

La patronal AEC vuelve a la mesa de negociación.

La patronal **AEC** vuelve a la mesa de negociación



Convenio TIC

Nuestra propuesta se basa en 5 ejes:

1. Nuevo sistema de clasificación profesional.
2. Propuesta de una jornada anual de 1.742h.
3. Tablas salariales actualizadas.
4. Regulación de la subcontratación.
5. Regulación del teletrabajo.

 tic@servicios.ccoo.es  www.ccoo-servicios.es/tic/  www.ccoo.es/Afiliate



La concentración del 12 de mayo a las puertas de la Asociación de Empresas de Consultoría (AEC) y la campaña en medios han dado sus frutos y la patronal nos ha comunicado su intención de retomar las negociaciones del convenio, fijando como próxima fecha de reunión el día 30 de mayo.

Este es un primer paso, pero aún hay camino por recorrer. Lo siguiente, que retiren sus propuestas y se abran a negociar unas condiciones dignas para sus plantillas.

Mientras tanto, seguiremos con el calendario de movilizaciones planificadas por lo que, el día 26 de mayo, los y las delegadas saldremos a la calle para exigir que desistan en sus planteamientos inaceptables y se sienten a negociar un convenio justo y que refleje la realidad del sector.

No es de recibo que desde las empresas pretendan dar una imagen de modernidad y conciliación, negociando los planes de igualdad mientras, escudadas en la patronal del sector, planteen medidas que echan por tierra todo el trabajo hecho por la conciliación de la vida personal y laboral.

Necesitamos un convenio que acabe con el uso de sistemas de clasificación internos o tablas salariales "secretas" y poco transparentes, es decir, que contemple una clasificación y remuneración bien definidas, que garanticen el mantenimiento del poder adquisitivo de las plantillas.

Recuerda que puedes continuar contribuyendo a que retiren su propuesta firmando esta petición en "Change.org" <https://bit.ly/NOPrecaryTIC>, ¿te apuntas?

Y no olvides darle máxima difusión en redes sociales #ConvenioTICdigno #NoPrecaryTIC

CCOO ES TU SINDICATO AHORA MÁS QUE NUNCA. ¡AFÍLIATE!