

INFORME ANUAL 2021

1995-2021

La Asociación Mexicana para la Audición, "Ayúdanos a Oír" es una Asociación Civil creada en 1995 por el Dr. Gonzalo Corvera Behar, para ayudar a oír a personas que no reciben beneficio suficiente de auxiliares auditivos convencionales. Donataria Autorizada en México calificada por Filantropía que tiene como objetivo proporcionar información que permita incrementar la confianza de una organización frente a la sociedad.



2 MARZO

ASOCIACIÓN MEXICANA PARA LA AUDICIÓN
"AYÚDANOS A OÍR" A.C.

Programas:

Cirugía de Implante Coclear Es uno de los programas medulares, consiste en apoyar a las familias que no cuentan con recursos económicos para implantar a sus familiares, otorgándoles la cirugía ya la hospitalización gratuita en el Hospital “Dr. Manuel Gea González” de la ciudad de México, Actualmente el Hospital ABC de Observatorio.

6 meses 6 años: Intervención temprana de la audición, se trata de una política pública diseñada para la atención del paciente con discapacidad auditiva, va dirigido al sector público, con el fin de sensibilizar y canalizar sus recursos al equipamiento de sus Instalaciones y a la capacitación del recurso humano, con el objetivo de impactar a toda la población con esta discapacidad en México.

Profesionalización de Terapeutas Auditivo-Verbal: Consiste en hacer una red nacional de terapeutas que trabajen en esta metodología, para que a través de cursos, seminarios, y diplomados se profesionalice la atención de este sector importante en la rehabilitación del paciente con hipoacusia.

IMPACTO:

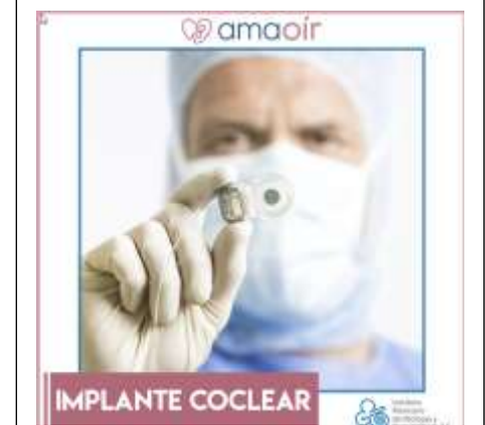
- ⇒ Por cada peso donado a la Institución 21.80 son generados como beneficio a la sociedad mexicana en el transcurso de 5 años.
- ⇒ 0.85 centavos de cada peso utilizado por la Institución llega a sus beneficiarios.
- ⇒ 84.4 de los beneficiarios no cuentan con otra opción y atribuyen a la atención brindada uno o más cambios positivos en su calidad de vida.

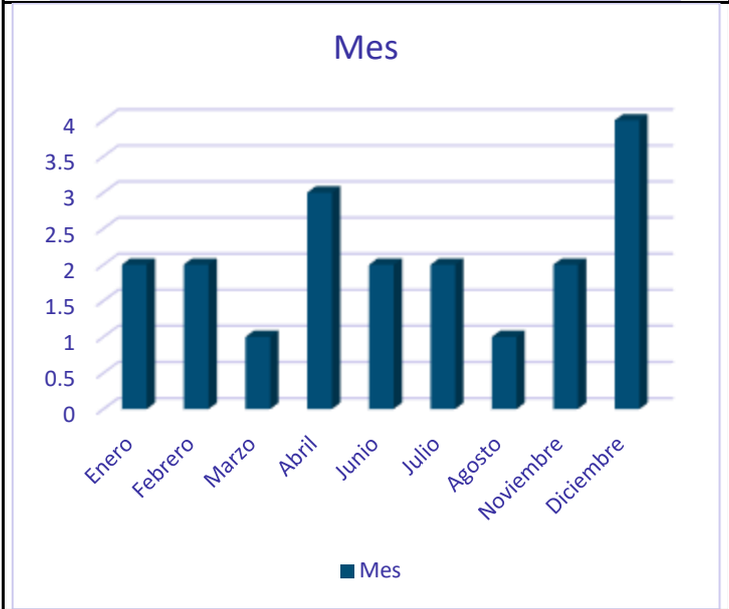
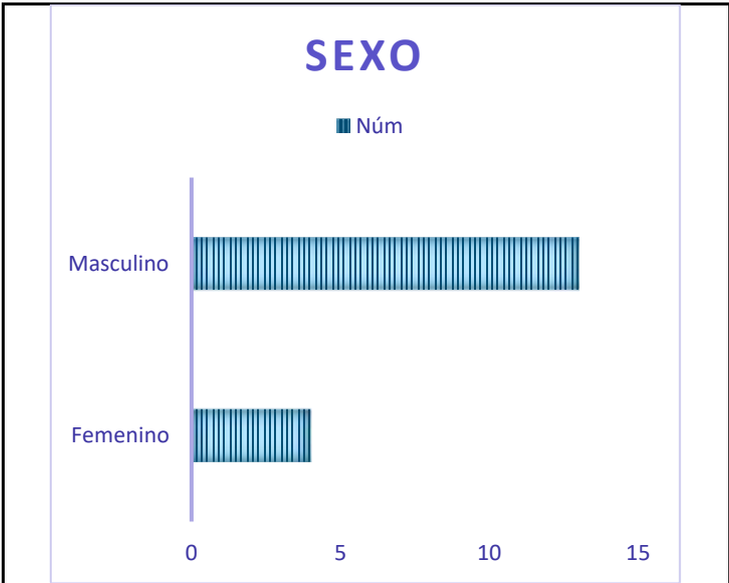


