

The logo for IDOCAL features the word "idocal" in a dark brown, lowercase sans-serif font. The letter "o" is replaced by a stylized orange circle with a smaller orange circle inside it, positioned above and below the main "o". The logo is centered within a white square that has a thin orange border, which is itself set against a larger orange rectangular background.

idocal

NOVEDADES
IDOCAL
2018

23 - 27 de Julio
Vol. 4, número 28

1. **PUBLICACIONES: ANXIETY AND THE SEVERITY OF TENSION-TYPE HEADACHE MEDIATE THE RELATION BETWEEN HEADACHE PRESENTEEISM AND WORKERS' PRODUCTIVITY – MONZANI ET AL.**
2. **IDOCAL: SESIONES "SHARE & LEARN"**
3. **IDOCAL: CENA VERANIEGA**
4. **EVENTOS: CINCO DIÁLOGOS SOBRE DESIGUALDADES Y DEMOCRACIA**
5. **RECURSOS: APA STYLE JOURNAL ARTICLE REPORTING STANDARDS**
6. **FE DE ERRATAS: ALICIA SALVADOR EN EL *RANKING* DE INVESTIGADORAS POR PROVINCIAS**

1. Publicaciones: Anxiety and the severity of Tension-Type Headache mediate the relation between headache presenteeism and workers' productivity – Monzani et al.



Nos complace anunciar que se ha publicado en PLOS ONE el siguiente artículo:

Monzani L, Zurriaga R, Espí López GV (2018) Anxiety and the severity of Tension-Type Headache mediate the relation between headache presenteeism and workers' productivity. PLoS ONE 13(7): e0201189. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0201189>

Resumen:

The primary objective of this study was to explore the mechanisms and conditions whereby Tension-Type Headache (TTH) presenteeism relates to health-related loss of productivity as a result of both reduced physical and mental health. To this end, Structural Equation Modeling (SEM) was used to conduct a secondary data analysis of a randomized clinical trial involving 78 Tension-type Headache (TTH) patients. The results showed that TTH presenteeism did not directly relate to health-related loss of productivity, either due to physical, or mental health problems. However, through anxiety-state, TTH presenteeism decreased patients' productivity, as consequence of reduced physical and mental health. Moreover, by increasing the severity of the Tension-Type Headache, TTH presenteeism indirectly decreased patients' productivity as consequence of reduced physical health (but not mental health). Finally, our results show that such indirect effects only occur when the cause of TTH is non-mechanical (e.g., hormonal causes, etc.). Our work provides an integrative model that can inform organizational behaviorists and health professionals (e.g., physiotherapists). Implications for organizational health are discussed.

¡Enhorabuena a los autores!

Para acceder al artículo, pincha [aquí](#).

2. IDOCAL: Sesiones “Share & Learn”

Las sesiones “Share & Learn”, iniciadas el pasado viernes, fueron anunciadas en el pasado número de Novedades IDOCAL. Aquí mostramos una foto de la sesión:



3. IDOCAL: Cena veraniega

El pasado 25 de Julio se celebró la cena veraniega del IDOCAL en el restaurante La Toscana. A continuación mostramos algunas fotos del evento:





4. Eventos: Cinco diálogos sobre Desigualdades y Democracia

El IVIE y la Fundación Ernest Lluch organizan el ciclo de diálogos “5 diálogos sobre desigualdades y democracia”, del 25 de Septiembre al 22 de Noviembre en el ADEIT. A continuación mostramos información sobre los cinco diálogos:

- ✚ **Diálogo 1:** Desigualdad, distribución y redistribución de la riqueza: ¿se necesita un nuevo contrato social? Antón Costas / José Fernández Albertos. 25 septiembre 2018 | 19:00 - 20:30h
- ✚ **Diálogo 2:** ¿Es más igualitaria la sociedad digital? Jorge Barrero / Helena Herrero. 3 octubre 2018 | 19:00 - 20:30h
- ✚ **Diálogo 3:** La desigualdad en perspectiva de género. Cristina Gallach / Lina Gálvez. 29 octubre 2018 | 19:00 - 20:30h
- ✚ **Diálogo 4:** Los retos del mercado de trabajo: desigualdad laboral y pobreza. Sara de la Rica / Aitor Lacuesta. 14 noviembre 2018 | 19:00 - 20:30h
- ✚ **Diálogo 5:** La Europa perpleja: democracia imperfecta y modelo social europeo, a revisión. Joaquín Almunia / Daniel Innerarity. 22 noviembre 2018 | 19:00 - 20:30h



Para más información, pincha [aquí](#).

5. Recursos: APA Style Journal Article Reporting Standards

As part of its promotion of greater transparency and the assessment of rigor in psychological science, the American Psychological Association has released new Journal Article Reporting Standards for researchers seeking to publish in scholarly journals.

The standards are specific to psychological research and offer guidelines on the information needed in a research article to ensure that the elements included are comprehensible and that the study can be replicated.

The new standards:

- ✚ Recommend the division of hypotheses, analyses and conclusions into primary, secondary and exploratory groupings to allow for a full understanding of quantitative analyses presented in a manuscript and enhance reproducibility.
- ✚ Offer modules for authors reporting on N-of-1 design, replication, clinical trials, longitudinal studies and observational studies, as well as the analytic methods structural equation modeling and Bayesian analysis.
- ✚ Address the plurality of inquiry traditions, methods and goals, providing guidance on material to include across diverse qualitative research methods.
- ✚ Provide standards for reporting research using mixed-method designs, drawing on both qualitative and quantitative standards.

Para más información y ver el vídeo explicativo, pincha [aquí](#).



6. Fe de erratas: Alicia Salvador en el *Ranking* de investigadoras por provincias

En el número pasado de Novedades IDOCAL publicábamos la siguiente noticia:

La página web indice-h.webcindario.com es una página que ofrece listas de los más importantes investigadores de distintas áreas científicas y provincias españolas atendiendo a su índice h(ESI-DIH). Estos valores son los que se obtienen usando Web of Science ISI a la que tienen acceso todos los centros públicos de investigación a través de FECYT.

Una lista interesante que podemos observar es la que podemos encontrar [aquí](#), de las 421 más importantes investigadoras **científicas** residentes en España (actualizada 11/7/18). Es importante destacar que de ese total sólo 30 se encuentran en la provincia de Valencia, y sólo hay dos de la Facultad de Psicología de la Universidad de Valencia (Rosa M. Baños e Isabel Balaguer).

El error consistió en que no eran dos investigadoras sino tres, faltaba **Alicia Salvador**, que pertenece al IDOCAL. Así pues, las investigadoras a destacar son:

-  Alicia Salvador
-  Rosa M. Baños
-  Isabel Balaguer

Colaboradores de este número (por orden alfabético):

Emiliano Bressan
Nia Djourova
Baltasar González
Vicente González-Romá
Alice Maniezki
José Ramos
Rosario Zurriaga

Editor:

Jorge Magdaleno