



ELABORACIÓN Y FORMACIÓN DE UNA PRUEBA DE HABLA DE BAJA REDUNDANCIA CON HABLA COMPRIMIDA A 60% APLICABLE EN ADULTOS JÓVENES

**FRANCISCO ABUSLEME H.
LICENCIADO EN FONOAUDIOLÓGÍA**

RESUMEN

En Chile no existen estudios relacionados con la evaluación del Procesamiento Auditivo Central (PAC) en adultos jóvenes hablantes del castellano aun así existiendo variados estudios sobre PAC que no pueden ser validos para la población sudamericana debido a que la calibración fonética de las palabras estudiadas no se rige por las reglas del continente latinoamericano y eso complica la inteligibilidad y procesamiento de las pro En Chile no existen estudios relacionados con la Evaluación del Procesamiento Auditivo Central (PAC) en adultos jóvenes hablantes del castellano aun así existiendo variados estudios sobre PAC que no pueden ser validos para la población sudamericana debido a que la calibración fonética de las palabras estudiadas no se rige por las reglas del continente latinoamericano y eso complica la inteligibilidad y procesamiento de las propiedades auditivas, por lo que el presente trabajo tiene como principal objetivo llevar a cabo tal propósito, además de obtener datos iniciales respecto al desempeño auditivo de 51 sujetos estudiantes de la carrera de Fonoaudiología, entre los 18 a 24 anos, de la Universidad de Talca. La prueba de PAC en la que se basa este estudio comprende la evaluación de ambos oídos por separado con listas de oraciones fonéticamente balanceadas con estimulación de habla de baja redundancia con una compresión de 60% en relación al estímulo inicial. No se encontraron grandes diferencias en las respuestas ni por oídos. Se utilizo el percentil 90 para el estudio de los datos normativos iniciales y se trabajo con el programa estadístico SPSS para la elaboración de una pauta de valuación valida y confiable.

iedades auditivas, por lo que el presente trabajo tiene como principal objetivo llevar a cabo tal propósito, además de obtener datos iniciales respecto al

desempeño auditivo de 51 sujetos estudiantes de la carrera de Fonoaudiología, entre los 18 a 24 años, de la Universidad de Talca. La prueba de PAC en la que se basa este estudio comprende la evaluación de ambos oídos por separado con listas de oraciones fonéticamente balanceadas con estimulación de habla de baja redundancia con una compresión de 60% en relación al estímulo inicial. No se encontraron grandes diferencias en las respuestas ni por oídos. Se utilizó el percentil 90 para el estudio de los datos normativos iniciales y se trabajó con el programa estadístico SPSS para la elaboración de una pauta de evaluación válida y confiable.