

El pilot de submarinals Héctor Salvador, a la 14a First Lego League

Els reptes que plantegen els fons oceànics són el tema central de la catorzena edició de la [First Lego League](http://firstlegoleague.soy/) [<http://firstlegoleague.soy/>], que aquest dissabte aplegarà un total de 35 equips a la Universitat de Lleida (UdL): 20 en la categoria [Challenge](#) [



[Descarregar imatge](#)

Un moment de la prova amb els robots l'any passat / Foto: EPS-UdL

</sites/FirstLego/ca/FLL-Lleida/participants-00001/participants-submerged/>] (de 10 a 16 anys) i 10 en l'[Explore](#) [</sites/FirstLego/ca/FLL-Lleida/participants-00001/participants-submerged-explore/>] (de 6 a 9 anys). Donada la temàtica, l'Escola Politècnica Superior (EPS) de la UdL ha convidat l'enginyer aeronàutic [Héctor Salvador](#) [https://es.wikipedia.org/wiki/H%C3%A9ctor_Salvador], [primer espanyol](#) [<https://realacademiadelamar.com/noticias/el-academico-hector-salvador-fouz-primer-espanol-en-bajar-a-la-fosa->] en baixar amb un submarí a l'abisme de la Sirena, a 10.706 metres de profunditat. És el segon punt més profund de la [Fossa de les Marianes](#) [https://ca.wikipedia.org/wiki/Fossa_de_les_Mariannes], a l'oceà Pacífic, i el tercer del món. [\[Ampliar notícia\]](#) [<https://www.udl.cat/ca/serveis/oficina/Noticies/El-pilot-de-submarinals-Hector-Salvador-a-la-14a-First-Lego-League>]

Text: Premsa UdL

MÉS

[Web de la First Lego League UdL](#) [</sites/FirstLego/ca/>]

INFORMACIÓ: