

NOTA DE PRENSA

Presentación del libro “El túnel: un paso más en el camino”



El pasado 7 de marzo se ha presentado, en la Escuela de Ingeniería Técnica de Obras Públicas de Madrid, el libro “El Túnel: un paso más en el camino”, un manual técnico que condensa en casi seiscientas páginas todos los aspectos relativos a normativa, seguridad y explotación en túneles, y que servirá de apoyo a cualquier profesional de la Ingeniería que quiera profundizar en el apasionante mundo de estas obras complejas y misteriosas.

Este libro, que ha sido editado por la Fundación de la Ingeniería Técnica de Obras Públicas, obedeciendo a uno de sus fines fundamentales de promocionar la técnica y la cultura en el ámbito de la ingeniería civil, se convertirá en un referente indispensable para los profesionales que tengan que abordar un trabajo de instalaciones de túneles, tal y como comentó el Director de la Escuela, **Carlos Delgado**, que fue el encargado de moderar este acto, en el que cada autor pudo sintetizar su punto de vista sobre el trabajo que se presentaba.

Alberto Abella, ingeniero técnico de Minas, comentó que este libro era un paso más en la evolución profesional de los autores y fruto de la experiencia desde que publicaron el libro “Incendio en túneles” hace ya más de treinta años. Por su parte, **Ignacio García-Arango**, ingeniero de caminos, canales y puertos, durante su intervención, subrayó la importancia de que la ingeniería no siempre tiene que buscar la solución más llamativa, sino que el túnel debe ser un paso más en el camino, y sólo ser construido cuando la necesidad lo requiera. También hizo alusión a la importancia de que el ingeniero tiene que recuperar su papel e implicarse en la búsqueda de la mejor solución, cuando un problema se presenta,



**FUNDACIÓN DE LA INGENIERÍA
TÉCNICA DE OBRAS PÚBLICAS**

JOSÉ ABASCAL, 20 - 1º
TELEF.: 91 - 451.69.20 - FAX: 91 - 451.69.22
28003 - MADRID
E-Mail: consejo@citop.es

y no dejarse llevar por el protocolo administrativo, por miedo a la sanción. Por último, intervino **Fernando Hacar**, ingeniero técnico de obras públicas, quien, antes de nada, quiso hacer alusión a la figura de su padre, Miguel Ángel Hacar –que fue catedrático en esta Escuela-, porque fue el que le inculcó que un ingeniero debe estar toda la vida investigando y replanteándose las cosas. Después hizo una breve síntesis de algunos aspectos concretos del libro, con el mensaje, de que éste no es un libre de conclusiones, sino que cada obra requiere –dependiendo de muchos factores-, de unas soluciones u otras.

Por último, destacar la intervención de Manuel Mas Hidalgo, comisionado de la Fundación de la Ingeniería Técnica de Obras Públicas, quien que cuando le llegó a la Fundación la propuesta para editar este libro, no dudó un segundo en ponerlo en marcha, y agradeció públicamente a las empresas colaboradoras, su ayuda, porque sin ella no hubiese sido posible la magnífica edición que se presenta.

Información y venta:

Fundación de la Ingeniería Técnica de Obras Públicas

C/ José Abascal, 20. 28003 Madrid

P.V.P.: 60 euros (IVA incluido) + gastos de envío.

P.V.P. a colegiados ITOP o empresas colaboradoras: 50 euros (IVA incluido) + gastos de envío.

E-mail: fundacion@citop.es

Web: <http://www.fitop.es/proyectos1.html> (se puede hojear el libro)