Implantes Cocleares colocados 2021

Fecha	Sexo	Implante	Edad	Localidad
29/01/21	F	1	76	CDMX
29/01/21	M	1	4	CDMX
12/02/21	M	2	2	Estado de México
02/03/21	M	1	2	Aguascalientes
05/04/21	M	1	10	Morelos
12/04/21	M	1	6	Nuevo León
15/04/21	M	1	52	Puebla
11/06/21	M	1	63	CDMX
12/06/21	F	1	22	Tabasco
09/07/21	F	1	36	Tabasco
19/07/21	M	1	14	Estado de México
30/08/21	M	1	4	CDMX
09/11/21	M	1	54	CDMX
23/11/21	M	1	4	Estado de México
10/12/21	M	2	13	CDMX
17/12/21	M	2	0.6	Guadalajara
19				

Tanto niños como adultos pueden ser candidatos para un implante coclear. Los candidatos para estos dispositivos pueden ser personas que nacieron sordas o que quedaron sordas después de aprender a hablar. Aproximadamente de 2 a 3 bebés por cada 1000 nacidos tienen algún grado de hipoacusia al nacer. La pérdida puede ocurrir en uno o en ambos oídos y puede ser leve, moderada o profunda. Dichas cirugías fueron realizadas gracias al Hospital ABC de Observatorio y sin costo por Honorarios Médicos.

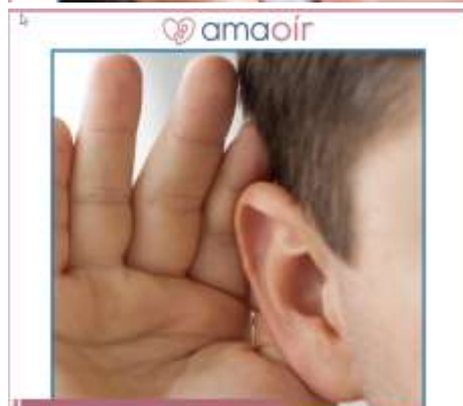




Femenino	Masculino
4	13



Mes	Número
Enero	2
Febrero	2
Marzo	1
Abril	3
Junio	2
Julio	2
Agosto	1
Noviembre	2
Diciembre	4
9 / 12	19

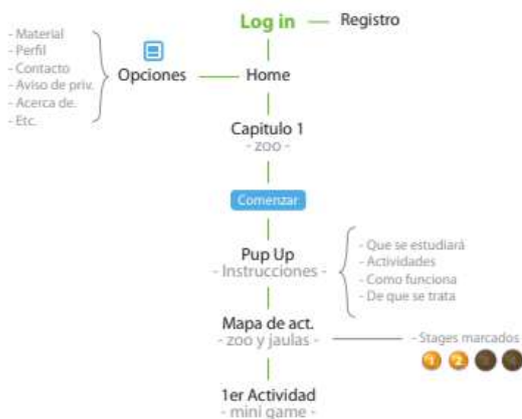


Financiados por Fundación Deacero; dimos inicio al proyecto: Creación de plataforma para proporcionar un sistema educativo virtual en todo el país para fortalecimiento del aprendizaje dado en la escuela primaria niveles 1,2 y 3ro. En las materias español, matemáticas y conocimiento del medio. (Proyecto piloto)

Plataforma Asociación Mexicana para la Audición, "Ayúdanos a oír" A.C (amaoir)
 Flujo de plataforma y contenido.

