



## A COARTICULAÇÃO NO NÚMERO DE MÃOS NA PRODUÇÃO DE SINAIS DA LIBRAS

**RESUMO:** Este estudo objetivou testar se a variação no número de mãos dos sinais PRECISAR, QUERER e JÁ da libras decorre da coarticulação com o número de mãos do(s) sinal(is) adjacente(s) e se é afetada pelo aumento na taxa de sinalização e pela idade do sinalizante. Para isso, foram analisados dados de três sujeitos surdos com idade entre 16 e 17 anos, coletados por Xavier (2014) juntamente os dados de quatro outros, entre 27 e 28 anos, que efetivamente analisou. De maneira geral, os resultados se assemelharam aos obtidos pelo referido autor, indicando sensibilidade ao contexto e à taxa apenas para o sinal JÁ.

**PALAVRAS-CHAVE:** Variação. Número de mãos. Coarticulação

**ABSTRACT:** The aim of this study was to test whether the variation in the number of hands of the Libras signs NEED, WANT and EVER results from the coarticulation with the number of hands of the adjacent sign(s) and is affected by the increase in the signing rate and by the age of the signer. For this, we analyzed data from three deaf individuals, between 16 and 17 years old, collected by Xavier (2014) together with the data from four others, between 27 and 28 years old, which he analyzed. In general, the results were similar to those obtained by the author, indicating sensitivity to the context and the signing rate only for ALREADY.

**KEYWORDS:** Variation. Number of hands. Coarticulation.

*Coarticulation in the number of hands in the production of Libras signs*

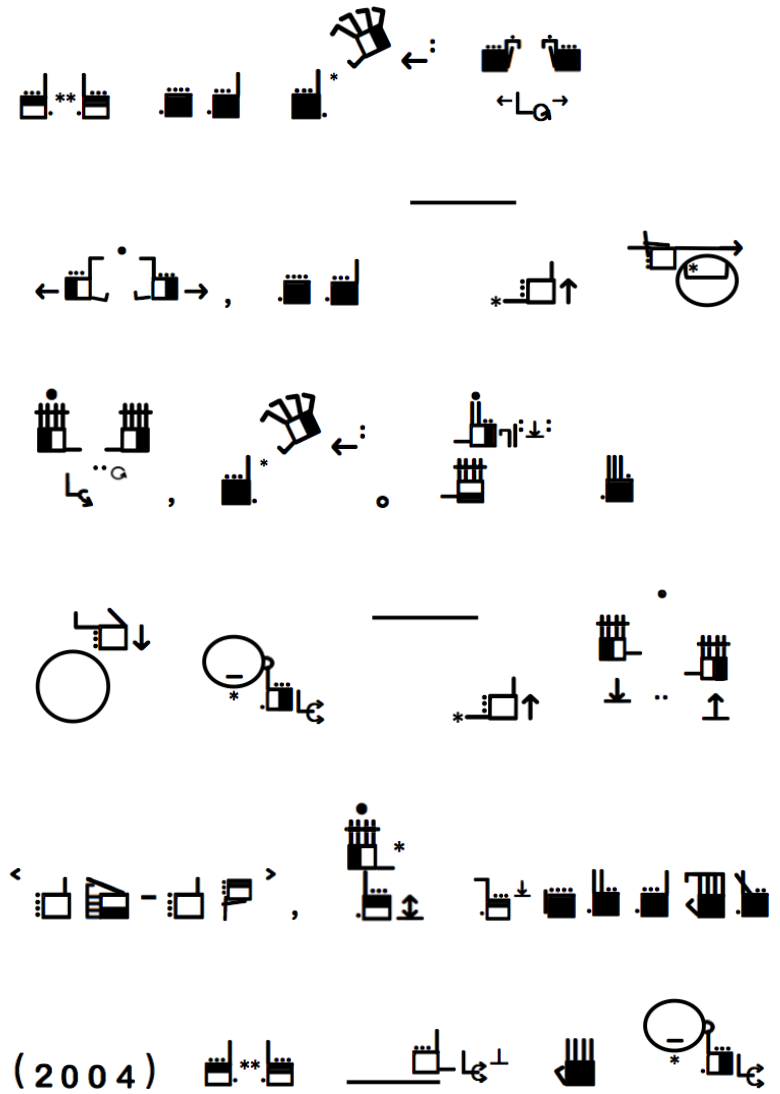
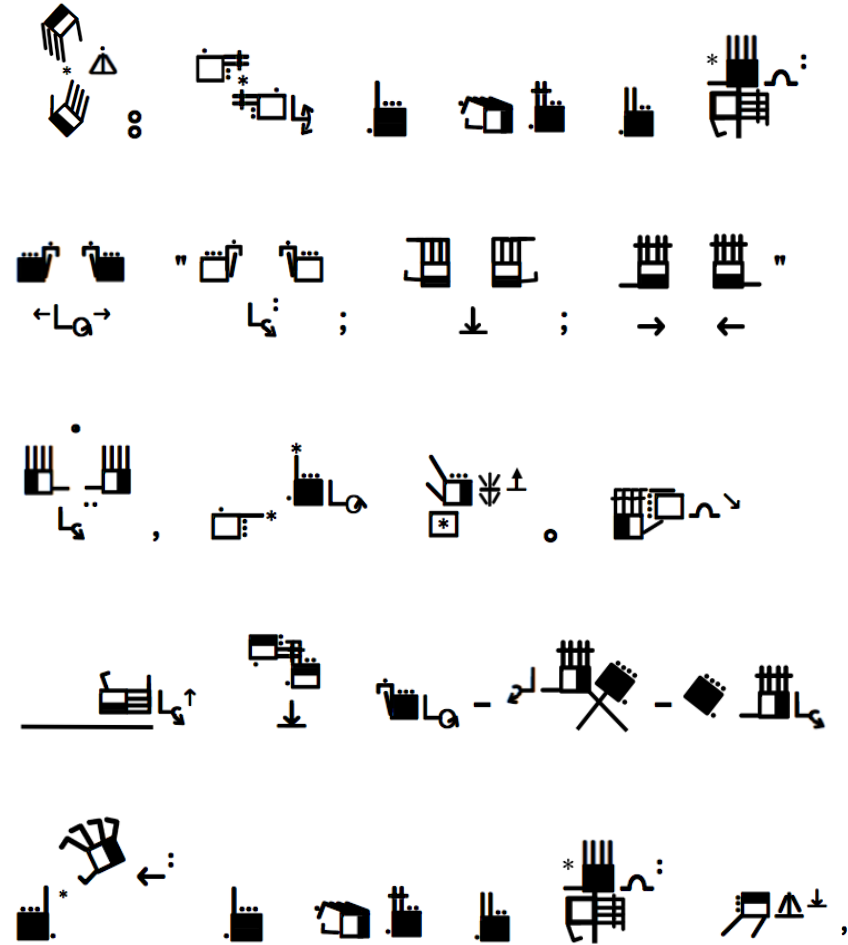
**THIAGO ALEXANDRE HUBIE**

