

COM S'ACCEDEIX?

DIRECTAMENT:

- Estar en possessió del títol de batxillerat
- Estar en possessió del títol de Tècnic/a de Formació Professional LOE /LOGSE

AMB PROVA D'ACCÉS A GRAU SUPERIOR:

- Dates: al mes de maig

CALENDARI D'ADMISSIÓ I MATRICULACIÓ

Presentació sol·licituds: finals de maig-
principis de juny
Matrícula: finals de juny

PRESENTACIÓ DE SOL·LICITUDS D'ADMISSIÓ:

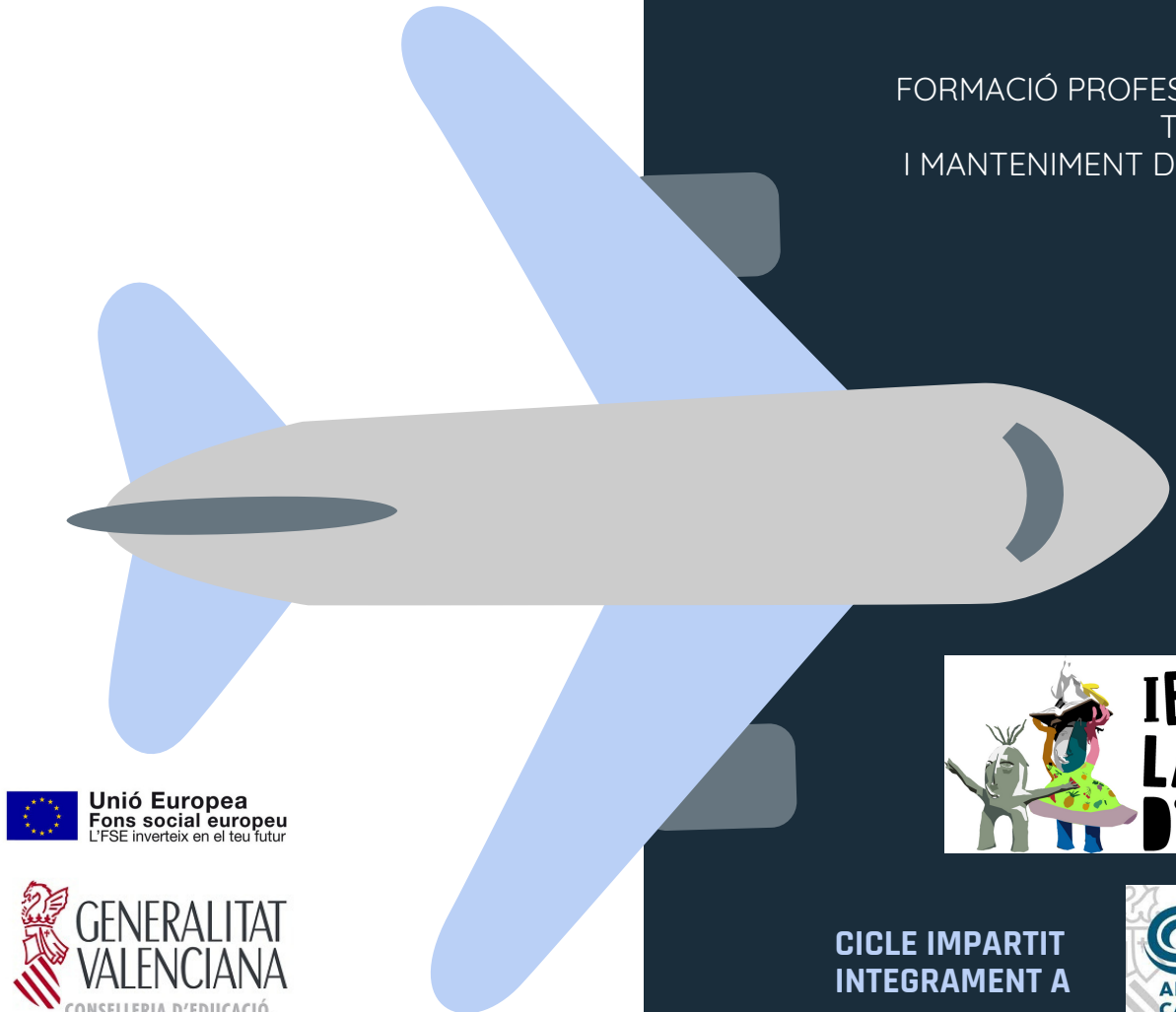
Es farà ús de l'assistent telemàtic:
<http://www.ceice.gva.es/va/web/admision-alumnado>

IES LA VALL D'ALBA

C/Conselleria de Cultura s/n
12194 Vall d'Alba (Castelló)
Tel: 964739750 Fax: 964739751
e-mail: 12005544@gva.es
web: <http://mestreacasa.gva.es/web/iesvaldalba>



AEROPORT DE CASTELLÓ
Carretera CV-13, Km 2,4
12181 Benlloc (Castelló)



CICLE GRAU SUPERIOR

MANTENIMENT AEROMECÀNIC D'AVIONS AMB MOTOR DE TURBINA

FORMACIÓ PROFESSIONAL DE
TRANSPORT
I MANTENIMENT DE VEHICLES



Unió Europea
Fons social europeu
L'FSE inverteix en el teu futur



GENERALITAT
VALENCIANA

CONSELLERIA D'EDUCACIÓ,
INVESTIGACIÓ, CULTURA I ESPORT



CICLE IMPARTIT
INTEGRAMENT A

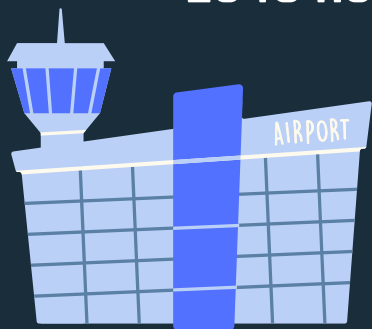


QUÈ ÉS EL CICLE FORMATIU DE MANTENIMENT AEROMECÀNIC DE AVIONS AMB MOTOR DE TURBINA?

Aquest cicle permetrà a les persones que l'estudien exercir la seva activitat en els departaments de mantiment d'aeronaus.

DURACIÓ DEL CICLE FORMATIU:

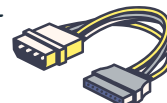
2540 hores



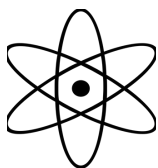
QUÈ S'ESTUDIA EN AQUEST CICLE?

PRIMER CURS:

Fundaments d'electricitat

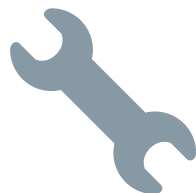


Fundaments d'electrònica
ien aeromecànica



Tècniques digitals i
sistemes d'instruments
electrònics en
aeromecànica

Materials, equips i
ferramnetes en
aeromecànica



Pràctiques de
manteniment

Aerodinàmica bàsica



Factores humanos

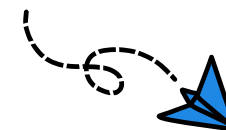


SEGON CURS:

Legislació aeronàutica

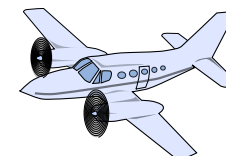


Aerodinàmica



Motor de turbina de gas

Hèlixs



Empresa e iniciativa
emprededora

TERCER CURS:

Projecte



Formació en centres de treball

