

ACAPPS

Famílies i persones amb sordesa



TRAMITAR EL CERTIFICAT DE DISCAPACITAT (CAD)

Trobada Entre Famílies

ÍNDEX

- 1. Documentació a gestionar prèviament**
- 2. Documentació a aportar pel CAD**
- 3. Reconeixement del grau de discapacitat**
- 4. Valoració del grau en funció de la pèrdua**
- 5. Preguntes freqüents i qüestions informals**
- 6. Comentaris i dubtes**



**1. DOCUMENTACIÓ A
GESTIONAR
PRÈVIAMENT**

1. Documentació a gestionar prèviament

DNI DEL/A MENOR: En la majoria de tràmits es demana que l'infant tingui el seu DNI propi. És per això que cal demanar cita prèvia a través de la pàgina web de la Policia Nacional.

INFORME I DIAGNÒSTIC DEL SERVEI D'OTORRINOLARINGOLOGIA DE L'HOSPITAL DE REFERÈNCIA: És necessari l'informe i el diagnòstic del vostre hospital de referència per poder tramitar el CAD, així com l'audiometria.

COMPTE BANCARI A NOM DE L'INFANT: Per a la realització d'algunes sol·licituds, es demana que la prestació vagi al compte bancari de l'infant. El pare, la mare o tutor/a legal, pot afegir-se sempre com a cotitular del compte.

IMPORTANT *A més de l'informe mèdic, s'han de complir els següents requisits:*



- Tenir nacionalitat espanyola o ser estranger/a resident a Espanya.
- Estar empadronat/da en algun municipi de Catalunya.



**2. DOCUMENTACIÓ
A APORTAR PEL
CAD**

2. Documentació a aportar pel CAD



- Còpia del NIE, si és el cas.
- Per a persones estrangeres comunitàries, certificat d'inscripció en el Registre Central d'Estrangers, carta verda i passaport. Per a persones no comunitàries, Targeta de Resident (TIE).
- Còpia dels informes mèdics, psicològics o socials actualitzats emesos per professionals autoritzats que avalin la discapacitat.
- Còpia del llibre de família, en cas que el representant sigui el pare o mare de la persona beneficiària.
- Document acreditatiu de la representació voluntària segons l'article 5 de la Llei 39/2015. Informació relacionada en el punt 7 del formulari en cas de representació voluntària.
- Acta d'acceptació del càrrec i poders de l'entitat a favor de la persona que signatura, amb declaració responsable que són vigents i no han estat modificats, en cas que el representant legal sigui persona jurídica i la persona beneficiària major de 18 anys.
- Còpia de la sentència d'incapacitació i nomenament de tutor/a o guardador/a, i Resolució administrativa i nomenament de tutor/a o guardador/a, si la persona beneficiària és major de 18 anys.
- Còpia de la resolució de la discapacitat en cas d'haver-se expedit en una altra comunitat autònoma.



3. RECONeixEMENT DEL GRAU DE DISCAPACITAT

3. Reconeixement del grau de discapacitat

Un cop tinguem l'informe mèdic acreditatiu fet pel nostre metge/ssa de la sanitat pública, el grau de reconeixement de la discapacitat es pot sol·licitar per **internet** o **presencialment** en diferents oficines de Benestar Social i Famílies en funció del nostre municipi de residència.

<https://web.gencat.cat/ca/tramits/tramits-temes/Reconeixement-o-revisio-del-grau-de-la-discapacitat?category=7614d1e8-a82c-11e3-a972-000c29052e2c&moda=1>

3 PASSOS

1

Sol·licitud telemàtica o presencial.

- ! Cal demanar cita prèvia per entregar la documentació presencial.
- Cal imprimir els formularis i portar-los ja emplenats per agilitzar el tràmit.

2

Valoració presencial del/a menor.

- ! Aquesta valoració es realitza amb un/a psicòleg/a i un/a pediatra.
- Cal portar els informes dels/les professionals sanitaris que hagin valorat al/la menor durant el període corresponent (informes de l'hospital, CREDA, entre d'altres).

3

Resolució del grau de discapacitat.

