

NOMBRE DEL ALUMNO: CARLOS ANDRES AGUILAR AGUILAR

GRADO:6 TO GRUPO: A

NOMBRE DE LA PROFESORA BEATRIZ GORDILLO LOPEZ

**SUBMODULO** 

FECHA: 01 DE JULIO DE 2020

## **AUXILIARES AUDITIVOS**

Se espera que un auxiliar auditivo ajustado apropiadamente harà lo siguiente

Amplifica los sonidos

Sea diseñado para ser usado cómodamente y a la misma vez sea resistente.

Sea lo suficientemente potente para que sea efectivo Un auxiliar auditivo puede ayudar a mejorar la audición y el habla, especialmente en niños con pérdidas auditivas neurosensoriales

Los auxiliares auditivos son dispositivos electrónicos, operados con baterías, que pueden amplificar los sonidos.

Todo auxiliar auditivo contiene 3 partes

**TIPOS DE AUXILIARES AUDITIVOS** 

Esencialmente existen tres niveles de tecnología de auxiliares auditivos que son Análogos, programables digitalmente y digitales.

Pérdida auditiva causada por daños en el oído interno o el nervio auditivo.

MANEJO AUDITIVO

Algunas personas piensan, de manera equivocada, que el obtener un auxiliar auditivo es todo lo que necesitan para alcanzar su "rehabilitación" auditiva.

Un micrófono que recoge los sonidos, un amplificador que amplifica el sonido y un receptor que transmite el sonido amplificado al oído.

Sin embargo el concepto de rehabilitación auditiva o el manejo auditivo es mucho más amplio. Este concepto se enfoca en reducir las dificultades asociadas con una pérdida auditiva

## BIBLIOGRAFIA.

https://ncbegin.org/es/auxiliares-auditivos/