Consideraciones:

- 1- Plataforma para niños de primaria 6-8 años.
- 2- Contenido adicional de apoyo para padres y/o tutores.
- 3- Contenido interactivo de jugabilidad básica.
- 4- 7 actividades interactivas totales divididas en 3 niveles de dificultad (21 interactivos).
- 5- Deberá llevar tests de opción múltiple para evaluación.
- 6- Registro de avance y calificaciones según tests.
- 7- Registro e inicio de sesión y log in.



Lógica de juego:

El usuario final podrá acceder a la plataforma web y registrarse o iniciar sesión con un registro previo. Posterior a ello accederá a una plataforma donde podrá ver el capítulo 1 de su estudio (Piloto) el cual se desarrollará en un Zoologico. Se le darán ciertas indicaciones de como debe utilizarse la plataforma, ventajas e información adicional sobre el contenido a estudiar. El usuario podrá iniciar en el stage 1 y posteriormente ir desbloqueando los demás stages conforme a su avance.

Al finalizar su experiencia completa, deberá resolver un test con los conocimientos adquiridos en los interactivos. La plataforma se mantendrá abierta para que pueda volver a consultarla y jugar nuevamente con los stages ya desbloqueados.



Además de apoyar a pacientes de escasos recursos con la donación de Auxiliares Auditivos.





Proyecto aprobado por:

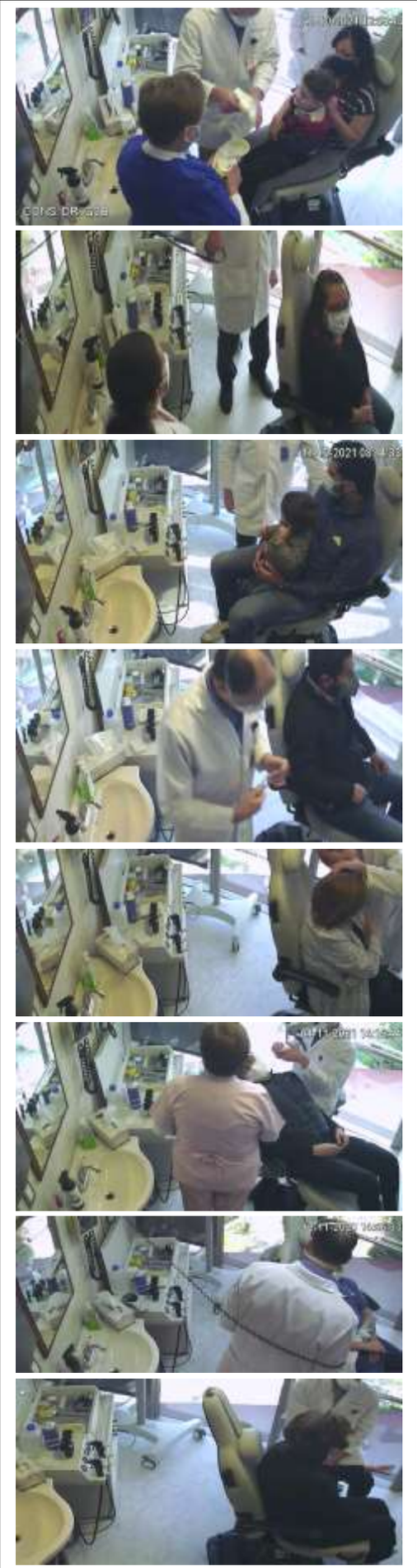
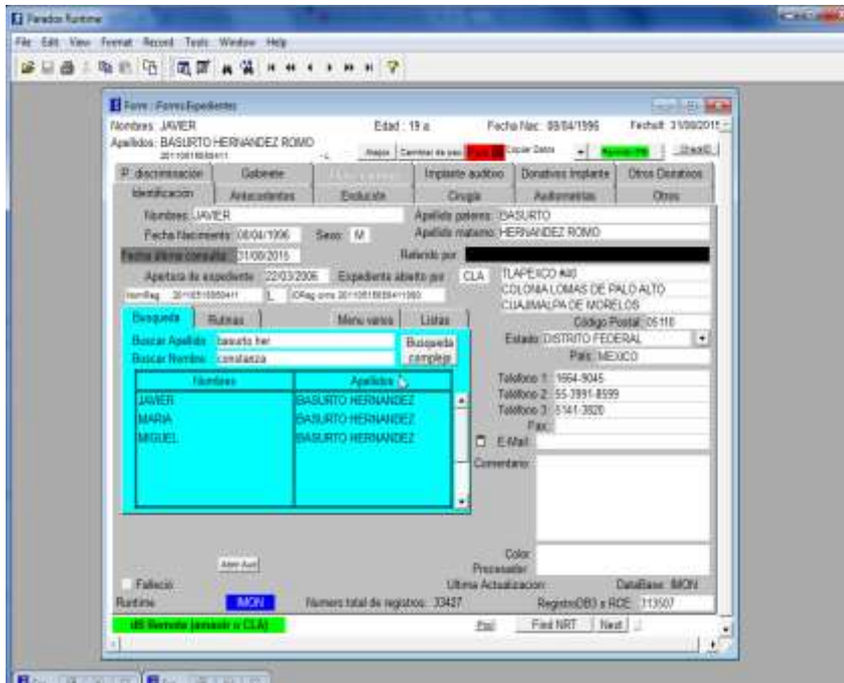
Diagnóstico y atención a pacientes con secuelas de COVID19