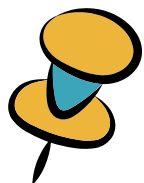
- ! Rebreu un correu postal amb: el **grau** de discapacitat, barem de **mobilitat**, requeriment d'una **tercera persona** i caràcter **definitiu o provisional** del CAD.
- CAD.

Més endavant rebreu la targeta acreditativa de discapacitat per correu postal.



4. VALORACIÓ DEL GRAU EN FUNCIO DE LA PÈRDUA

4. Valoració del grau en funció de la pèrdua



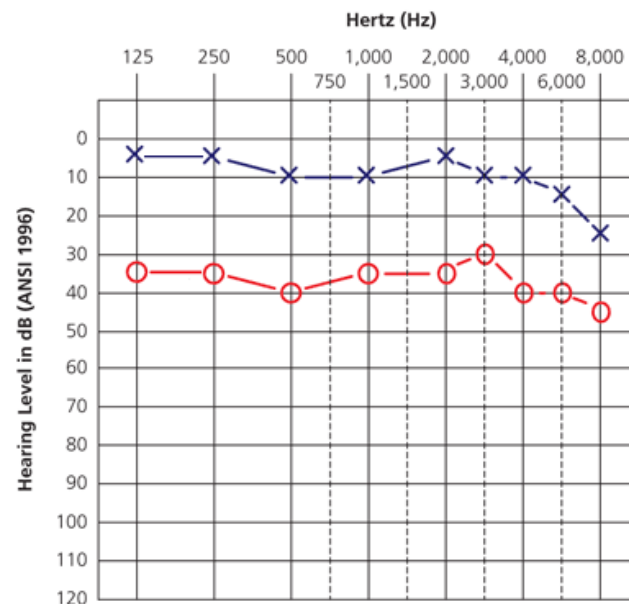
RECORDATÒRI

- **X blava:** oïda esquerra.
- **O vermella:** oïda dreta.

Les **“x”** i les **“o”** marquen l'audició del so que arriba per **via aèria**, sense pròtesis auditives, per valorar l'audició i/o restes auditives.

Les **“<”** **“>”** indiquen l'audició del so que arriba per **via òssia**, és a dir, a través de l'ós, darrera l'orella.

símbol	llindar notat
○	Via aèria de l'orella dreta
×	Via aèria de l'orella esquerra
<	Via òssia de l'orella dreta
>	Via òssia de l'orella esquerra
↓	Aquest símbol o l'absència de símbol significa que no hi ha sensació auditiva en la freqüència explorada



4. Valoració del grau en funció de la pèrdua

Per consultar-ho: *Butlletí Oficial de l'Estat (BOE) 4 d'agost 2023*

DEFICIÈNCIA AUDITIVA MONOAURAL

- 1.- Sumar els llindars de l'audiometria tonal en decibels (dB), realitzada **sense** pròtesis, en les freqüències: 500, 1.000, 2.000 i 4.000 Hertz (Hz).
- 2.- La suma dels decibels dóna un **nombre (SDNA)** que té un **percentatge (%) assignat** en la taula corresponent.

SDNA ¹	%	SDNA ¹	%	SDNA ¹	%
100	0,0%	190	33,8%	280	67,5%
105	1,9%	195	35,6%	285	69,3%
110	3,8%	200	37,5%	290	71,2%
115	5,6%	205	39,4%	295	73,1%
120	7,5%	210	41,2%	300	75,0%
125	9,4%	215	43,1%	305	76,9%
130	11,2%	220	45,0%	310	78,8%
135	13,1%	225	46,9%	315	80,6%
140	15,0%	230	48,8%	320	82,5%
145	16,9%	235	50,6%	325	84,4%
150	18,8%	240	52,5%	330	86,2%
155	20,6%	245	54,4%	335	88,1%
160	22,5%	250	56,2%	340	90,0%
165	24,4%	255	58,1%	345	91,9%
170	26,2%	260	60,0%	350	93,8%
175	28,1%	265	61,9%	355	95,6%
180	30,0%	270	63,8%	360	97,5%
185	31,9%	275	65,6%	365	99,4%
				≥370	100,0%

¹ Suma de los decibelios de los niveles umbral de audición a 500, 1000, 2000 y 4000 Hz

IMPORTANT ! Demanar a l'hospital audiometria de camp lliure sense pròtesis.

