

## V. Anuncios

### B. Otros anuncios oficiales

#### MINISTERIO DE FOMENTO

**40231** *Anuncio del Tribunal examinador del proceso selectivo para la selección y nombramiento de personal funcionario interino de la Escala de Titulados de Escuelas Técnicas de Grado Medio de Organismos Autónomos del Ministerio de Fomento, especialidad Operaciones aéreas, destinado en la Agencia Estatal de Seguridad Aérea, por el que se notifica a D. José Antonio Mohedano Mohedano oficio de subsanación de deficiencias de méritos.*

Con fecha 26 de septiembre de 2014 se dictó oficio de subsanación de deficiencias de méritos dirigido a D. José Antonio Mohedano Mohedano, por parte del Tribunal examinador del proceso selectivo para la selección y nombramiento de personal funcionario interino de la Escala de Titulados de Escuelas Técnicas de Grado Medio de Organismos Autónomos del Ministerio de Fomento, especialidad Operaciones aéreas, destinado en la Agencia Estatal de Seguridad Aérea.

Tras intentar debidamente la notificación del oficio mencionado del citado procedimiento selectivo, procede acudir al medio de notificación previsto en el artículo 59.5 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

De conformidad con lo establecido en el artículo 61 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, la parte interesada podrá comparecer ante la Agencia Estatal de Seguridad Aérea en un plazo de quince días hábiles, a contar desde el día siguiente al de la publicación de este anuncio, para tener conocimiento íntegro del Oficio de referencia, acto que se encuentra depositado, a estos efectos, en la sede de la Agencia Estatal de Seguridad Aérea, en la Avenida General Perón, 40, 1.ª planta (1.C.25), 28020 Madrid (teléfono 91 396 8451 y fax 91 3968720).

Madrid, 26 de septiembre de 2014.- El Presidente del Tribunal examinador, José Luis Lozano Lozano.

ID: A140056941-1