



Nota de premsa

Palma, 05/06/23.- Aquest dissabte, **10 de juny al Parc de la Mar**, tindrà lloc la [I Regata Solar Illes Balears](#).

Aquesta regata és una iniciativa de l'**Associació Makers de Mallorca** amb la finalitat de promoure i acostar la tecnologia i la recerca en energies renovables al públic general de Balears, posant el focus especialment en els centres educatius i el públic més jove. La iniciativa compta també amb el suport del **Fablab Mallorca, Museu Marítim, la Direcció General d'Innovació del Govern de les Illes Balears, Palma Activa** i de l'**AVV de Canamunt**. Patrocinen l'esdeveniment **Ok Mobility, Omniaccess** i **Nautic Films**.

La regatta consistirà en una jornada organitzada al voltant d'una competició d'embarcacions impulsades exclusivament per energia solar i tripulades remotament o autònomament. La competició durarà de les 11h fins a les 14:30h i comptarà amb 3 modalitats:

***Velocitat**, modalitat del tipus *drag racing*, en la qual competiran dues embarcacions en un trajecte recte d'uns 100 m lineals.

***Habilitat**, proves individuals cronometrades en les quals l'embarcació haurà de completar un circuit de boies.

***Regata**, una carrera conjunta amb tots els participants d'una categoria.

Els participants han tingut el repte de construir una embarcació radiocontrolada que funcioni 100% amb energia solar. Es contemplen dues categories: **Placa Solar Gran** i **Placa Solar Petita**. La primera està pensada per a *Makers* que volen dur la seva embarcació a un altre

nivell amb les darreres tecnologies i, la segona, per a fer accessible la regata a tots els públics. Durant la fase de construcció els participants han pogut assistir a uns tallers gratuïts en el FabLab Mallorca per construir el seu vaixell.

Aquesta iniciativa està inspirada en la Regata Solar de Pontevedra que enguany celebra ja la seva VI edició. En el cas de Balears, *“el Parc de la Mar és un lloc idoni per les seves característiques i pel seu entorn esplèndid amb la Seu com a fons”*, recalca l'organització. En aquesta primera convocatòria, la meta és passar-s'ho bé competint, tot i que pels impulsors la seva aspiració és la d'implicar els centres educatius i els seus docents en un projecte que acostava la tecnologia i la recerca en energies renovables als alumnes, fomentant la innovació, el desenvolupament tecnològic, l'eficiència del disseny i la sostenibilitat.

Podeu descarregar imatges : <https://photos.app.goo.gl/k9y9iTckFWiKH47R6>

Més informació i contacte Christoph Hafner info@regatasolarbalears.org 628290728