Licenciado em Letras Libras pela Universidade Federal do Paraná. E-mail: [fet.hubie@gmail.com](mailto:fet.hubie@gmail.com).

**ANDRÉ NOGUEIRA XAVIER**

Professor doutor do curso de licenciatura em letras libras da Universidade Federal do Paraná. E-mail: [andrexavier@ufpr.br](mailto:andrexavier@ufpr.br).

Recebido em 23/12/2108. Aprovado em 31/01/2019.







## REFERÊNCIAS

- LUCAS, Ceil; et al. **Sociolinguistic variation in American Sign Language**. Washington, DC: Gallaudet University Press, 2001.
- KÜHNERT, B.; NOLAN, F. The Origin of Coarticulation. In: HARDCASTLE, W. J.; HEWLETT, N. (Org.) **Coarticulation**. Theory, Data and Techniques. Cambridge: Cambridge University Press, 1999. p. 7-30.
- STOKOE, W. Sign Language Structure: An Outline of the Visual Communication Systems of the American Deaf". **Studies in Linguistics: Occasional Papers**, 8, Washington, DC: Gallaudet University Press, 1960.
- XAVIER, A. N. A variação na produção de sinais da Libras à luz da Fonologia Gestual. **Gradus: revista brasileira de fonologia de laboratório**, v.1, p. 96-125, 2016.
- XAVIER, A. N. **Uma ou duas? Eis a questão! Um estudo do parâmetro número de mãos na produção de sinais da língua brasileira de sinais (libras)**. 2014. 146 f. Tese (Doutorado em Linguística) - Instituto de Estudos da Linguagem, Universidade Estadual de Campinas, Campinas, 2014.
- XAVIER, A. N.; BARBOSA, F. V. Variabilidade e estabilidade na produção de sinais da libras. **Domínios da Lingu@gem**, v. 11, p. 983, 2017.
- XAVIER, A. N.; TKACHMAN, O.; GICK, B. Towards convergence of methods for speech and sign segmentation. In: ACOUSTIC WEEK IN CANADA, 2015, Halifax. **Proceedings...**, Halifax: 2015.
- XAVIER, A. N.; BARBOSA, P. A. Diferentes pronúncias em uma língua não sonora? Um estudo da variação na produção de sinais da Libras, **D.E.L.T.A**, v. 30, n. 2, p. 371-413, 2014.