

Octubre 2019

CONVENIO DE BANCA: REGISTRO DIARIO DE JORNADA – CAPÍTULOS VIII, IX y XI

NEGOCIACIÓN DEL XXIV CONVENIO DE BANCA



En la reunión de este miércoles se han avanzado en las negociaciones del **Convenio Colectivo de Banca** respecto a la posibilidad de alcanzar un acuerdo sobre el Registro Diario de la Jornada. La Asociación Española de Banca (AEB) sopesará la contrapropuesta conjunta de los sindicatos mayoritarios **FINE-ACB**, CCOO y UGT.

Durante la misma, **FINE-ACB** ha presentado su plataforma para los capítulos VI en relación al Tiempo Efectivo de Trabajo y el X sobre Igualdad y Conciliación. Además, se han revisado las propuestas de ambas partes respecto a los capítulos VIII sobre Prestaciones Complementarias, el IX relativo a Beneficios Sociales y el XI de Salud Laboral.

En este sentido, ha habido numerosas y coincidentes propuestas por la Representación Legal de los Trabajadores (RLT) como las mayores aportaciones a los Sistemas de Previsión, el incremento en las primas de seguros, o los mayores límites, mejores condiciones y más casuísticas en los préstamos sin intereses y de ayuda vivienda. En la misma línea han ido el incremento de la base salarial de cálculo para capitales complementarios por invalidez, fallecimiento, viudedad y orfandad y la equiparación de los herederos con relación por pareja de hecho.

Además de la implicación de la RLT en todo el proceso, también se ha propuesto la ampliación y mejora de los sistemas de evaluación de riesgos laborales, con especial atención en los riesgos psicosociales y detección y tratamiento del estrés laboral; así como la identificación de funciones susceptibles de valoración como Usuarios de Visualización de Datos, derivadas de la digitalización y remotización del trato con el cliente.

Las próximas reuniones de la mesa de negociación del **Convenio de Banca** están previstas para los días 7 y 26 de noviembre, donde trataremos los Capítulos XII sobre Derechos Sindicales y XIII relativo al Régimen Sancionador.

ASOCIACIÓN CUADROS BANCA.