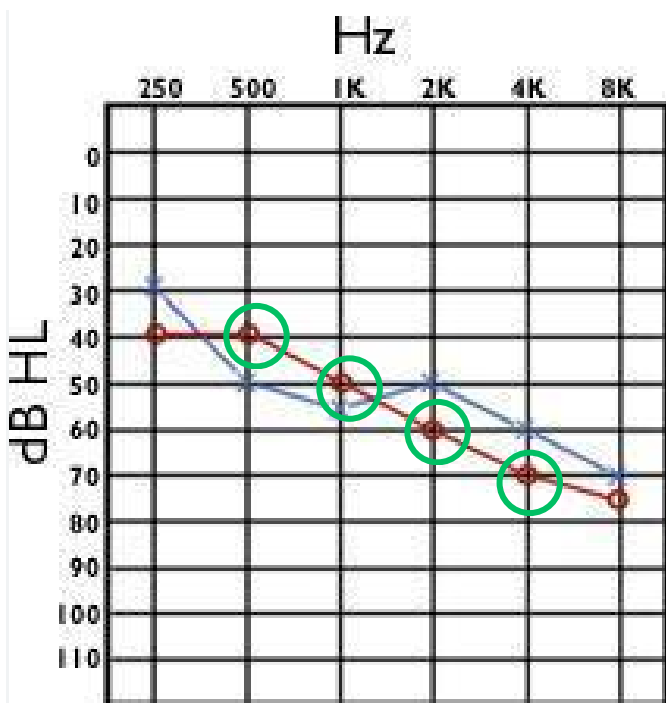
4. Valoració del grau en funció de la pèrdua

Per consultar-ho: Butlletí Oficial de l'Estat (BOE) 4 d'agost 2023



DEFICIÈNCIA AUDITIVA MONOAURAL

EXEMPLE:



○ Oído derecho
 × Oído izquierdo

OD: 40db + 50db + 60db + 70db = 220 SDNA

TABLE 5-1 Deficiencia por hipoacusia monoaural

SDNA ¹	%	SDNA ¹	%	SDNA ¹	%
100	0,0%	190	33,8%	280	67,5%
105	1,9%	195	35,6%	285	69,3%
110	3,8%	200	37,5%	290	71,2%
115	5,6%	205	39,4%	295	73,1%
120	7,5%	210	41,2%	300	75,0%
125	9,4%	215	43,1%	305	76,9%
130	11,2%	220	45,0%	310	78,8%
135	13,1%	225	46,8%	315	80,6%
140	15,0%	230	48,8%	320	82,5%
145	16,9%	235	50,6%	325	84,4%
150	18,8%	240	52,5%	330	86,2%
155	20,6%	245	54,4%	335	88,1%
160	22,5%	250	56,2%	340	90,0%
165	24,4%	255	58,1%	345	91,9%
170	26,2%	260	60,0%	350	93,8%
175	28,1%	265	61,9%	355	95,6%
180	30,0%	270	63,8%	360	97,5%
185	31,9%	275	65,6%	365	99,4%
¹ Suma de los decibelios de los niveles umbral de audición a 500, 1000, 2000 y 4000 Hz				≥370	100,0%

OE: 50db + 55db + 50db + 60db = 215 SDNA

4. Valoració del grau en funció de la pèrdua

Per consultar-ho: *Butlletí Oficial de l'Estat (BOE) 4 d'agost 2023*



DEFICIÈNCIA AUDITIVA BINAURAL

1.- Aplicar la fórmula amb els % de SDNA obtinguts anteriorment.

$$\frac{[(5 \times \% \text{ de pèrdua de oïdo mejor}) + (\% \text{ de pèrdua del oïdo peor})]}{6}$$

2.- Derivada de la fórmula, s'obté el **% de deficiència d'audició binaural** el qual s'ha de buscar la seva **correspondència de % de deficiència total persona** segons la taula (taula per hipoacúsies neurosensorials i/o mixtes i taula per hipoacúsies conductives).

