

Cambios en la cúpula del grupo Meliá Hotels

Sebastián Escarrer abandonará la vicepresidencia de la hotelera mallorquina en junio

HUGO SÁENZ / Palma
Cambios en la cúpula del grupo Meliá. Tras 19 años como ejecutivo de la hotelera mallorquina, Sebastián Escarrer ha comunicado al consejo de administración que dejará la vicepresidencia de Meliá Hotels International el próximo mes de junio.

El dirigente de la hotelera ha decidido no renovar su mandato, que vence en la Junta General de Accionistas del próximo 5 de junio, si bien seguirá perteneciendo al consejo de administración, que ha aceptado su

decisión y ha reconocido su extraordinaria contribución al proyecto Meliá Hotels International.

Sebastián Escarrer seguirá representando a la compañía como vicepresidente de Exceltur, miembro del consejo de Turismo de la CEOE, consejero en diversos bancos europeos y miembro de la Fundación Príncipe de Girona, según afirmaron fuentes cercanas a la empresa.

Según estas mismas fuentes, la decisión no viene precedida de ningún enfrentamiento o disputa fami-

liar, «siempre se vela por la empresa y por los accionistas».

El dirigente considera que en el contexto actual el liderazgo de la compañía está bien cubierto y, por consiguiente, se trataba de un momento óptimo para presentar su decisión al consejo.

A partir de ahora, Escarrer continuará desarrollando su carrera profesional en el ámbito de la ética empresarial, la educación y la responsabilidad social.

Meliá Hotels International comu-

nicó ayer también a la Comisión Nacional del Mercado de Valores (CNMV) que celebrará junta ordinaria y extraordinaria el 5 de junio en primera convocatoria o el 6, en segunda, aunque no precisó los motivos que la han llevado a convocarla.

Actualmente, la presidencia del grupo la ostenta su fundador Gabriel Escarrer Juliá, mientras que otro de sus hijos, también llamado Gabriel Escarrer, ocupa la vicepresidencia ejecutiva y es además consejero delegado del grupo.



Sebastián Escarrer.

Impreso por Bernardo Jaramillo . Prohibida su reproducción.