

GESTORES BIBLIOGRÁFICOS



Los gestores bibliográficos son programas informáticos que permiten la recopilación de referencias bibliográficas desde diferentes fuentes para la creación sencilla de citas y bibliografía. Además, permiten, entre otras cosas:



Organizar las referencias (crear, modificar, agrupar, recuperar, compartir, comentar, etc.)



Adaptar la bibliografía en los diferentes estilos (Vancouver, norma ISO, estilo APA, etc.)



Redactar e insertar citas en un artículo o trabajo en curso.

Los gestores bibliográficos suelen clasificarse en base a su:



Entorno de uso:

De escritorio

Requieren su instalación en el ordenador desde el que se necesitan utilizar, ocupando espacio en el disco duro.

y/o

De entorno web u on-line

Permiten el acceso desde cualquier dispositivo al almacenaje en la nube a través de aplicaciones on-line .



Licencia:

De pago

Requieren el pago de una licencia

y/o

Gratuito

No requiere ningún pago

Cita bibliográfica

Una cita bibliográfica es una anotación, dentro del texto de trabajo, al documento al que se hace referencia en la bibliografía.

Referencia bibliográfica

Una referencia bibliográfica se corresponde con la descripción normalizada del documento citado en el texto del trabajo.

MATERIALS AND METHODS

Study Design and Population

The Infancia y Procesamiento Sensorial (InProS [Sensory Processing and Childhood], www.inteo.edu.umh.es/inpros) project is a cross-sectional population-based study carried out in typically developing children aged 3–7 in Alicante, Spain. Detailed information on the study protocol has been published previously (24). Briefly, around 1,700 eligible children from 21 schools randomly selected in Alicante province. They were invited to participate in this study through an envelope with an

22. Rajaei S, Kalantari M, Pashazadeh Azari Z, Tabatabaee SM, Dunn W. Sensory processing patterns and sleep quality in primary school children. *Iran J Child Neurol.* (2020) 14:57–68.

23. Appleyard K, Schaughency E, Taylor B, Sayers R, Haszard J, Lawrence, et al. Sleep and sensory processing in infants and toddlers: a cross-sectional and longitudinal study. *Am J Occup Ther.* (2020) 74:7406205010p1–12. doi: 10.5014/ajot.2020.038182

24. Fernández-Pires P, Valera-Gran D, Sánchez-Pérez A, Hurtado-Pomares M, Peral-Gómez P, Espinosa-Sempere C, et al. The Infancia y Procesamiento Sensorial (InProS-Childhood and Sensory Processing) project: study protocol for a cross-sectional analysis of parental and children's sociodemographic and lifestyle features and children's sensory processing. *Int J Environ Res Public Health.* (2020) 17:1447. doi: 10.3390/ijerph17041447

25. Beaudry-Bellefeuille I, Lane SJ. Cultural Adaptation for Spain of the Spanish version of the short sensory profile using cognitive interviews. *Austin J Autism Relat Disabil.* (2015) 1:1004. Available online at: <https://austinpublishinggroup.com/autism/fulltext/autism-v1-id1004.php>

El uso correcto de las citas y referencias bibliográficas en un trabajo:

De honradez del autor al dar crédito a las ideas ajenas utilizadas

De facilitación al o la lector/a para la identificación y acceso a los datos

De facilitación para la métrica e impacto de los datos

De transparencia de la investigación científica