% Deficiència de audició binaural	% Deficiència total persona	% Deficiència de audició binaural	% Deficiència total persona	% Deficiència de audició binaural	% Deficiència total persona	% Deficiència de audició binaural	% Deficiència total persona
0-1,6	1%	16,1-17,6	11%	32,6-35	21%	59,6-64	31%
1,7-3,2	2%	17,7-19,2	12%	35,1-37,5	22%	64,1-68,5	32%
3,3-4,8	3%	19,3-20,8	13%	37,6-40	23%	68,6-73	33%
4,9-6,4	4%	20,9-22,4	14%	40,1-42,5	24%	73,1-77,5	34%
6,5-8	5%	22,5-23,9	15%	42,6-45	25%	77,6-81,9	35%
8,1-9,6	6%	24-25,4	16%	45,1-47,5	26%	82-85,6	36%
9,7-11,2	7%	25,5-26,9	17%	47,6-50	27%	85,7-89,2	37%
11,3-12,8	8%	27-28,4	18%	50,1-52,5	28%	89,3-92,8	38%
12,9-14,4	9%	28,5-29,9	19%	52,6-54,9	29%	92,9-96,4	39%
14,5-16	10%	30-32,5	20%	55-59,5	30%	96,5-100	40%

NEUROSENSORIALS I MIXTES

% Deficiència auditiva binaural	% Deficiència total persona	% Deficiència auditiva binaural	% Deficiència total persona	% Deficiència auditiva binaural	% Deficiència total persona
0,0 - 1,4	0%	32,9 - 35,7	12%	67,2 - 69,9	24%
1,5 - 4,2	1%	35,8 - 38,5	13%	70,0 - 72,8	25%
4,3 - 7,1	2%	38,6 - 41,4	14%	72,9 - 75,7	26%
7,2 - 9,9	3%	41,5 - 44,2	15%	75,8 - 78,5	27%
10,0 - 12,8	4%	44,3 - 47,1	16%	78,6 - 81,4	28%
12,9 - 15,7	5%	47,2 - 49,9	17%	81,5 - 84,2	29%
15,8 - 18,5	6%	50,0 - 52,8	18%	84,3 - 87,1	30%
18,6 - 21,4	7%	52,9 - 55,7	19%	87,2 - 89,9	31%
21,5 - 24,2	8%	55,8 - 58,5	20%	90,0 - 92,8	32%
24,3 - 27,1	9%	58,6 - 61,4	21%	92,9 - 95,7	33%
27,2 - 29,9	10%	61,5 - 64,2	22%	95,8 - 98,5	34%
30,0 - 32,8	11%	64,3 - 67,1	23%	98,6 - 100,0	35%

CONDUCTIVES

4. Valoració del grau en funció de la pèrdua

Per consultar-ho: Butlletí Oficial de l'Estat (BOE) 4 d'agost 2023



DEFICIÈNCIA AUDITIVA BINAURAL

EXEMPLE 1:

$$\frac{[(5 \times \% \text{ de pèrdua de oïdo mejor}) + (\% \text{ de pèrdua del oïdo peor})]}{6}$$

OD: 40db + 50db + 60db + 70db = 220 SDNA → **45%**

OE: 50db + 55db + 50db + 60db = 215 SDNA → **43,1%**

$[(5 \times 43,1) + 45] / 6 = \mathbf{43,4 \%}$ deficiència d'audició binaural



% Deficiència de audició binaural	% Deficiència total persona	% Deficiència de audició binaural	% Deficiència total persona	% Deficiència de audició binaural	% Deficiència total persona	% Deficiència de audició binaural	% Deficiència total persona
0-1,6	1%	16,1-17,6	11%	32,6-35	21%	59,6-64	31%
1,7-3,2	2%	17,7-19,2	12%	35,1-37,5	22%	64,1-68,5	32%
3,3-4,8	3%	19,3-20,8	13%	37,6-40	23%	68,6-73	33%
4,9-6,4	4%	20,9-22,4	14%	40,1-42,5	24%	73,1-77,5	34%
6,5-8	5%	22,5-23,9	15%	42,6-45	25%	77,6-81,9	35%
8,1-9,6	6%	24-25,4	16%	45,1-47,5	26%	82-85,6	36%
9,7-11,2	7%	25,5-26,9	17%	47,6-50	27%	85,7-89,2	37%
11,3-12,8	8%	27-28,4	18%	50,1-52,5	28%	89,3-92,8	38%
12,9-14,4	9%	28,5-29,9	19%	52,6-54,9	29%	92,9-96,4	39%
14,5-16	10%	30-32,5	20%	55-59,5	30%	96,5-100	40%