Pacientes beneficiados: 100

Localidades: 16 alcaldías de la CDMX

11/ 32 Estado de la República Mexicana.

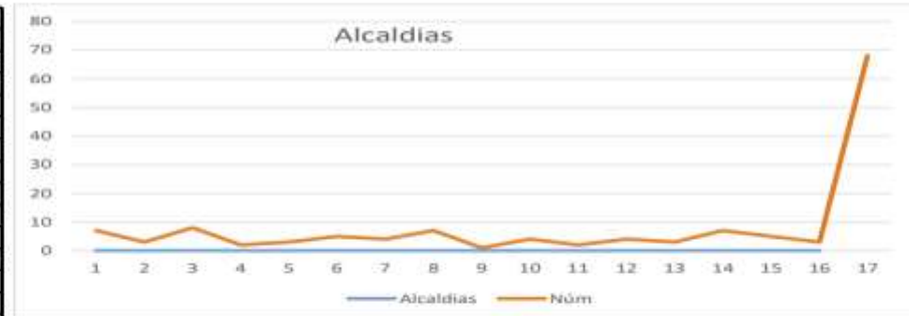
Las consultas realizadas de manera presencial y muy pocas por zoom de esas no fue posible capturar, en su mayoría tomadas por gente adulta, cabe mencionar que contamos con circuito cerrado donde podemos capturar la imagen de la consulta sin necesidad de interrumpir la consulta con el médico.



Estados	Núm
Aguascalientes	1
Chiapas	1
Estado de México	12
Guanajuato	1
Guerrero	1
Hidalgo	1
Morelos	1
Oaxaca	1
Puebla	8
Querétaro	1
SLP	1
Texcoco	1
Toluca	2
13	32



Alcaldías	Núm
Álvaro Obregón	7
Atizapan de Zaragoza	3
Benito Juárez	8
Coyoacán	2
Cuajimalpa	3
Cuauthemoc	5
GAM	4
Iztacalco	7
Iztapalapa	1
Magdalena Contreras	4
Miguel Hidalgo	2
Naucalpan	4
Tlalnepantla de Baz	3
Tlalpan	7
Venustiano Carranza	5
Xochimilco	3
68	



↳

Mujeres	Hombres
56	44



Edad	Número
00 a 03	1
04 a 06	5
07 a 10	3
11 a 13	6
14 a 17	1
17 a 20	5
21 a 25	6
26 a 30	4
31 a 35	6
32 a 40	9
42 a 45	5
46 a 50	9
51 a 55	7
56 a 60	4
61 a 65	6
66 a 70	9
71 a 80	7
80+	7
Total	100



Se proporcionaron 363 terapias auditivo verbal presenciales y 280 vía Zoom

En el transcurso de los años, han surgido diversas técnicas para la rehabilitación de la sordera, siendo las más importantes: el lenguaje manual, la filosofía oral y el método auditivo-verbal (MAV). Este último es un enfoque de terapia para niños con hipoacusias que busca aprovechar al máximo la audición para lograr la adquisición natural del lenguaje. Para conseguir este objetivo, es necesario que los niños tengan instrumentos auditivos con los cuales puedan acceder a un mínimo de audición rescatable. En este punto, dado el surgimiento reciente de los implantes cocleares, que pueden otorgar audición útil en la mayoría de los casos de hipoacusia profunda, el método auditivo verbal se ha posicionado como el método de elección para pacientes implantados.

