

El Proyecto MacArthur: una herramienta para medir el desarrollo comunicativo de los niños euskaldunes

10/06/2007

El proyecto MacArthur surgió en inglés en los **Estados Unidos de América**, y en la actualidad **HUHEZI**, la Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación de Mondragon Unibertsitatea, trabaja en la adecuación al euskera de su herramienta, **Communicative Development Inventories (CDI)**. Se trata de un test, con el que, basándose en la información de los padres, se quiere medir el **desarrollo precoz de la lengua**, para prever qué retardo pueden tener los niños en su desarrollo lingüístico, y evitar, con las oportunas precauciones, los daños que dichos retrasos puedan acarrearles.



Aunque el proyecto se esté desarrollando en HUHEZI, esta facultad colabora con investigadores de otras universidades y entidades, como por ejemplo la UPV, la Universidad de Salamanca y Seaska.

Esta herramienta surgió **hace unos quince años** en los EEUU, y está compuesta por dos test: **Palabras y gestos** y **Palabras y frases**. El primero de ellos mide el desarrollo comunicativo de los niños de entre ocho y quince meses, mientras que el segundo se ocupa de los niños de entre 16 y 30 meses. Las encuestas ya están listas para publicarse. Por lo tanto, el curso próximo podrán ser utilizadas en los centros escolares del País Vasco. Por medio de esta herramienta, se puede saber qué capacidad tiene un niño para las lenguas, así como que edad evolutiva le corresponde en el desarrollo de la lengua.

Estas encuestas son **muy largas** (se puede necesitar cerca de una hora para rellenarlas), lo cual limita el uso de la herramienta. Por ello, han surgido **versiones breves** de las mismas, y este curso estamos recabando datos para probar la fiabilidad y viabilidad de las mismas.

Este proyecto ha recibido ayudas de la Consejería de Educación, Universidades e Investigación del Gobierno Vasco, así como del Ministerio de Educación.