

Fernando Becker desmiente ser uno de los candidatos a la presidencia de Caja Madrid

- El director de Recursos Corporativos de Iberdrola afirma que no se lo ha planteado y que le gusta su actual puesto de trabajo
- Como experto en economía, ha señalado que para salir de la situación de estancamiento en el diálogo social el gobierno debe mantener “una posición de árbitro” y no “respaldar las posiciones de unos o de otros”

Aranjuez (23/07/09) El director de Recursos Corporativos de Iberdrola, Fernando Becker ha desmentido ser uno de los candidatos a la presidencia de Caja Madrid, tal y como se especuló a principios de mes, aclarando que “nadie me ha dicho nada”. Ante la insistencia de los medios de comunicación a su llegada a los cursos de verano que organiza la Fundación Universidad Rey Juan Carlos ha añadido “no me lo he planteado” y ha asegurado “me siento muy a gusto en Iberdrola”. Becker ha precisado que los rumores sobre su posible cambio de trabajo “forman parte de los comentarios de verano”.

Fernando Becker también se ha pronunciado sobre el estado de las negociaciones entre los sindicatos, la CEOE y el Gobierno señalando que para salir de la situación de estancamiento actual es necesario que “el Gobierno mantenga una posición de árbitro” y que sobretodo “no debe respaldar posiciones de unos o de otros”. Fernando Becker espera que “exista la suficiente disposición por parte de los agentes económicos” para que acuerden entre ellos “las posibles soluciones a la crisis”.

Después de dos meses siguen las negociaciones entre los sindicatos, la CEOE y el Gobierno para ponerse de acuerdo en la rebaja de las cotizaciones. La negativa de la patronal y las exigencias de los sindicatos está retrasando la llegada de un acuerdo. El directivo de Iberdrola ha destacado el papel que juega el diálogo social en nuestra sociedad, alegando que “es una pieza clave en lo que es el éxito de la economía española” y por eso cree que es primordial “intentar buscar aproximaciones tanto de la parte patronal como de la parte sindical”