Instrucciones: existen dos preguntas a continuación, un caso y una pregunta abierta, solo responda el caso en la sala de evaluación, la pregunta solamente debe contestarla si se lo solicitan los evaluadores y tiene como objetivo complementar la opinión sobre sus conocimientos.

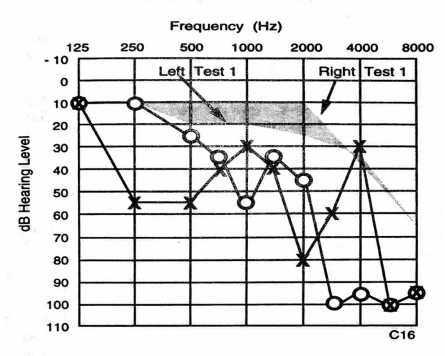
CASO

Refiérase al siguiente caso. Incluyendo:

Conclusiones de los exámenes electrofisiológicos, explique la relación que existe entre las diferentes pruebas, como una batería para el diagnostico diferencial

Paciente de 70 años, sexo femenino, no logra ganancia con adaptación auditiva

PURE TONE THRESHOLDS

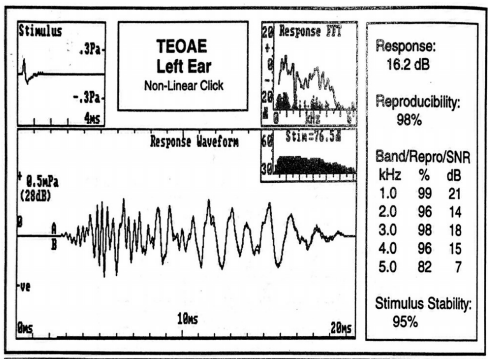


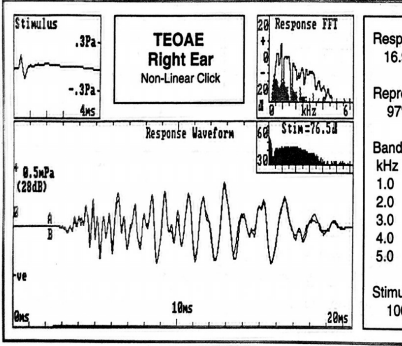
MIDDLE EAR MUSCLE REFLEXES

(c(1) Stimulus Right					Stimulus Left				
	500	1k	2k	4k					4k
Contra	Ab	Ab	Ab	Ab	Contra	Ab	Ab	Ab	Ab
Ipsi	Ab	Ab	Ab	Ab	lpsi	Ab	Ab	Ab	Ab

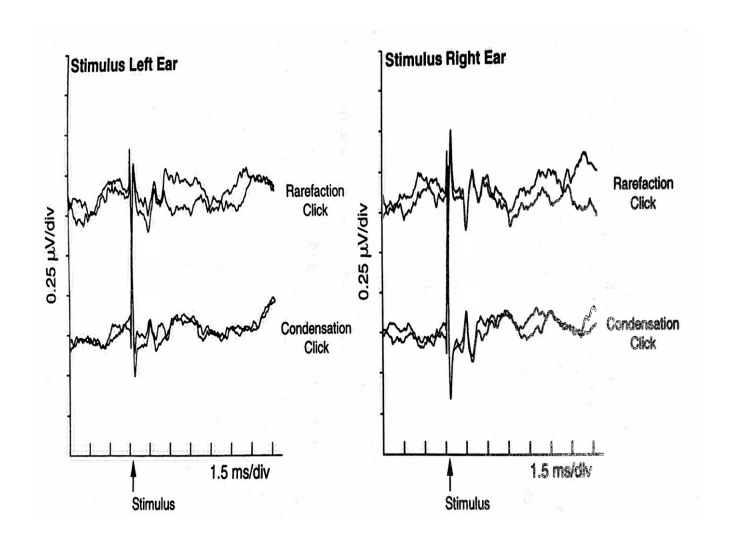
SPEECH AUDIOMETRY

Test Condition	Right Ear	Left Ear
Words in Quiet (PB Max) Words in Noise (PB Max)		48% at 80 HL 0% at 80 HL





Response: 16.9 dB Reproducibility: 97% Band/Repro/SNR kHz % dB 18 98 12 94 17 97 88 9 0 0 Stimulus Stability: 100%



Pregunta: ¿cómo asociaría usted el uso de EOA en trabajadores expuestos a ruido, qué utilidad cree que tendría?, justifique.