



La sede de la CNMC. ELISA SENRA

Salvedades en las primeras cuentas anuales de la CNMC

La Intervención considera que no se han justificado unos pagos por 3,3 millones y que faltó acceso a datos bancarios

Rubén Esteller MADRID.

La Comisión Nacional de Mercados y Competencia acaba de hacer públicas sus primeras cuentas anuales con salvedades por unos pagos de 3,3 millones de euros que, según explicaron desde el organismo, se contabilizaron en 2014 pese a corresponder a pagos del año anterior.

El organismo que preside José María Marín Quemada ha afrontado la fusión de los cuatro organismos -Comisión Nacional de Energía, Comisión Nacional de Competencia, Comisión de Mercado de las Telecomunicaciones y la Comisión del sistema postal- que mantenían además contabilidades distintas.

La CNMC tuvo que fusionar la extinta Comisión Nacional de la Competencia (CNC) con presu-

puesto limitativo -los importes aparecen fijados previamente y sujetos al Plan General de Contabilidad Pública, con la CNE y la CMT, las dos con presupuestos de tipo estimativo.

Según indicaron fuentes consul-

Competencia pone en marcha un buzón para recibir quejas internas de funcionamiento

tadas por este diario, la fusión de todos estos organismos ha generado un ahorro de 12 millones de euros y la institución cuenta en estos momentos con una tesorería cercana a los 8 millones de euros.

Adicionalmente, la Intervención del Estado lamenta no haber tenido acceso a todas las cuentas de la institución. No obstante, la CNMC explicó ayer que ya ha aportado las cuentas de las liquidaciones de electricidad y gas y, por lo tanto, este asunto ya está resuelto para el ejercicio de 2015.

En las cuentas presentadas se observa por ejemplo que la CNE tenía previstos varios pagos a ex-presidentes y exconsejeros por un total de 397.856 euros.

Por otro lado, la CNMC ha puesto en marcha un buzón para recibir las quejas que pudieran ocasionarse y mejorar el funcionamiento interno. El destinatario de las reclamaciones que se puedan dar será el responsable de control interno, lo que servirá para reducir los riesgos de presiones internas de funcionamiento.