Beneficiando a 30 pacientes de 0.6 meses a 65 años.





CALIBRACIONES O MAPEOS DEL IMPLANTE COCLEAR 2021

Una vez colocada la parte interna del implante coclear (cirugía de 3 horas aproximadamente), se realiza una consulta postoperatoria para retirar la venda.

Posterior a ello se hace entrega de la parte externa donde básicamente el paciente iniciar a escuchar. Para pacientes pequeños, se les pide que en cada sonido ingresen un círculo al aro, eso nos permite conocer la frecuencia de audio.

Mayor posibilidad de ingresar a una escuela normoyente o bien mejoramiento y aceptación en la escuela a la que asisten.

Impulso a otro tipo de donaciones referente a la Calibración.

Alianza con Instituciones con pacientes con Implante Coclear.

Interés por la Rehabilitación, de parte de los docentes, terapeutas con pacientes con Implante Coclear.

Se proporcionaron 120 Calibraciones durante 2021

Orientación profesional personalizada sobre la rehabilitación a través de la Calibración, estudios médicos uso de prótesis y educación especial general a varios padres y familiares cercanos a una persona con pérdida auditiva profunda.

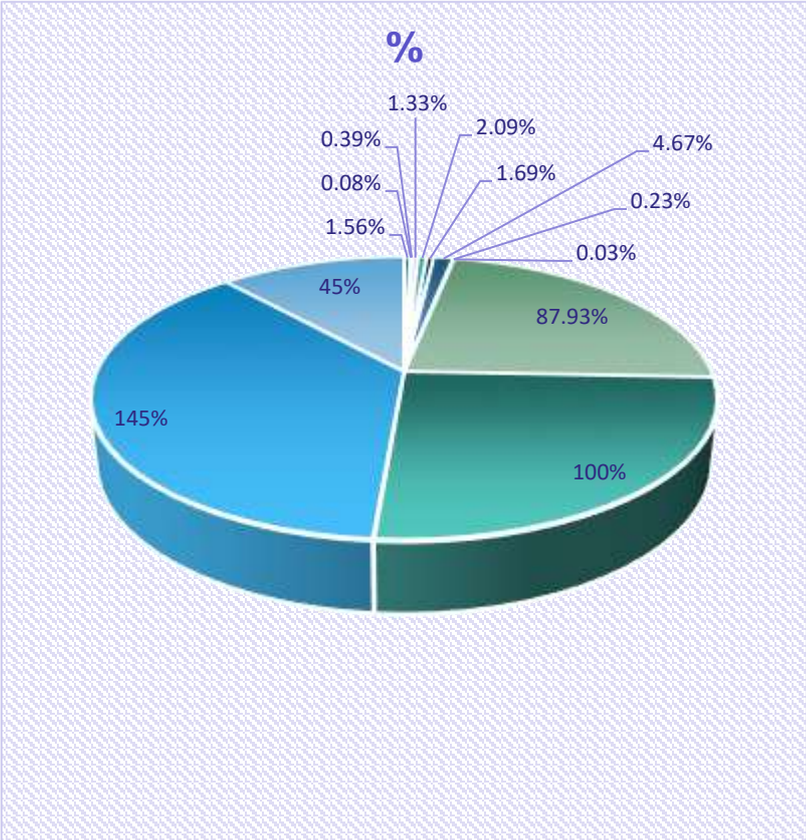




Durante los siguientes meses, se les pide programen algunas consultas con su especialista en audición. Estas consultas serán para ajustar los programas en su procesador de sonido y ayudarlo a obtener los mejores resultados posibles de su nueva audición, por ejemplo, la forma en que los accesorios pueden ayudarlo cuando usa el teléfono o escucha música.

