

# Sistemas aumentativos y alternativos de comunicación (SAAC)

## ¿Qué son los sistemas aumentativos y alternativos de comunicación (SAAC)?

Los sistemas aumentativos y alternativos de comunicación (SAAC) abarcan todo tipo de comunicación que, aparte del lenguaje hablado, se usa para expresar pensamientos, necesidades, deseos e ideas. Todos usamos SAAC cuando utilizamos gestos o muecas, símbolos, dibujos o la escritura.

Los niños con serios problemas del habla o el lenguaje usan SAAC para complementar el habla o reemplazar el habla no funcional. Existen materiales aumentativos especiales para ayudar a que los niños se expresen, como tableros de comunicación con pictogramas y símbolos, y aparatos electrónicos. Estos pueden incrementar la interacción social, el rendimiento escolar y la autoestima.

Quienes usan los SAAC no dejan de usar el habla si pueden hablar. Los materiales de apoyo y los aparatos para SAAC se usan para que mejorar la comunicación.

## ¿Quién se beneficia de los SAAC?

La comunicación se da de muchas formas y son muchas las maneras en que la gente se comunica. Todo el mundo usa SAAC. Sin embargo, cuando un niño tiene necesidades complejas de comunicación y su lenguaje es limitado en ciertos ambientes, SAAC puede serle útil. Puede usar varios tipos de SAAC con su niño y crear un sistema personalizado que se adapte a sus necesidades y ambientes específicos.

Las limitaciones en el lenguaje de un niño pueden tener diversas causas, entre ellas:

- Parálisis cerebral
- Trastornos del espectro autista
- Retrasos en el desarrollo del lenguaje
- Lesión cerebral
- Trastornos neurológicos progresivos, como la esclerosis lateral amiotrófica
- Accidente cerebrovascular
- Ciertos trastornos genéticos
- Apraxia, dispraxia
- Afasia
- Múltiples dificultades
- Afecciones médicas temporales, como una traqueotomía
- Niños pequeños a riesgo de sufrir trastornos de la comunicación

La investigación y la experiencia clínica demuestran que el uso de SAAC en niños no impide el desarrollo del habla. De hecho, el uso de la comunicación alternativa o aumentativa a menudo facilita el desarrollo del habla en niños que tienen la posibilidad de desarrollarla. La SAAC actualmente se utiliza con éxito en niños muy pequeños con riesgos de problemas de comunicación.

### To Learn More

- Servicios de Habla y Lenguaje  
206-987-2104
- Consulte con el proveedor de atención médica de su hijo.
- [seattlechildrens.org](http://seattlechildrens.org)

### Free Interpreter Services

- En el hospital, solicítelo a la enfermera de su hijo.
- Fuera del hospital, llame a la línea gratuita de Interpretación 1-866-583-1527. Dígame al intérprete el nombre de la persona o la extensión que necesita.

**¿Qué tipos de sistemas SAAC existen?**

Éstos son algunos tipos de SAAC:

**Sistemas de comunicación no asistida (sin ayuda)**

Éstos dependen del cuerpo del usuario para transmitir mensajes. Los ejemplos incluyen gestos, la expresión corporal y/o lenguaje por señas.

**Sistemas de comunicación asistida**

Requieren el uso de materiales o equipos, además del cuerpo del niño. Los métodos de comunicación asistida pueden variar de papel y lápiz a libros, tableros o aparatos para la comunicación que reproducen la voz (dispositivos generadores de lenguaje o SGD, sus siglas en inglés) o la escritura. Los materiales de apoyo electrónicos para la comunicación permiten que el niño use símbolos pictóricos, letras, palabras y frases para crear mensajes. Algunos aparatos se pueden programar para reproducir varios idiomas hablados.

---

**For more information**

- American Speech Language Hearing Association [asha.org](http://asha.org)
- International Society for Augmentative Alternative Communication [isaac-online.org](http://isaac-online.org)

---

**To make an appointment**

Póngase en contacto con el Departamento de Habla y Lenguaje al: 206-987-3127.

