


ESTILO DE VISUALIZACIÓN DE CITAS

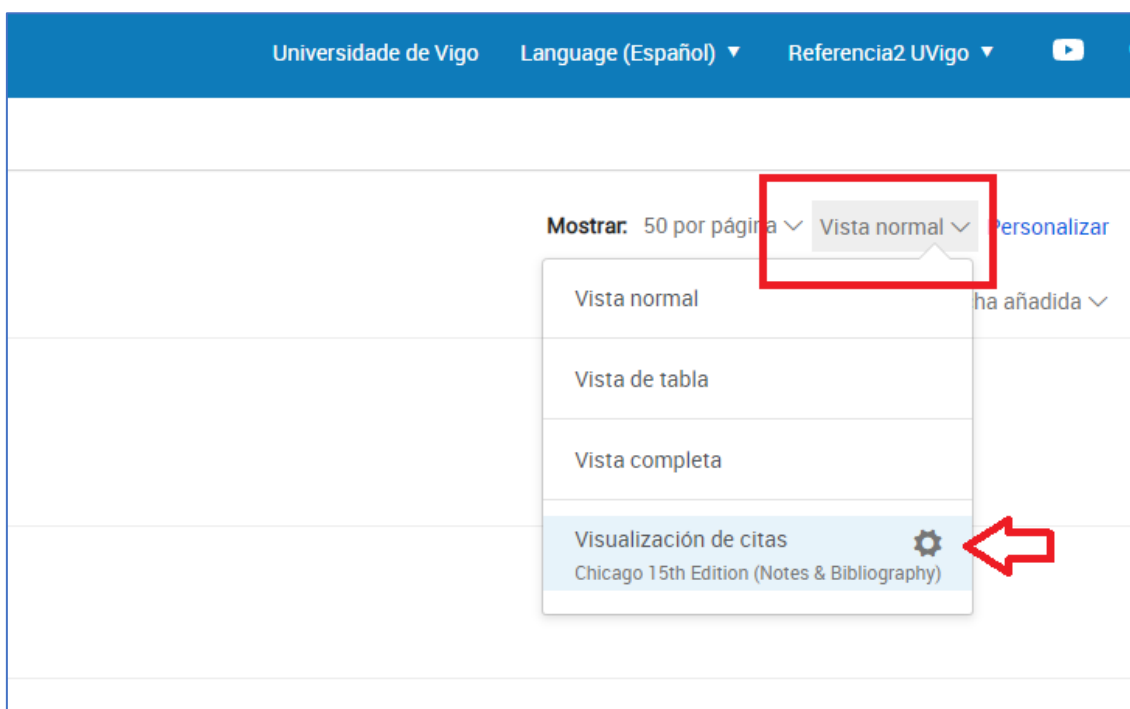
Para inserir as citas e redactar a bibliografía correctamente nos nosos traballos hai que comprobar que as referencias gardadas en RefWorks teñen todos os metadatos precisos para xerar a bibliografía no estilo seleccionado.

Cando importamos referencias debemos editalas e comprobar que temos toda a información que precisaremos segundo o estilo de cita que empregaremos.

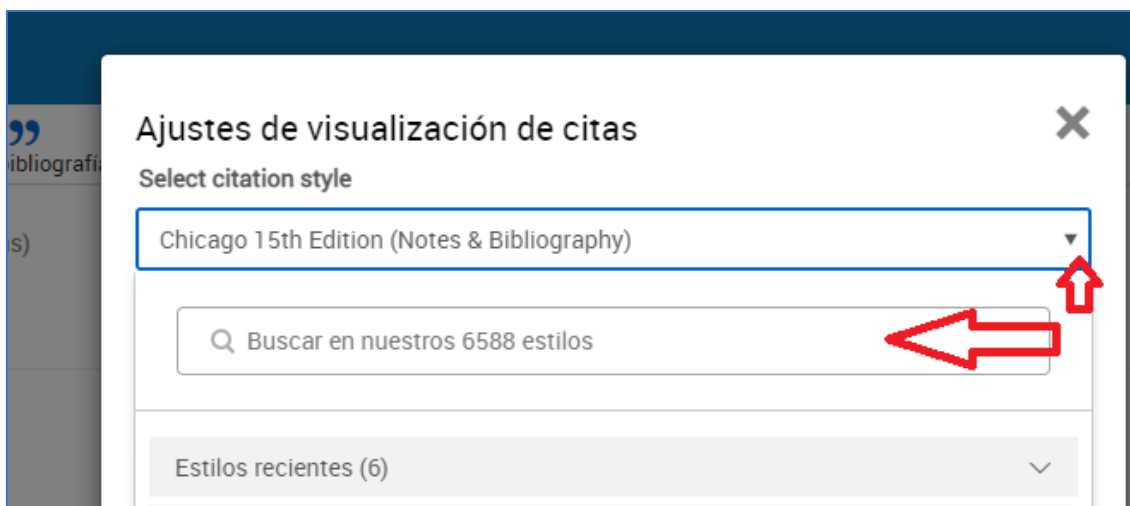
RefWorks incorpora un **formato de visualización de citas** para axudar nesta comprobación.