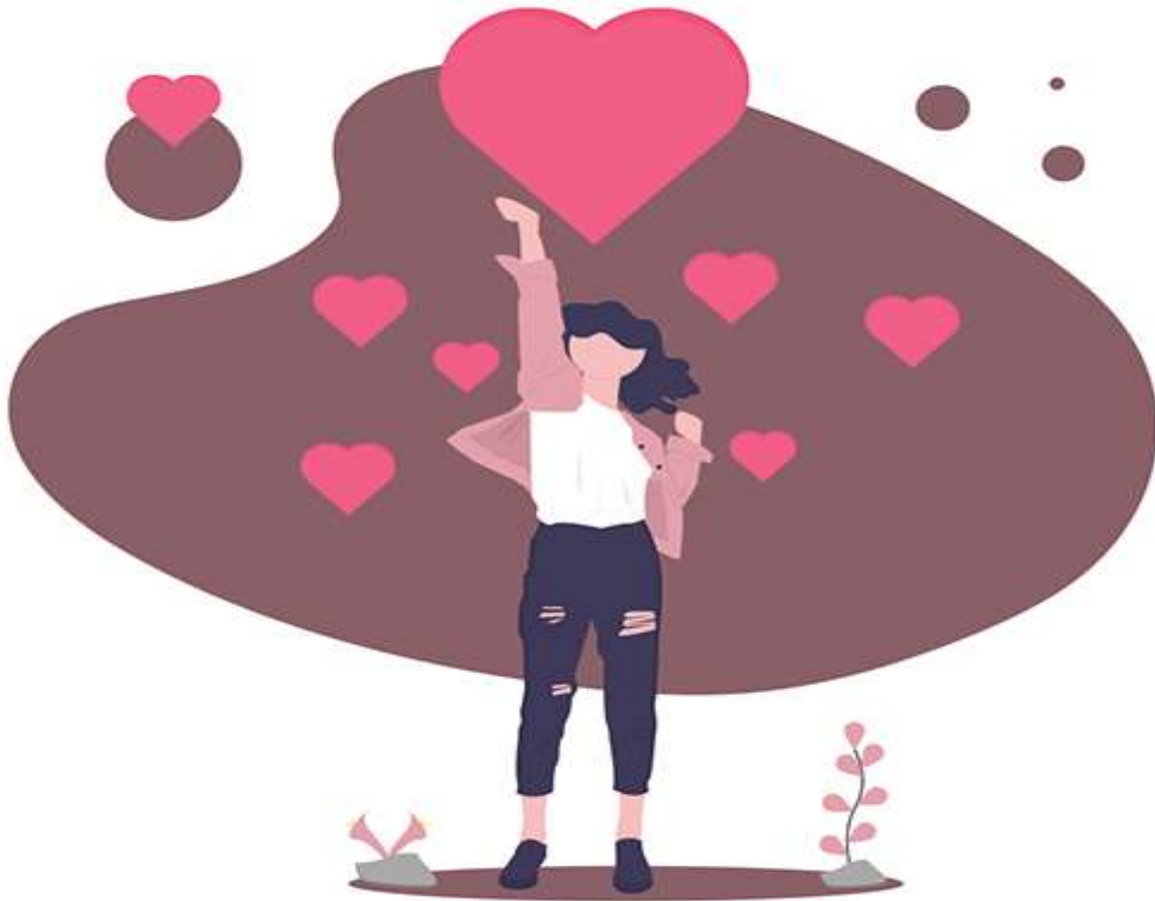
Deberá seguir las pautas sobre cómo mantener su dispositivo.

La rehabilitación es vital para su progreso y éxito auditivo. Tendrá que practicar escuchar y hablar lo más posible.



Instituciones	%
Ejercicio 2021	
FUNDACION DEACERO A.C.	1.56%
SISTEMA MPAL. PARA EL DIF DEL MPIO. DE MAZATLAN	0.08%
SISTEMA PARA EL DESARROLLO INTEGRAL DE LA FAMILIA	0.39%
FUNDACION DEACERO A.C.	1.33%
MONTE DE PIEDAD DEL ESTADO DE OAXACA	2.09%
FUNDACION DEACERO A.C.	1.69%
FUNDACION DEACERO A.C.	4.67%
SECRETARIA DE FINANZAS	0.23%
SECRETARIA DE FINANZAS	0.03%
DONANTES NACIONALES PRIVADOS FISICAS Y MORALES	87.93%
TOTAL DONATIVOS 2021	100%
TOTAL DE EGRESOS 2021	145%
PÉRDIDA	45%

 amaóir



Instituto
Mexicano
de Otología y
Neurotología, S.C.

¡GRACIAS!

