

PROJECTE XTRA2 DE LA UPV



EL PROJECTE XTRA2 DE LA UPV ATERRA A FAVARA

L'equip, conformat per aproximadament 30 alumnes de la UPV, principalment del grau d'enginyeria aeroespacial, està dividit en diferents departaments: aerodinàmica, fabricació, estructures electrònica i imatge. Cadascun té unes funcions diferents amb l'objectiu de dissenyar i elaborar totalment des de zero un informe tècnic i una aeronau capaç de complir amb les especificacions.

El tercer prototip fabricat des de la formació de l'equip s'anomena Xtra23 Favara i les proves es realitzaran al camí de la Séquia de la Ratlla, a la nostra localitat.

Els objectius principals d'aquesta edició de la competició són la fabricació d'avions desmuntables, relativament menuts, ràpids, que puguin transportar la màxima càrrega possible i que despeguen i aterren en distàncies reduïdes. La càrrega que han de transportar consisteix en material sanitari, concretament bosses de sang. Complint així amb la premissa de poder transportar a llocs aïllats materials de primera necessitat.



M^a José Malonda
Regidoria de Participació Ciutadana

