

**Aviso:** [2026-04-17 04:58] este documento é uma impressão do portal Ciência\_Iscte e foi gerado na data indicada. O documento tem um propósito meramente informativo e representa a informação contida no portal Ciência\_Iscte nessa data.

**Informação Desatualizada:** A informação contida neste perfil público poderá estar desatualizada.

## Barbara Fernandez

---

### Total de Citações

Web of Science®	8
Scopus	7

### Publicações

#### • Revistas Científicas

##### - Artigo em revista científica

1	<p>Silva, S., Vigário, M., Fernandez, B., Jerónimo, R., Alter, K. &amp; Frota, S. (2019). The sense of sounds: brain responses to phonotactic frequency, phonological grammar and lexical meaning. <i>Frontiers in Psychology</i>. 10, 1-11</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 8</li> <li>- N.º de citações Scopus: 7</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 9</li> </ul>
---	--

#### • Conferências/Workshops e Comunicações

##### - Comunicação em evento científico

1

Fernandez, B., Vigário, M., Jerónimo, R., Kai Alter & Frota, S. (2017). Processing words and non-words: An ERP study on the impact of phonotactic frequency and phonological grammar. XIII International Symposium of Psycholinguistics.