiliares auditivos no les son suficientes para escuchar.

**13**

**Implantes  
Cocleares**

# IMPLANTE COCLEAR

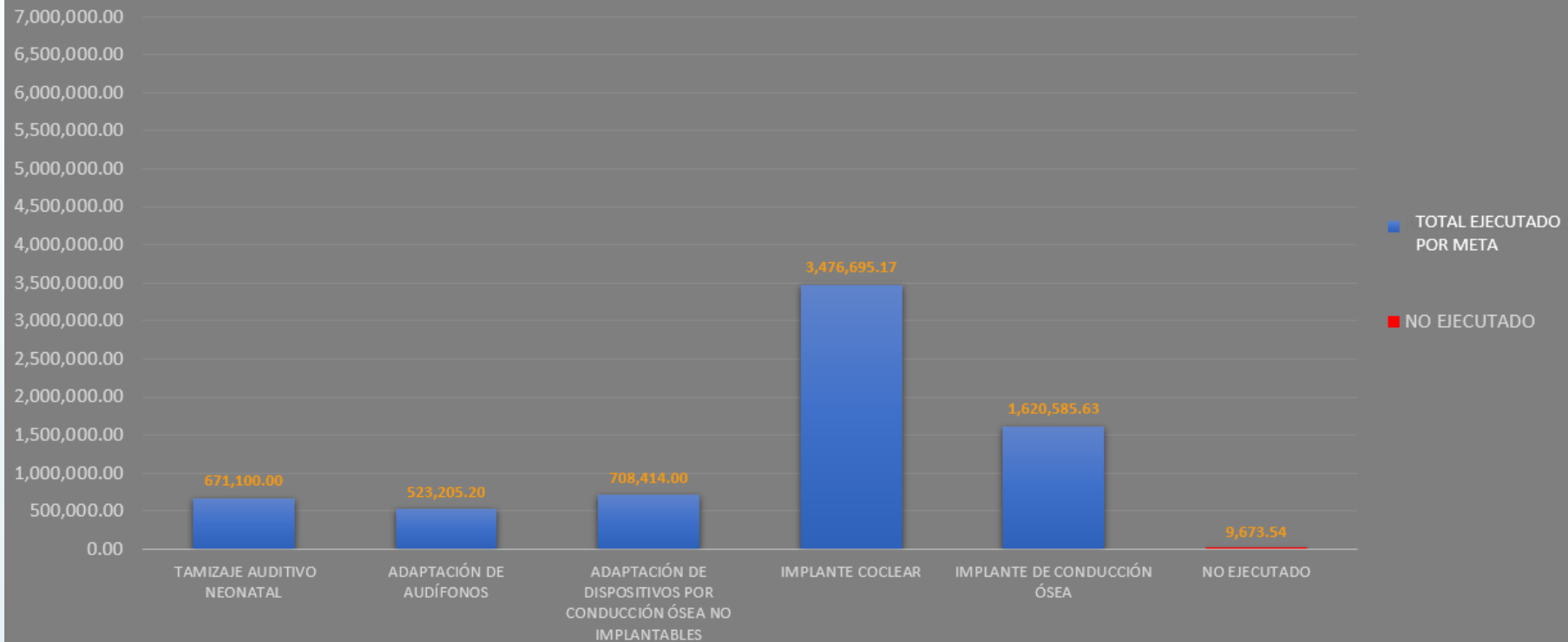


# RESUMEN DE COSTOS 2024

14

META	COSTO PROGRAMADO POR META (Q)		COSTO EJECUTADO POR META (Q)		NO EJECUTADO (Q)	
1 TAMIZAJE AUDITIVO NEONATAL	671,100.00	9.59%	662,407.46	9.46%	8,692.54	0.12%
2 ADAPTACIÓN DE AUDÍFONOS	523,205.20	7.47%	522,915.20	7.47%	290.00	0.005%
3 ADAPTACIÓN DE DISPOSITIVOS POR CONDUCCIÓN ÓSEA NO IMPLANTABLES	708,414.00	10.12%	708,414.00	10.12%	-	0.00%
4 IMPLANTE DE CONDUCCIÓN ÓSEA	1,620,585.63	23.15%	1,620,414.63	23.15%	171.00	0.005%
5 IMPLANTE COCLEAR	3,476,695.17	49.67%	3,476,175.17	49.66%	520.00	0.01%
<b>TOTAL</b>	<b>7,000,000.00</b>	<b>100%</b>	<b>6,990,326.46</b>	<b>99.86%</b>	<b>9,673.54</b>	<b>0.14%</b>

## COSTO TOTAL POR METAS MSPAS CONVENIO 26-2024



Durante el período 2024 la Fundación Sonrisas que Escuchan Recibió Q 7,000,000.00 por medio del convenio **MSPAS 26-2024**, provisión de servicios de salud y cooperación financiera, los cuales fueron distribuidos en 5 Metas para la implementación de procesos que permitan la detección temprana, el diagnóstico y tratamiento de deficiencias auditivas en niños, niñas y adultos a fin de contribuir en su inclusión social, escolar y laboral.

**Q 9,673.54**  
**NO EJECUTADO**

**Q 7,000,000.00**  
**CONVENIO 26-2024**



Ministerio de  
**Salud Pública  
y Asistencia  
Social**



**MEMORIA DE LABORES  
CONVENIO 26-2024**

**2024**