



**“ELABORACIÓN Y NORMALIZACIÓN DE UNA PRUEBA DE FUSIÓN
BIAURAL PRESENTADOS CON ESTÍMULOS BISILÁBICOS
EN LA CIUDAD DE TALCA”**

**CAROLINA PAZ CANALES SOTO
LICENCIADO EN FONOAUDIOLÓGÍA**

RESUMEN

La prueba Fusión Biaural evalúa la capacidad para integrar la información a Nivel del procesamiento auditivo central. En la investigación se elaboró y normalizó una prueba de fusión biaural presentado con estímulos bisilábicos degradados con filtros pasa bajo y pasa alto, a 21 sujetos con audición normal. De los resultados se obtuvo la confiabilidad a través del coeficiente de correlación de PEARSON el valor de 0,878 (Test-Retest), lo cual indica un alto nivel de precisión para los reactivos suministrados a los participantes. Además se obtuvo la validez tanto de contenido como de constructo, la cual fue evaluada por criterios de jueces; y a través de la correlación entre cada ítem y el puntaje total de la prueba obteniendo una matriz de correlaciones puntaje del ítem-puntaje total, respectivamente, quedando todos los ítemes cuyas correlaciones fueron mayores a 0,05 con un nivel de significación del 1%. Finalmente la prueba quedó con 18 estímulos válidos y confiables.