Como empregar o formato de visualización de citas

1. **Estableza o seu estilo de cita** escollendo o que precise de entre os máis de 6000 estilos que ofrece RefWorks. Para iso prema en “Vista normal” e no menú “Visualización de citas” prema na roda  para seleccionar o estilo de cita que quere empregar no seu traballo.



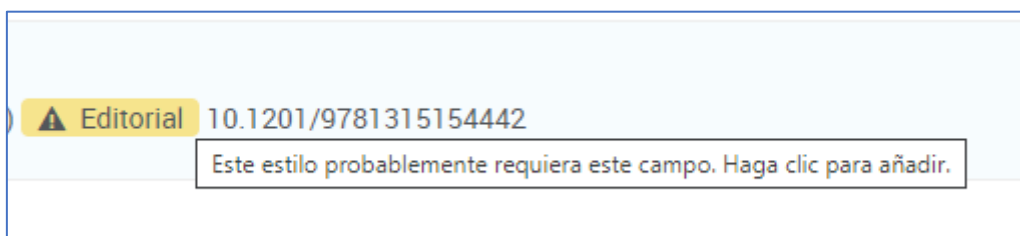
2. **Seleccione ou escriba** o nome do estilo.



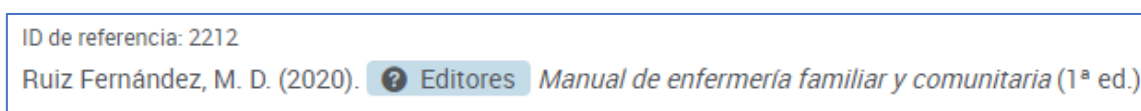
3. Comprobación de datos segundo o código de cores

Unha vez seleccionado o estilo de cita o programa identifica os campos nos que falta información precisa para xerar a bibliografía no estilo seleccionado indicando os campos en amarelo ou azul.

Amarelo: Indica os **campos requeridos** para o estilo seleccionado



Azul: Indica os metadatos que **poderían ser requeridos** para o estilo seleccionado



Teña en conta que estes campos cambian en función do estilo seleccionado.

4. **Prema nos campos marcados** e RefWorks abrirá o campo para que poida engadir o dato que falta e gardalo completando a referencia.

Last Imported (viewing all 10 references)

Select all on this page (1) Clear "Last imported"

4 minutes ago

- Ref ID: 2261
Rogers, A. A., Cook, R. E., & Button, J. A. (2021). Parent and peer norms are unique correlates of COVID-19 vaccine intentions in a diverse sample of U.S. adolescents. *Journal of Adolescent Health*, 68(1), 101-107. <https://doi.org/10.1016/j.jadohealth.2021.09.012> [Abstract](#)
- Ref ID: 2260
Fuji, H., Abbas, K., Klepac, P., van Zandvoort, K., Tanvir, H., Portnoy, A., & Jit, M. (2021). Effect of evidence updates on key determinants of measles vaccination impact. *Journal of Travel Medicine*, 19(1), 1-10. <https://doi.org/10.1186/s12916-021-02157-4> [Pages](#) [Abstract](#)
- Ref ID: 2259
Shimizu, M., Ogaki, K., Nakamura, R., Kado, E., Nakajima, S., Kurita, N., Watanabe, M., Yamashiro, K., Hattori, N., & Urabe, T. (2021). An 88-year-old woman with acute myocardial infarction and COVID-19 infection. *eNeurologicalSci*, 25, 100381. <https://doi.org/10.1016/j.ensci.2021.100381> [Issue](#) [Pages](#) [Abstract](#)

5. Complete o dato que falta e prema en Gardar/Save

Universidade de Vigo Language (English) Referencia2 UVigo

Save

Biography Delete Add Tags Tools Search

Parent and peer norms are unique correlates of COVID-19 vaccine intentions in a diverse sample of U.S. adolescents. *Journal of Adolescent Health*, 68(1), 101-107. <https://doi.org/10.1016/j.jadohealth.2021.09.012> [Abstract](#)

tanvir, H., Portnoy, A., & Jit, M. (2021). Effect of evidence updates on key determinants of measles vaccination impact. *Journal of Travel Medicine*, 19(1), 1-10. <https://doi.org/10.1186/s12916-021-02157-4> [Pages](#) [Abstract](#)

akajima, S., Kurita, N., Watanabe, M., Yamashiro, K., Hattori, N., & Urabe, T. (2021). An 88-year-old woman with acute myocardial infarction and COVID-19 infection. *eNeurologicalSci*, 25, 100381. <https://doi.org/10.1016/j.ensci.2021.100381> [Issue](#) [Pages](#)

S. E., Burnard, A., Rustage, K., Carter, J., Mehrotra, A., Knights, F., Campos-Matos, I., Majeed, A., Friedland, J. S., Edels

Abstract

Tags Add tag

Attachments Add an attachment...

Publish Date 2021 **Volume** 25

Issue

DOI 10.1016/j.ensci.2021.100381

URL <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85119514809&>

Journal eNeurologicalSci

Pages

Source Name Scopus

Source Database SCOPUS

Source Accession Art. No.: 100381

Date Retrieved 7 December 2021

Notes

Is Electronic This is an electronic source.