

Identificación del proyecto

Nombre del proyecto

Estudio sobre el procesamiento de la información de modo en español.

Expediente numero

PGC2018-094198-B-I00

Descripción del proyecto

El objetivo principal del proyecto que aquí se solicita es el de examinar el procesamiento en tiempo real de la información de modo. Lo que pretendemos al examinar cómo la mente humana procesa dicha información es contribuir al debate acerca de la arquitectura del sistema humano de procesamiento del lenguaje, y aportar evidencias empíricas acerca de la interfaz entre la sintaxis, el léxico y la semántica.

Uno de los temas central en la literatura acerca del procesamiento de oraciones es el de determinar cuándo distintas fuentes de información son utilizadas durante la comprensión en tiempo real de los mensajes lingüísticos. En las últimas décadas, ha habido un intenso debate acerca de si determinadas fuentes de información tienen un estatus privilegiado, afectando al procesamiento desde etapas muy tempranas, en comparación a otras fuentes que tendrían un papel más tardío. Esta postura se ha contrastado con otra que defiende que todas las fuentes de información están igualmente disponibles, y que influyen de la misma manera ya en los estadios tempranos de procesamiento. Varios estudios se han centrado en examinar el influjo que la información codificada en el léxico tiene en los estadios iniciales de procesamiento. Los estudios que se han centrado en examinar cómo la información acerca de las propiedades de selección de modo de determinados predicados influye en el procesamiento han sido muy escasos en la literatura psicolingüística.

En este proyecto pretendemos examinar, desde una perspectiva experimental (mediante el uso de las técnicas de eye-tracking y ERPS), el procesamiento en tiempo real de los subjuntivos intensionales y de polaridad. Asimismo, pretendemos examinar en qué momento el sistema de procesamiento detecta anomalías gramaticales que son el resultado de no respetar las propiedades que definen a los subjuntivos intensionales.

En un primer grupo de experimentos, manipularemos el modo de un verbo subordinado en contextos en los cuales el modo viene determinado por la naturaleza léxico-semántica del verbo principal. Se usarán tanto predicados que seleccionan obligatoriamente el indicativo como predicados que seleccionan obligatoriamente el subjuntivo. Cruzando las variables modo seleccionado por el verbo principal y modo del verbo subordinado construiremos cuartetos de oraciones, dos de las cuales serán gramaticales y dos agramaticales.

Examinaremos tanto los patrones de lectura como las respuestas electrofisiológicas que dichas anomalías generan. En el segundo grupo de experimentos llevaremos a cabo dos estudios de eye-tracking y dos de ERPs. En el primer experimento examinaremos el procesamiento de los subjuntivos de polaridad. Concretamente, examinaremos cómo hablantes nativos del español procesan oraciones con un operador como la negación que dispara el uso del subjuntivo en la cláusula subordinada. En los tres experimentos restantes nos centraremos en estudiar las tres propiedades características que definen a los subjuntivos intensionales.

Empezaremos centrándonos en el procesamiento de oraciones que respetan o violan el principio de referencia disjunta. Seguiremos con un experimento que estudiará el procesamiento de oraciones que no respetan el principio de localidad que caracteriza a los subjuntivos intensionales. Y acabaremos con un cuarto experimento que se centrará en estudiar el procesamiento de oraciones que respetan o violan las restricciones de tiempo verbal que imponen los subjuntivos intensionales.

Financiación

Entidad financiadora

Ministerio de Ciencia e Innovación (MICINN), Agencia Estatal de Investigación (AEI) y Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER)

Importe

58.080,00 €



Unión Europea

Fondo Europeo de Desarrollo regional
"Una manera de hacer Europa"

Este proyecto está cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER). "Una manera de hacer Europa"