



Confederación General del Trabajo

Sindicato Federal de Correos y Telégrafos

CONCURSO DE TRASLADOS FUERA DE LA MESA, ¡MAL NEGOCIO!

El 12 de Enero fueron convocados, **FUERA DE LA MESA DE NEGOCIACIÓN** del Convenio Colectivo, CCOO, UGT y CSIF para “negociar” unas nuevas bases para el Concurso Permanente de Traslados (CPT).

Para CGT, en Plena Negociación del Convenio Colectivo no puede tener lugar una reunión para “negociar” una materia que está incluida dentro del propio Convenio.

CGT considera que no procedía ni la convocatoria de dicha reunión, excluyente de los sindicatos presentes en la mesa de negociación (CGT y SL), ni la participación de los asistentes (CCOO, UGT y CSIF), a no ser que fuese para exigir la **NEGOCIACIÓN REAL** del Convenio Colectivo y dentro de él, el Concurso Permanente de Traslados.

Comprobamos como CCOO, UGT y CSIF, sí participan en las reuniones de la empresa; veremos si lo hacen el día 14 con **todos** los Sindicatos por la defensa de los derechos de **tod@s l@s trabajador@s**.

Mal negocio para **l@s trabajador@s**, negociar un Concurso de Traslados fuera del Convenio a modo de apañeo entre empresa y CCOO, CSIF y UGT, cuando ha existido el tiempo suficiente para hacerlo dentro la mesa de Negociación del III Convenio. El tiempo pasa y ante un borrador de Convenio nefasto, es hora de tomar posturas concretas por y para la defensa de los derechos laborales de **tod@s l@s emplead@s** de Correos y dejar de lado las estrategias, las discrepancias y los privilegios sindicales.



LOS CONVENIOS SE NEGOCIAN EN SU TOTALIDAD, POR TOD@S Y PARA TOD@S

CGT Sindicato Federal de Correos y Telégrafos C/ Angel Baixeras s/n pta H 3ª planta 08070 – BARCELONA

RICO: 51625, Teléfono 933150404 Fax: 933173739 federal.cgtcorreos@cgt.es www.cgt.es/correos

Si deseas recibir periódicamente: comunicados, información sobre concursos, pases a otros ministerios, ayudas de acción social, etc., apúntate en www.cgt.es/correos/lista.htm

14/01/10: Faltan 350 días para la liberalización del Sector Postal