Empresa

La Ciudad Financiera del Santander, adjudicada: los Reuben presentan la mayor oferta

Los hermanos Simon y David Reuben, inversores de origen indio asentados en Londres, se han impuesto al banco español en la puja por la sede de la entidad situada en Boadilla del Monte (Madrid).

EjePrime 12 nov 2018 - 18:40



Los hermanos Reuben se imponen en la puja por la Ciudad Financiera del Santander. Los inversores de origen indio asentados en Londres habrían presentado la oferta más alta para hacerse con la sede de la entidad financiera, ubicada en Boadilla del Monte (Madrid).

Los hermanos han competido con el banco de preside Ana Botín y con el fondo AGC Capital Markets por hacerse con el cuartel general del primer banco español, en una

venta que se enmarca en el proceso concursal en el que está inmerso Marme Inversiones, el anterior propietario del activo, según informa *Voz Pópuli*.

Santander podría tratar de judicializar el proceso si opta por defender que posee derecho de mejora sobre la oferta ganadora

Santander podría tratar ahora de judicializar el proceso si opta por defender que posee derecho de mejora sobre la oferta ganadora, un punto polémico en el concurso de acreedores de Marme y sobre el que no parecen tener las mismas impresiones el banco español y la administración concursal.

Los Reuben figuran entre las cien mayores fortunas del mundo. Su grupo de inversión cuenta con propiedades en diversos sectores como el industrial, el inmobiliario o el alimentario. Entre sus activos se encuentra el Curtain Hotel, uno de los hoteles más lujosos de Londres; el puerto deportivo italiano Portosole Sanremo, y el mayor invernadero de Europa, ubicado en la región italiana de Apulia.

Ambos hermanos son, asimismo, dueños de Metro (empresa británica de almacenamiento de metales), de la naviera RB Shipping y del aeropuerto London Oxford, en Kidlington, al noroeste de Londres. Además, **entre sus activos inmobiliarios**, la mayoría localizados en la capital británica, figura el rascacielos Millbank Tower.