



Premio Fopa 2010

La nueva terminal del Aeropuerto de Alicante recibe el premio a la mejor obra pública de la provincia

- El presidente de Aena, Juan Ignacio Lema, y el director del aeropuerto, Santiago Martínez-Cava asistirán al acto de entrega
- El jurado de Fopa eligió las nuevas infraestructuras aeroportuarias por su funcionalidad y riqueza arquitectónica

04 de mayo de 2011

La nueva terminal del Aeropuerto de Alicante recibe el premio Fopa 2010 a la mejor obra pública de la provincia, en un acto de entrega que tendrá lugar esta tarde en el Auditorio de la CAM (Caja de Ahorros del Mediterráneo) de Alicante. Al evento acudirán el presidente de Aena, Juan Ignacio Lema, quien recogerá el galardón y el director del Aeropuerto de Alicante, Santiago Martínez-Cava. El jurado de la Federación de Obras Públicas de la Provincia de Alicante (FOPA) eligió esta infraestructura proyectada por Aena por su funcionalidad y riqueza arquitectónica.

La nueva terminal y el resto de instalaciones asociadas a la misma se enmarcan dentro de un plan impulsado por el Ministerio de Fomento y llevado a cabo por Aena para renovar las infraestructuras aeroportuarias alicantinas. Con la entrada en servicio de esta obra, el pasado 24 de marzo, el Aeropuerto de Alicante pasó a tener capacidad para atender a 20 millones de pasajeros al año y se consolidó como una infraestructura clave para el desarrollo turístico y económico de la provincia y de toda su área de influencia.

Con una superficie de 333.500 m², la nueva terminal ha sido construida por la UTE (unión temporal de empresas) formada por las empresas Acciona, Elecnor y Ecisa, y diseñada por el arquitecto Bruce Fairbanks. La terminal está compuesta por un dique de embarque paralelo a la pista y por un edificio procesador

perpendicular a la misma. Dos elementos arquitectónicos caracterizan esta instalación, uno de ellos es su cubierta compuesta por 40 cúpulas de 36 por 36 metros de envergadura y el otro es su fachada acristalada de 30.000 m² que aporta luz natural a todo el edificio y que ha sido equipada con filtros solares y doble acristalamiento en los lados este y sur para mejorar la eficiencia energética.

El reconocimiento a la mejor obra pública del año 2010, se ha obtenido tras un proceso de deliberación sobre 27 obras presentadas. La organización Fopa, presidida por D. Manuel Peláez Robles, lleva otorgando este galardón desde hace 12 años.