NEUROSENSORIALS I MIXTES

4. Valoració del grau en funció de la pèrdua

Per consultar-ho: *Butlletí Oficial de l'Estat (BOE) 4 d'agost 2023*



DEFICIÈNCIA AUDITIVA BINAURAL

EXEMPLE 2:

OD: 40db + 50db + 60db + 70db = 220 SDNA

OE: 50db + 55db + 50db + 60db = 215 SDNA

Pitjor oïda = columna (lateral)
Millor oïda = fila (inferior)

215	7,2	8,8	10,4	11,9	13,4	15,0	16,5	18,1	19,7	21,3	22,9	24,4	25,9	27,5	29,0	30,6	32,2	33,8	35,4	36,9	38,4	40,0	41,5	43,1					
220	7,5	9,1	10,7	12,2	13,8	15,3	16,8	18,4	20,0	21,6	23,2	24,7	26,3	27,8	29,3	30,9	32,5	34,1	35,7	37,2	38,8	40,3	41,9	43,4	45,0				
225	7,8	9,4	11,0	12,5	14,1	15,7	17,2	18,7	20,3	21,9	23,5	25,0	26,6	28,2	29,7	31,2	32,8	34,4	36,0	37,5	39,1	40,7	42,2	43,7	45,3	46,9			
230	8,1	9,7	11,3	12,8	14,4	16,0	17,5	19,1	20,6	22,2	23,8	25,3	26,9	28,5	30,0	31,6	33,1	34,7	36,3	37,8	39,4	41,0	42,5	44,1	45,6	47,2	48,8		
235	8,4	10,0	11,6	13,1	14,7	16,3	17,8	19,4	20,9	22,5	24,1	25,6	27,2	28,8	30,3	31,9	33,4	35,0	36,6	38,1	39,7	41,3	42,8	44,4	45,9	47,5	49,1		
240	8,8	10,3	11,9	13,4	15,0	16,6	18,1	19,7	21,3	22,8	24,4	25,9	27,5	29,1	30,6	32,2	33,8	35,3	36,9	38,4	40,0	41,6	43,1	44,7	46,3	47,8	49,4		

345	15,3	16,9	18,5	20,0	21,6	23,2	24,7	26,2	27,8	29,4	31,0	32,5	34,1	35,7	37,2	38,7	40,3	41,9	43,5	45,0	46,6	48,2	49,7	51,2	52,8	54,4	56,0		
350	15,6	17,2	18,8	20,3	21,9	23,5	25,0	26,6	28,1	29,7	31,3	32,8	34,4	36,0	37,5	39,1	40,6	42,2	43,8	45,3	46,9	48,5	50,0	51,6	53,1	54,7	56,3		
355	15,9	17,5	19,1	20,6	22,2	23,8	25,3	26,9	28,4	30,0	31,6	33,1	34,7	36,3	37,8	39,4	40,9	42,5	44,1	45,6	47,2	48,8	50,3	51,9	53,4	55,0	56,6		
360	16,3	17,8	19,4	20,9	22,5	24,1	25,6	27,2	28,8	30,3	31,9	33,4	35,0	36,6	38,1	39,7	41,3	42,8	44,4	45,9	47,5	49,1	50,6	52,2	53,8	55,3	56,9		
365	16,6	18,2	19,7	21,2	22,8	24,4	25,9	27,5	29,1	30,7	32,2	33,7	35,3	36,9	38,4	40,0	41,6	43,2	44,7	46,2	47,8	49,4	50,9	52,5	54,1	55,7	57,2		
>=370	16,7	18,3	19,8	21,3	22,9	24,5	26,0	27,6	29,2	30,8	32,3	33,8	35,4	37,0	38,5	40,1	41,7	43,3	44,8	46,3	47,9	49,5	51,0	52,6	54,2	55,8	57,3		
ANSI 1969	<=100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170	175	180	185	190	195	200	205	210	215	220				

