

PROTOCOLO DE ACOGIDA SAAF – ASPAS CUENCA

RED DE ATENCIÓN Y APOYO-FIAPAS

(Todos los datos aquí expuestos son confidenciales)

Fecha:

DATOS PERSONALES

Apellido y Nombre:

Fecha de nacimiento:

Edad:

Edad corregida:

Domicilio:C.P. 16200

Localidad:Provincia:

Teléfonos de contacto:

DATOS FAMILIARES

Nombre del Padre: Profesión:

Fecha de Nacimiento:

Nombre de la Madre: Profesión:

Fecha de Nacimiento:

Hermanos: SÍ NO:

Número:

Edades:

DERIVACIÓN

Por quién viene derivado:

Por qué motivo acude al SAAF:

DATOS ADMINISTRATIVOS

Certificación de discapacidad:

Grado:

Recibe ayudas económicas: SI NO

- Tipo de ayudas: _____

- Entidades que las conceden: _____

- Cuantía: _____

- Conceptos por los que reciben las ayudas: _____

RESUMEN DEL HISTORIAL MÉDICO

Datos sobre la Discapacidad Auditiva:

- Momento de aparición de la sordera: _____ (años) (meses)
- Causa de la sordera: _____
- Tipo de sordera: Hipoacusia neurosensorial bilateral profunda
- Grado de pérdida:
 - D.A. Ligera (20-40 dB): OD dB OIdB
 - D.A. Media (40-70 dB): OD dB OIdB
 - D.A. Severa (70-90 dB): OD dB OIdB
 - D.A. Profunda (+ 90 dB): OD dB OIdB

Informes médicos:

Fecha del diagnóstico:

Edad al recibir el diagnóstico: _____ (años) _____ (meses)

Hospital donde se diagnostica y se recibe el seguimiento: Niño Jesús (Madrid)

Informes:

- Pediátrico: SÍ NO

Anotaciones de interés: _____

- ORL (PEATC, OA,...): SÍ NO

Anotaciones de interés: _____

- Audioprotésico: SÍ NO

Anotaciones de interés: Oído izquierdo sólo restos auditivos el derecho muy poco umbral

- Neurológico (TAC,...): SÍ NO

Anotaciones de interés: _____

Resumen de los informes médicos
AUDIOMETRÍA TONAL:

	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	Media
OD	65	80	75	70	
OI	No respuesta	No respuesta	No respuesta	70	

AUDIOMETRÍA VERBAL: _____

Realizada SIN PRÓTESIS: max____dB OD____% OI____%

CON PRÓTESIS: max____dB OD____% OI____%

PROBLEMAS ASOCIADOS A LA SORDERA:

- Visuales: SÍ NO
- Motóricos: SÍ NO
- Psíquicos: SÍ NO
- Conductuales: SÍ NO
- Otros: SÍ NO

En caso afirmativo especificar:

- Parálisis cerebral espástica
- Encefalopatía epiléptica tipo West

AYUDAS TÉCNICAS

Prótesis auditivas:

- Audífonos:
- Implantes cocleares

Otras ayudas.

- F.M.
- Vibrador

AUDÍFONOS

Audífono en: OD OI

Edad de adaptación: _____

Tiempo entre diagnóstico y adaptación: _____

Centro audioprotésico: _____

Tipo de audífonos: _____

Marca y modelo: _____

Aceptación: _____

Centro responsable del seguimiento: _____

Seguimiento (cada tres meses, 6 meses, 12 meses,...):

Tiempos de utilización (siempre, solo en casa, solo en el colegio, raras veces,...):

IMPLANTE COCLEAR

IC en: OD OI

Centro implantador: _____

Tiempo entre diagnóstico e implantación: _____

Tipo de implante coclear: _____

Marca y modelo: _____

Aceptación: _____

Seguimiento: centro donde se realiza la programación y seguimiento (cada 3 meses, 6 meses, 12 meses,...): _____

TIEMPOS DE UTILIZACIÓN (siempre, solo en casa, solo en el colegio, raras veces,...):

OTROS TIPOS DE IMPLANTE

- Implante ostointegrado
- Implante de tronco cerebral

OTRAS AYUDAS

Sistema vibrotáctil

- Tipo:
- Aceptación:
- Tiempo que lo utiliza:

Sistema F.M.

- Modelo:
- Aceptación:
- Uso
 - En casa
 - En el colegio
 - Otras situaciones

Bucle magnético:

- Modelo:
- Tipo:
- Aceptación:
- Uso:
 - En casa
 - En el colegio
 - Otras situaciones

HISTORIA ESCOLAR

Modalidad de escolarización

- | | |
|---|-----------------|
| <input type="checkbox"/> C.A.I | Periodo escolar |
| <input type="checkbox"/> Centro escolar | Periodo escolar |
| - Centro ordinario | |
| - Centro de integración preferente | |
| - Centro de educación especial | |
| - Centro bilingüe | |

Centro al que asiste:

Curso:

Teléfono:

Modalidad comunicativa

- La mantenida con el profesor
- La mantenida con sus compañeros
- La mantenida en el aula

Apoyos que tiene en el centro

- ¿Apoyo escolar o logopedia?:
- Horas:
- Otros apoyos:
- ¿Hay alguna adaptación curricular?:
- ¿en qué materia?

¿Cuenta el centro con un proyecto integral de eliminación de barreras de comunicación?

SI NO

(Señalización luminosa, sistemas F.M., ordenadores,...)

HOJA DE SEGUIMIENTO