---

---

Reimpreso con autorización de Sistemas Aumentativos y Alternativos de Comunicación. Disponible en <http://www.asha.org/public/speech/disorders/AAC.htm?LangType=1034>.

© Copyright 2013 American Speech-Language-Hearing Association. Derechos reservados.

¿Quién se beneficia de AAC? reproducido en su totalidad con la expresa autorización por escrito de ISAAC, la Sociedad internacional para los sistemas aumentativos y alternativos de comunicación.

# Augmentative and Alternative Communication (AAC)

---

## What is augmentative and alternative communication (AAC)?

Augmentative and alternative communication (AAC) includes all forms of communication, other than oral speech, that are used to express thoughts, needs, wants and ideas. We all use AAC when we make facial expressions or gestures, use symbols or pictures, or write.

Children with severe speech or language problems rely on AAC to supplement existing speech or replace speech that is not functional. Special augmentative aids are available to help children express themselves. These include picture and symbol communication boards and electronic devices.

This may increase social interaction, school performance and feelings of self worth.

AAC users do not stop using speech if they are able to do so. The AAC aids and devices are used to enhance their communication.

---

## Who benefits from AAC?

Communication takes many forms, and people use many ways to communicate. Everyone uses AAC. However, when a child has complex communication needs and their use of speech is limited in a range of settings, AAC can help. Different types of AAC can be used to create a customized system for your child's individual needs and environments.

Limitations in a child's use of speech may be due to many causes, such as:

- Cerebral palsy
- Autism spectrum disorders
- Developmental language delays
- Traumatic brain injury
- Progressive neurological disorders, such as ALS
- Stroke
- Certain genetic disorders
- Apraxia, dyspraxia
- Aphasia
- Multiple challenges
- Temporary medical conditions such as a tracheotomy
- Young children who are at risk for communication disorders

Research and clinical experience show that the use of AAC with children does not block the development of speech. In fact, the use of alternative or augmentative communication often facilitates the development of speech for children who will be able to develop speech. AAC is now used successfully with very young children who are at risk.

1 of 2

---

### To Learn More

- Speech and Language Services  
206-987-2104
- Ask your child's healthcare provider
- [seattlechildrens.org](http://seattlechildrens.org)

### Free Interpreter Services

- In the hospital, ask your nurse.
- From outside the hospital, call the toll-free Family Interpreting Line, 1-866-583-1527. Tell the interpreter the name or extension you need.



**What are the types of AAC systems?**

Here are some of the types of AAC's:

**Unaided communication systems**

These rely on the user's body to convey messages. Examples include gestures, body language and/or sign language.

**Aided communication systems**

These require the use of tools or equipment in addition to the child's body. Aided communication methods can range from paper and pencil to communication books or boards to devices that produce voice output (speech generative devices or SGD's) or written output. Electronic communication aids allow the child to use picture symbols, letters, and words and phrases to create messages. Some devices can be programmed to produce different spoken languages.

---

**For more information**

- American Speech Language Hearing Association [asha.org](http://asha.org)
- International Society for Augmentative Alternative Communication [isaac-online.org](http://isaac-online.org)

---

**To make an appointment**

Contact the Speech and Language Department at 206-987-3127.

---

---

Reprinted with permission from Augmentative and Alternative Communication. Available from [asha.org/public/speech/disorders/AAC.html](http://asha.org/public/speech/disorders/AAC.html).

© Copyright 2013 American Speech-Language-Hearing Association. All rights reserved.

“Who Benefits From AAC”, reproduced in its entirety with the expressed written permission of ISAAC, the International Society for Augmentative and Alternative Communication.

---

Seattle Children's offers interpreter services for Deaf, hard of hearing or non-English speaking patients, family members and legal representatives free of charge. Seattle Children's will make this information available in alternate formats upon request. Call the Family Resource Center at 206-987-2201. This handout has been reviewed by clinical staff at Seattle Children's. However, your child's needs are unique. Before you act or rely upon this information, please talk with your child's healthcare provider.

© 2019 Seattle Children's, Seattle, Washington. All rights reserved.