

ESTUDIO AUDIOMETRICO

San Luis Potosí, S.L.P a 10 de septiembre de 2022

Paciente:

JOSE ANTONIO SUAREZ MARTINEZ

La audiometría tonal muestra:

Oído derecho:

Grafica de tipo irregular, curva de conducción ósea dentro de los 20 dB, curva de conducción aérea con caídas del umbral con pico máximo en 6000 Hz a 30 dB.

Oído izquierdo:

Grafica de tipo irregular, curva de conducción ósea dentro de los 20 dB, curva de conducción aérea con caídas del umbral con pico máximo en 6000 Hz a 25 dB.

CONCLUSION:

Hipoacusia de transmisión de tipo leve en oído derecho.
Hipoacusia de transmisión de tipo leve en oído izquierdo.

L.E. ELIANETH BALLEZA
CED PROF: 12260227

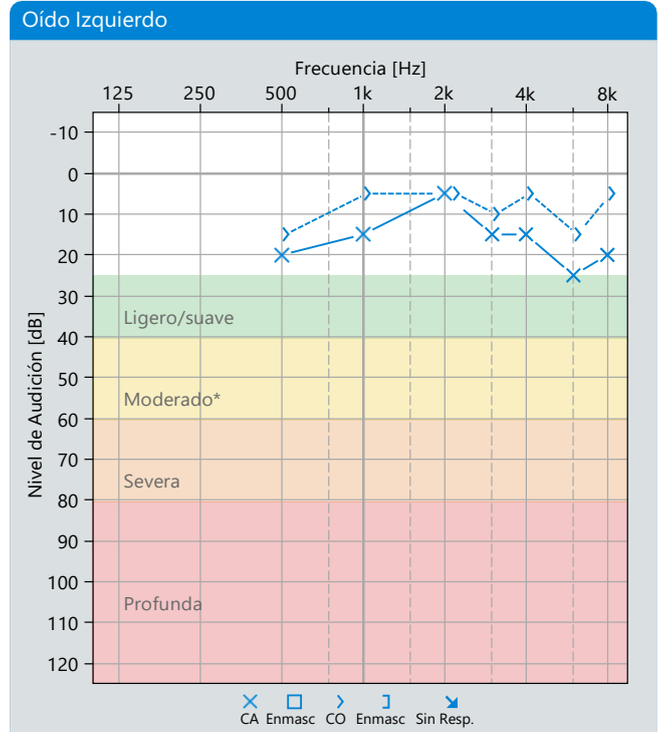
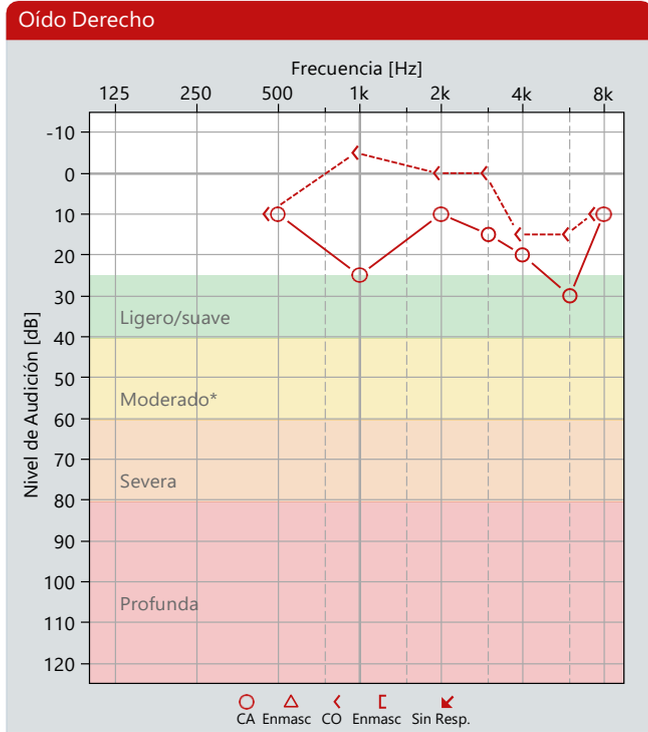


Paciente: SUAREZ MARTINEZ, JOSE ANTONIO
 Fecha de nacimiento: 10/07/1992
 ID: GESTAMP

Fecha de la sesión: 10/09/2022 06:13 a. m.

Audiometría Tonal

Grados de pérdida auditiva según la recomendación de la OMS (* En caso de pérdida auditiva moderada, el rango para niños es de 31 a 60 dB)



Dispositivo: MA 28

Número de serie:

Data de calibración: 08/03/2022

Notas:

L.E. ELIANETH BALLEZA
 CED PROF: 12260227

Examinador: dell1

Firma: _____