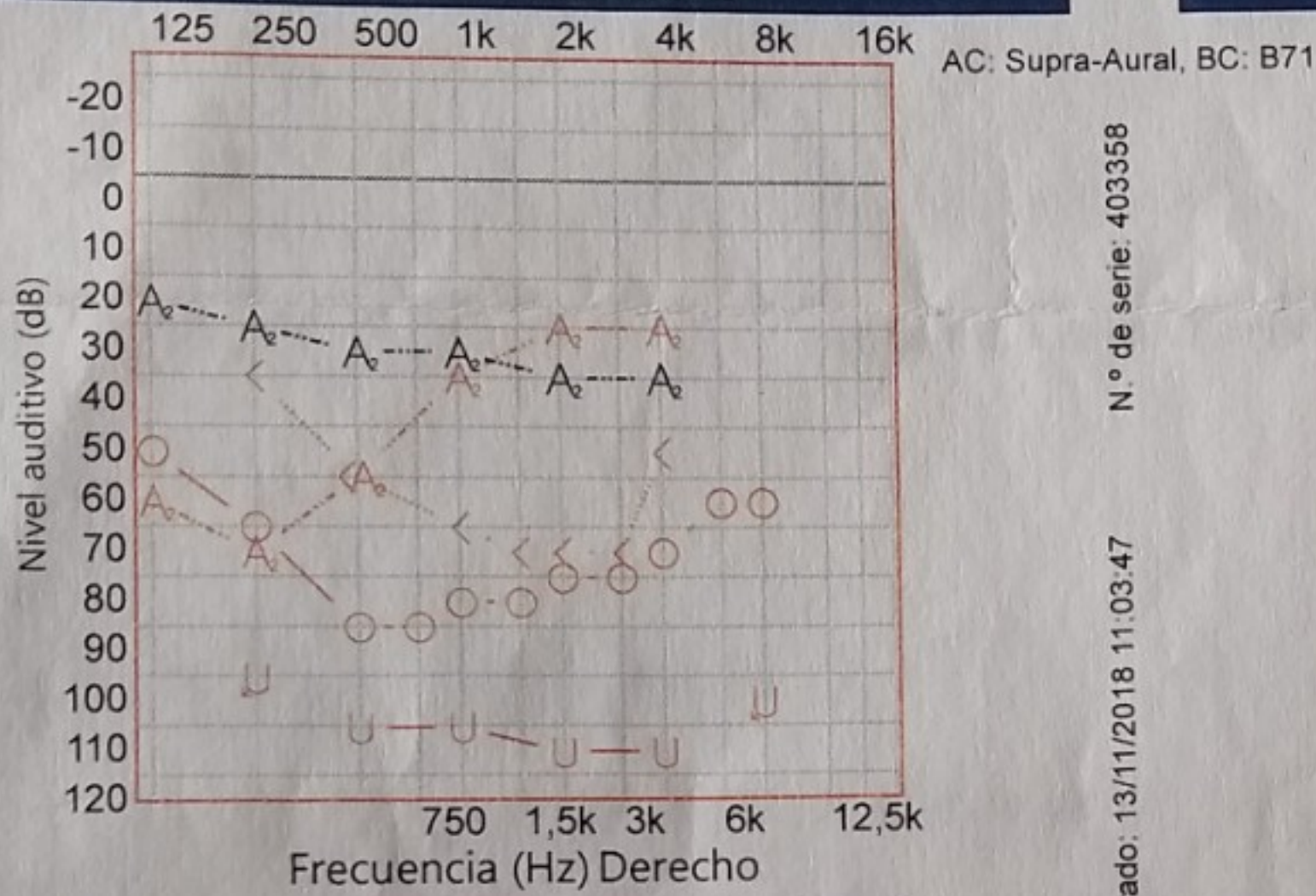


**DERECHO 15/01/2019**



AC	75	90	105	105	110	105	110	95	95
BC		90	105	105	100	95			

