



UNIVERSITAT POLITÈCNICA
DE CATALUNYA
BARCELONATECH



Antoni Giró i Roca
Rector Mgfc. de la UPC

Alex Bachs de Vilallonga
Director general d'AÈRIA

Ángel García González
*Director general Airport &
Navigation Solutions*



es complauen a convidar-vos a l'acte de presentació del **CENTRE INTERNACIONAL DE FORMACIÓ DE CONTROLADORS DE TRÀFIC AERI** de la Universitat Politècnica de Catalunya, certificat per AESA, i de les activitats de formació en Navegació Aèria i en Gestió Aeroportuària que a partir de novembre s'impartiran a l'Escola d'Enginyeria de Telecomunicació i Aeroespacial de Castelldefels.

En el decurs de l'acte es farà una demostració sobre les funcionalitats i procediments dels simuladors 3D de torre que s'instal·laran al centre de control i es firmaran els acords amb els socis tecnològics del projecte, *Irish Aviation Authority (IAA)* i *Airways New Zealand*.

Hi intervindran el **Sr. Damià Calvet**, *secretari de Territori i Mobilitat del Departament de Territori i Sostenibilitat de la Generalitat de Catalunya*, la **Sra. Sonia Corrochano**, *Directora de l'Aeroport de Barcelona*, el **Sr. Philip Hughes**, *Director Technology & Training de l'Irish Aviation Authority*, i el **Sr. Sharon Cooke**, *Head of Training d'Airways New Zealand*.

L'acte tindrà lloc el dijous **11 d'octubre, a les 11 hores**, a la sala d'actes de l'Escola d'Enginyeria de Telecomunicació i Aeroespacial de Castelldefels (Sala 001 - Edifici C4).

Castelldefels, setembre de 2012.

Es prega confirmar l'assistència a: eetac.difusio@upc.edu o al telèfon: 93 413 70 30.

Escola d'Enginyeria de Telecomunicació i Aeroespacial de Castelldefels. Carrer Esteve Terradas, 7. 08860-Castelldefels

“La UPC ha obtingut a través de la Agencia Estatal de Seguridad Aérea (AESA) la certificació com a Organització de Formació de controladors de trànsit aeri.”

“Controladors aeris amb llicència comunitària que obtinguin una formació com a professionals del sector aeroportuari i de navegació aèria, que els obri les portes a un ampli mercat laboral internacional.”

“Instructors amb àmplia experiència a torres de control d’Anglaterra, Emirats Àrabs Units (Dubai i Abu Dhabi), Suïssa, Bèlgica, Espanya, Hong Kong, Escòcia, Suècia o Malàisia i treballant per organismes de prestigi com Eurocontrol, CAA (Civil Authority Aviation UK), SERCO i NATS.”

“Un màster en Navegació Aèria i Aeroports (que inclou el curs bàsic de formació de controlador aeri) i el curs de formació pràctica amb simulador, per a l’obtenció de l’habilitació ADI (control d’aeròdrom instrumental) i ADV (control d’aeròdrom visual)”