% Deficiència de audició binaural	% Deficiència total persona	% Deficiència de audició binaural	% Deficiència total persona	% Deficiència de audició binaural	% Deficiència total persona	% Deficiència de audició binaural	% Deficiència total persona
0-1,6	1%	16,1-17,6	11%	32,6-35	21%	59,6-64	31%
1,7-3,2	2%	17,7-19,2	12%	35,1-37,5	22%	64,1-68,5	32%
3,3-4,8	3%	19,3-20,8	13%	37,6-40	23%	68,6-73	33%
4,9-6,4	4%	20,9-22,4	14%	40,1-42,5	24%	73,1-77,5	34%
6,5-8	5%	22,5-23,9	15%	42,6-45	25%	77,6-81,9	35%
8,1-9,6	6%	24-25,4	16%	45,1-47,5	26%	82-85,6	36%
9,7-11,2	7%	25,5-26,9	17%	47,6-50	27%	85,7-89,2	37%
11,3-12,8	8%	27-28,4	18%	50,1-52,5	28%	89,3-92,8	38%
12,9-14,4	9%	28,5-29,9	19%	52,6-54,9	29%	92,9-96,4	39%
14,5-16	10%	30-32,5	20%	55-59,5	30%	96,5-100	40%

4. Valoració del grau en funció de la pèrdua

Per consultar-ho: *Butlletí Oficial de l'Estat (BOE) 4 d'agost 2023*

IMPORTANT

S'avalua una deficiència total de la persona amb pèrdua auditiva com a mínim d'un **33%** en els casos que porten **implant coclear** o de **tronc cerebral**.

Els **acúfens** afegixen un **5%** a la deficiència auditiva binaural, tant la **presència** com la **repercussió psicològica**.

A TENIR EN COMPTE:

- Annex IV: Barem d'avaluació de les capacitats/limitacions en l'activitat (BLA). **L'omple el tribunal mèdic.**
- Annex V: Barem d'avaluació de l'acompliment/restriccions en la participació (BRP). **Voluntari, a auto-emplenar.**
- Annex VI: Barem d'avaluació dels factors contextuais/barreres ambientals (BFCA). **L'omple el tribunal mèdic.**

*El grau de discapacitat exigida per accedir a les **beques** per a estudiants amb necessitat específica de suport educatiu 2024-2025 **s'ha reduït** del 33% al 25%.*



**5. PREGUNTES
FREQUENTS I
QÜESTIONS
INFORMALS**

5. Preguntes freqüents i qüestions informals

FAQ



? Quina documentació cal portar el dia de la valoració?
Tots els informes que tingueu de l'infant.

? Fan preguntes a l'infant o el fan parlar?
Sí, sempre ho intenten, amb les pròtesis posades.

? Amb els canvis de barems, tenen en compte altres aspectes a banda de la pèrdua auditiva?
Sí, aspectes psicosocials, de conducta, de comunicació i llenguatge, entre d'altres.

? Les sordeses de lleu a moderades arriben al 33%?
"Només" amb la pèrdua auditiva, no.

IMPORTANT!

Cal notificar a la Seguretat Social la resolució del CAD (tant la primera vegada com les renovacions).

Els informes aportats han de tenir una validesa de 6 mesos (antiguitat màxima respecte la data de valoració).



A TENIR EN COMPTE:

- **Valoració presencial:** No tenen en compte la conversa en entorns quotidians. Valoren la comunicació en situacions controlades.

Cal fer esmena que en aquell moment la situació és controlada però que, en situacions quotidianes (ex: escola, pati, cafeteria, etc.), és on s'observen les dificultats comunicatives.



6. COMENTARIS I DUBTES



Moltes
gràcies!

ACAPPS

saaf@acapps.org

620 993 422



@federacioacapps

Nàpols, 351, baixos. Barcelona
93 210 55 30 | acapps@acapps.org