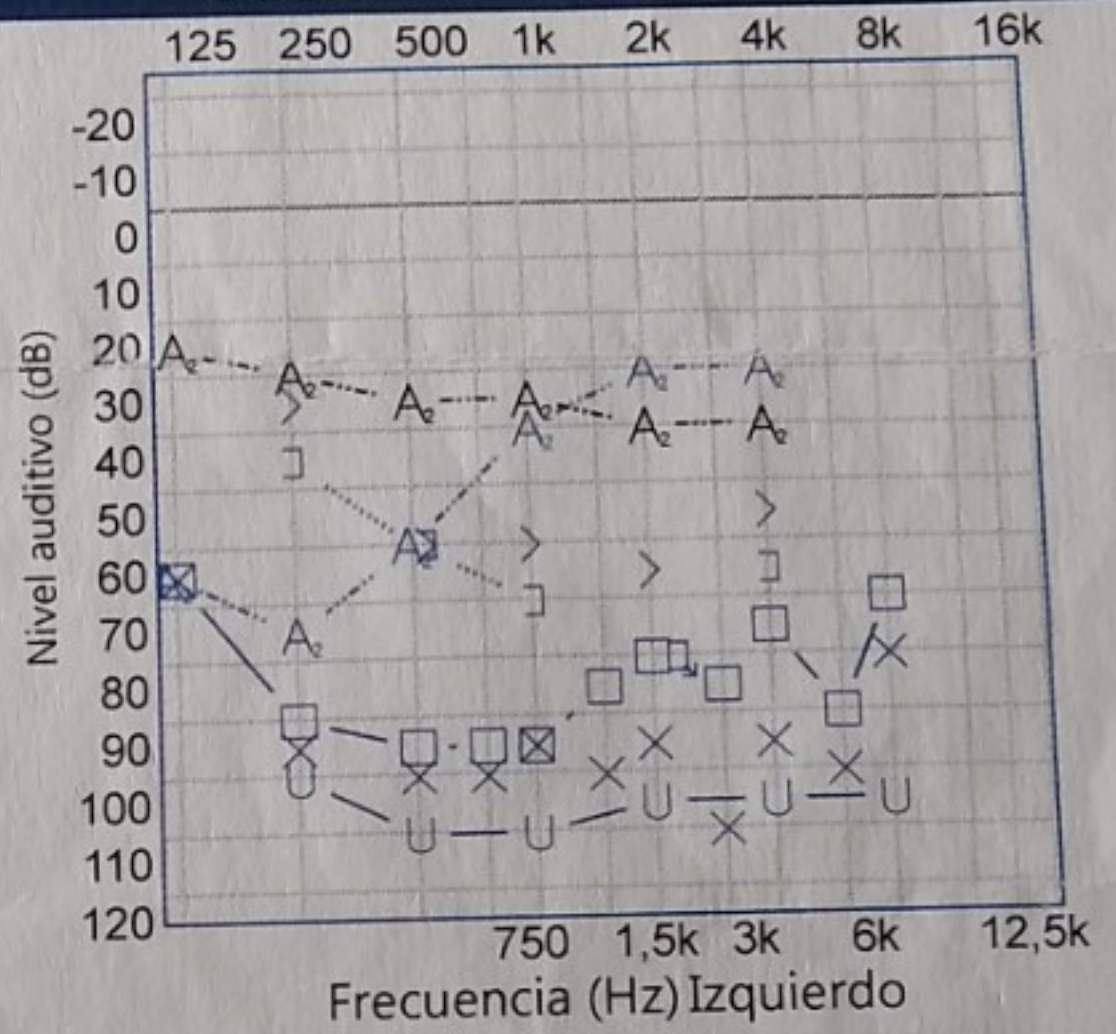
PTA (dB HL) / IA (%)			
	AC	BC	IA
Derecho	85	68	0
Izquierdo	90	70	0

Tabla Rinne	
D:	I:
Stenger	
T:	S:

