**[Título, máximo 120 caracteres]**

**Tipo de artículo:** [Revisión Bibliográfica / Investigación / Casos Clínicos / Carta al Editor]

**RESUMEN** [máximo 500 palabras]

Relevancia: [máximo 50 palabras]

Propósito:

Material y Métodos:

Resultados:

Conclusiones:

**Palabras clave:** [máximo 5, separadas con comas]

**INTRODUCCIÓN**

[Si su trabajo incluye gráficos, figuras o fotografías, escriba [Insertar Figura X] / [Insertar Gráfico X] / [Insertar Fotografía X] donde le gustaría que se publique, seguido de la leyenda. Ejemplo: **Figura 1:** Campo Visual.

*DM: Desviación Media; DSM: Desviación Estándar Modelo; VFI: Índice de Campo Visual.*]

**MATERIAL Y MÉTODOS**

[Si su trabajo incluye gráficos, figuras o fotografías, escriba [Insertar Figura X] / [Insertar Gráfico X] / [Insertar Fotografía X] donde le gustaría que se publique, seguido de la leyenda. Ejemplo: **Figura 1:** Campo Visual.

*DM: Desviación Media; DSM: Desviación Estándar Modelo; VFI: Índice de Campo Visual.*]

**RESULTADOS**

[Si su trabajo incluye gráficos, figuras o fotografías, escriba [Insertar Figura X] / [Insertar Gráfico X] / [Insertar Fotografía X] donde le gustaría que se publique, seguido de la leyenda. Ejemplo: **Figura 1:** Campo Visual.

*DM: Desviación Media; DSM: Desviación Estándar Modelo; VFI: Índice de Campo Visual.*]

**DISCUSIÓN**

**CONCLUSIONES**

**CONFLICTO DE INTERESES**

[Ninguno de los autores declaran tener conflictos de intereses / Los autores declaran tener conflicto de interés con las siguientes marcas comerciales]

**REFERENCIAS**

[Ejemplos:]

1. Craig JP, Nichols KK, Akpek EK, et al. TFOS DEWS II Definition and Classification Report. Ocul Surf. 2017;15(3):276–83.
2. Abelson MB, Udell IJ, Weston JH. Normal human tear ph by direct measurement. Arch Ophthalmol [Internet]. 1 Feb 1981 [citado 9 Jul 2019];99(2):301.
3. Simmons PA, Vehige JG. Clinical performance of a mid-viscosity artificial tear for dry eye treatment. Cornea. Abr 2007;26(3):294–302.
4. Rowe RC, Sheskey PJ, Quinn ME. Handbook of pharmaceutical excipients. 6th ed. Handbook of pharmaceutical excipients, Sixth edition. London; 2009. 706-714.

**ABREVIATURAS**

[Ejemplos:]

AVSC: Agudeza Visual Sin Corrección

OD: Ojo Derecho

OI: Ojo Izquierdo

LC: Lente de Contacto