

4. PREMIOS

Esta competición se ha ideado para destacar la eficiencia y el funcionamiento de los barcos atendiendo al conjunto de su maniobrabilidad, velocidad y resistencia.

Es condición necesaria para acceder a cualquier premio **haber llegado a meta, al menos en una prueba.**

También se tendrán en cuenta las posibles faltas o penalizaciones durante las pruebas.

Dotación

Habrà un **premio conmemorativo** para todos los ganadores y un premio económico a través de un **cheque regalo para componentes electrónicos.**

1. Competiciones

Se entregará un único premio al ganador de cada categoría que obtenga la mayor puntuación sumando los resultados de las 3 pruebas.

Dotación: 400€ y 300€

2. Centro educativo

Para el centro educativo mejor clasificado considerando la suma de las 3 pruebas, Se consideran centros educativos a los equipos pertenecientes a enseñanzas de ESO, Bachillerato, y FP ciclos de Grado Medio o Superior. Con al menos dos integrantes y un profesor.

Dotación: 400€ y 300€

3. Sostenibilidad

En este caso el premio valorará al proyecto y no a los resultados obtenidos en las competiciones, Se valora el uso de materiales reciclados y constan de una serie de puntos objetivos y subjetivos con una nota máxima de 10 puntos, consiguiendo el premio, aquel equipo con más puntos.

En caso de empate será decisión del Jurado el ganador. Los 10 puntos se desglosan de la siguiente manera:

BASES - I Regata Solar Balears 2023

- 3.5 puntos: biodegradabilidad, reutilizabilidad y uso de materiales sostenibles, en línea con los objetivos de desarrollo sostenible de la ONU.
- 2.5 puntos: documentación, publicación y libre disposición del proyecto. Aquellos equipos con código, instrucciones y diseños publicados para la libre consulta por parte de cualquiera ganarán este apartado.
- 1.5 puntos: votación del público. El día de la Carrera cada asistente podrá votar por su Barco Solar favorito en el punto de información.
- 2.5 puntos: votación del Jurado.

Dotación: 400€

4. Innovación

El objetivo de este premio es fomentar la innovación y la creatividad en la regata, y reconocer a aquellos equipos que buscan nuevas formas de mejorar su diseño y eficiencia. Además, este premio es una manera de destacar la importancia de la tecnología y la innovación en el mundo de la navegación en general y la energía solar en particular.

Para optar a este premio, será de ayuda facilitar por parte del equipo, las características técnicas y descripción del diseño. A efectos de que el Jurado pueda conocer todos los detalles y hacer una mejor valoración.

Dotación: 400€

Resumen

	Competiciones	Centro Educativo	Sostenibilidad	Innovación
Panel Grande	400 €	400 €	400 €	400 €
Panel Pequeño	300 €	300 €		

El valor del premio se entregará en un cheque regalo.