Weber múltiple								
25	50	00	75	1k	1,5k	2k	3k	4k

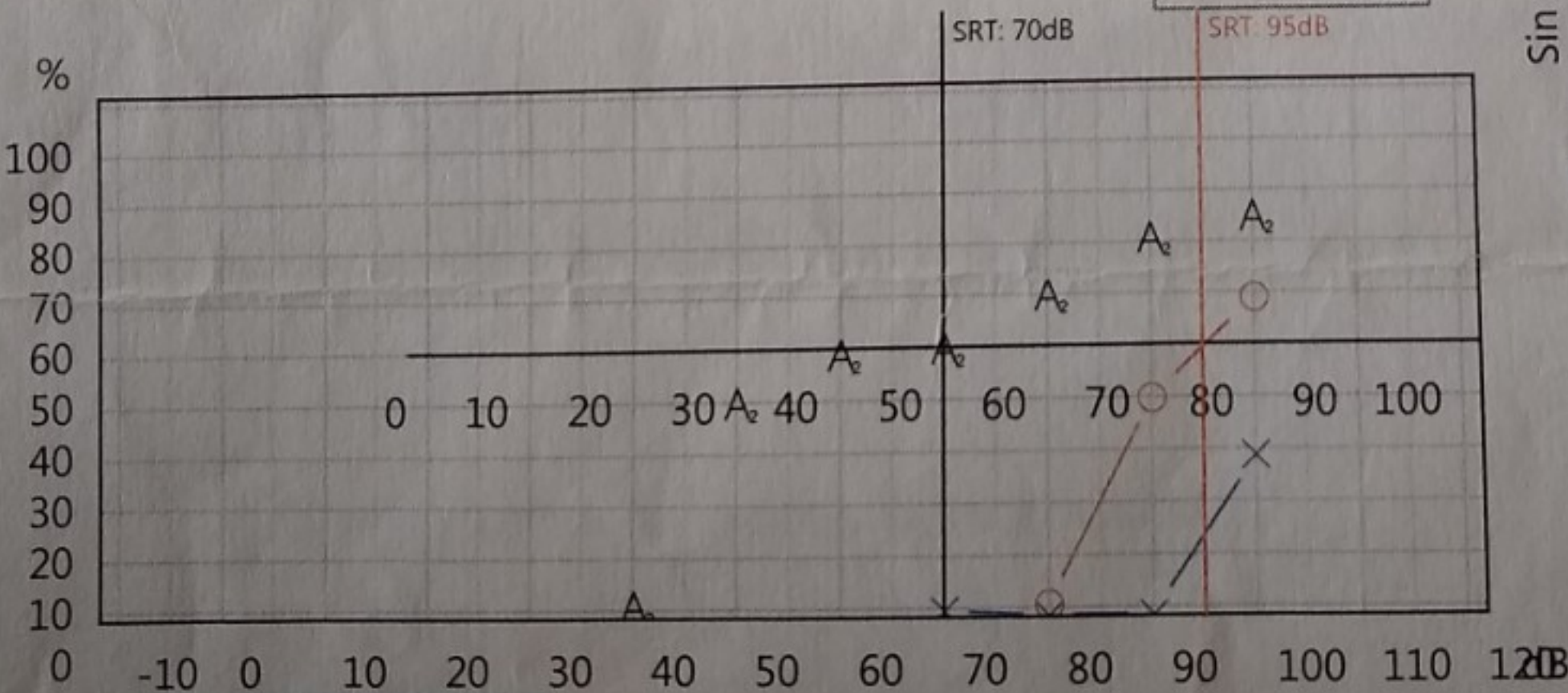
Fiabilidad

**IZQUIERDO 15/01/2019**

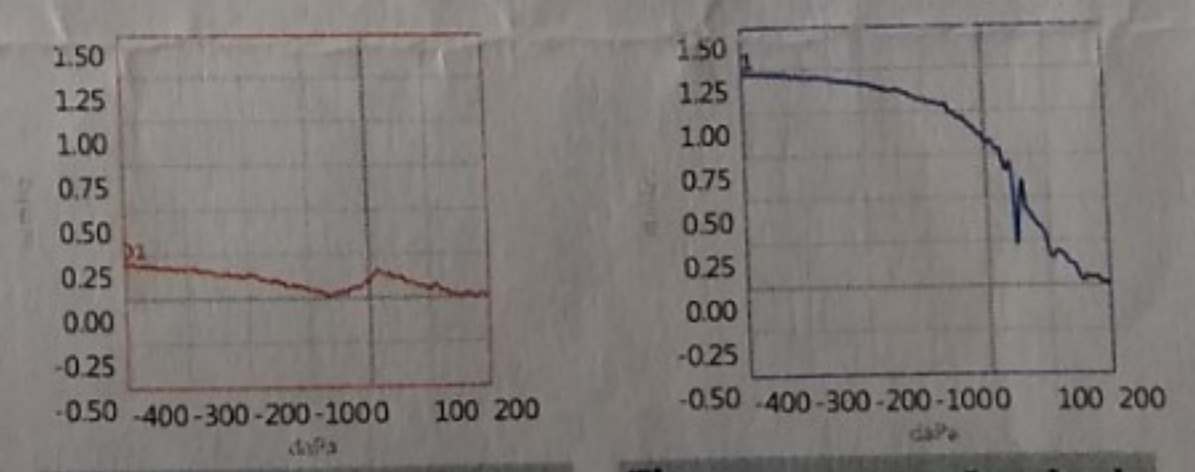


AC	
BC	

Leyenda Verbal		
D	I	Enmascarado



**INMITANCIA 10/06/2015**



Timp.	Derecho	Izquierdo
Tono	226 Hz	226 Hz
SC	0,1 ml	- ml
TPP	26 daPa	- daPa
ECV	1,3 ml	1,3 ml
TW	96 daPa	- daPa
Tipo	AS	B

Firmado

Leyenda			
I	D	mascara	
X	O	AC	□ △
>	<	BC	] [
S	S	SF	⊗ ⊘
M	M	MCL	
U	U	UCL	
↘	↙	NR	
PTA AC: 500, 1k, 2k BC: 500, 1k, 2k			
Método de audiometría:			

Reflejo	Exploración (dB HL)					Decadenc	
	500	1k	2k	4k	BBN	500	1k
D Ipsi	100	100	100	100			
I Ipsi	90	100	100	90			
D Contra							
I Contra							

Oído de estímulo Tono de sonda: 226 Hz