

GEN Roses

# Projecte Medi Ambient

---

## **GENER 2023**

Avda. de Roses, s/n (Port esportiu)

(+34) 972 25 70 03

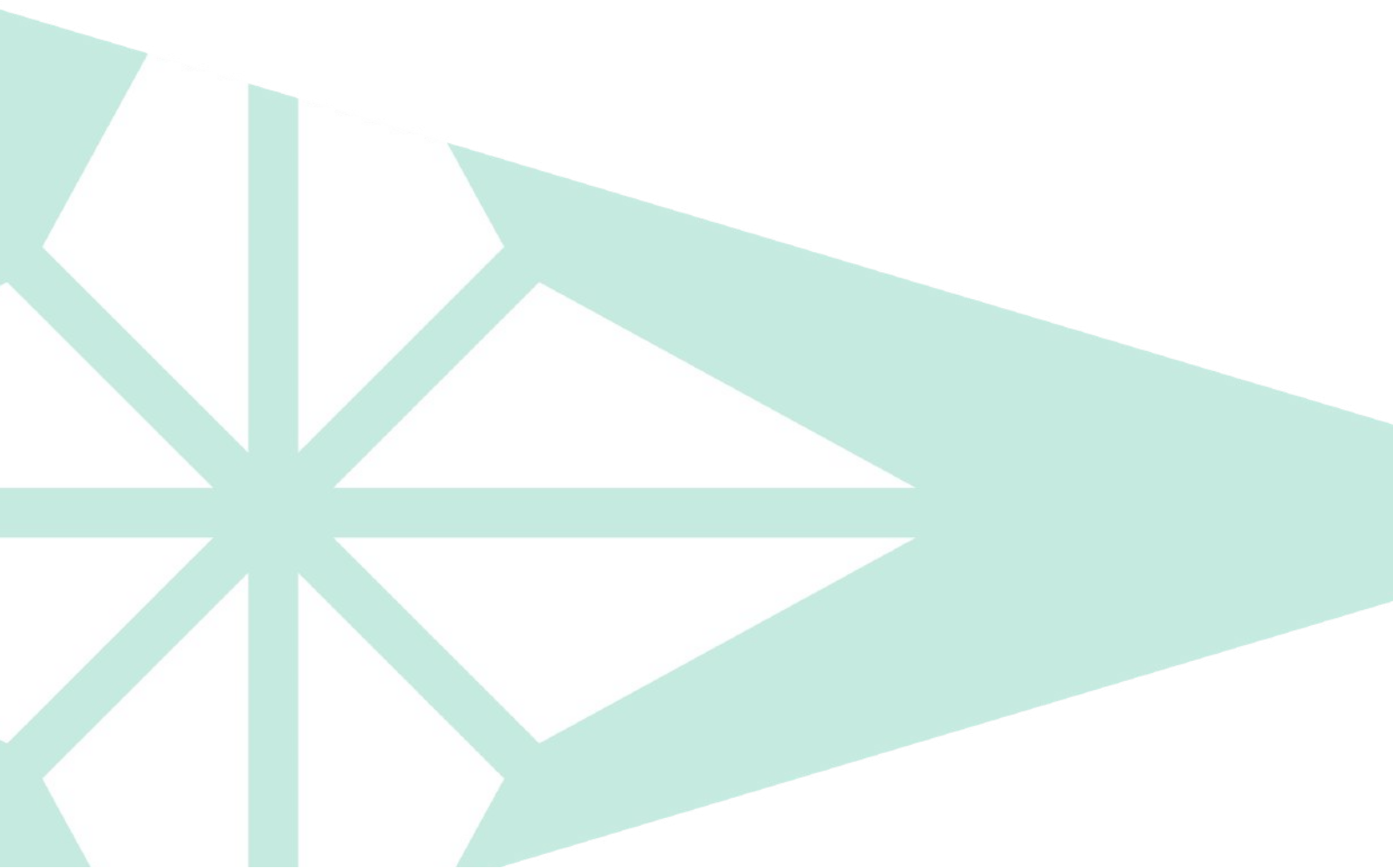
[info@genroses.cat](mailto:info@genroses.cat)

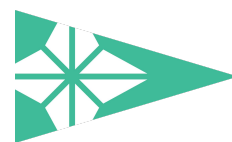
Albert

**Masmartí Canet**

# Índex

I. Presentació	3
II. Política ambiental GEN Roses	4
III. Gestió de residus	5
IV. Impacte ambiental	6
V. Educació ambiental	6
VI. Ciència ciutadana	7



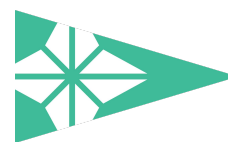


## I. PRESENTACIÓ

El mar és la base de totes i cada una de les activitats que es desenvolupen al club. Un espai que hem de compartir amb tot tipus d'organismes tant fauna com flora però no només espècies marines. Moltes espècies terrestres i ocells també viuen del mar i compartim espai amb ells. Aquest ecosistema funciona gràcies a la presència d'aquests organismes que li donen un alt valor ecològic. A més a més, la nostra zona de navegació inclou una part del Parc Natural del Cap de Creus, un indret amb una alta biodiversitat i geologia singular que li donen un alt valor biològic i geològic. **Cal un esforç molt gran per part de tots** per conservar el valor d'aquest espai que per molts de nosaltres, és casa nostra.

Donada l'estreta relació amb l'entorn natural de l'activitat que desenvolupem des de la nostra entitat, estem plenament compromesos amb la preservació dels ecosistemes i organismes que hi viuen. Creiem que **la nostra activitat ha de fomentar el respecte per el mar, la consciència ambiental i la divulgació d'informació** per crear la base d'aquesta consciència ambiental. I què millor per fer-ho que des de les experiències viscudes en contacte amb el mar?

Aquest projecte neix de la voluntat de donar a conèixer les problemàtiques ambientals que afecten a la vida marina i les seves conseqüències per conscienciar a la societat de la importància de lluitar per combatre-les, fomentar bones pràctiques per minimitzar l'impacte ambiental derivat de les nostres activitats i donar a conèixer les espècies més habituals de les nostres aigües per reivindicar aquest valor ecològic.



## II. POLÍTICA AMBIENTAL GEN ROSES

Per tal de posar sobre la taula la intenció del club en termes de medi ambient, redactem aquesta política ambiental signada per el president i director esportiu que vol servir com a eix principal d'aquest projecte.

La política del club ha estat la de satisfer als socis i usuaris del club. Però som plenament conscients de la importància de preservar el medi ambient i de plantar cara a problemes ambientals. És per això que des del club ens comprometem a complir els següents punts:

**Dotar dels recursos necessaris a un Sistema de Gestió Ambiental destinat a minimitzar el consum d'energia i aigua. I una correcta gestió dels residus generats.**

**Incentivar bones pràctiques ambientals entre el personal, els socis i usuaris del club.**

**Facilitar formació als tècnics per tal de reduir l'impacte ambiental derivat del desenvolupament de la nostra activitat.**

**Organitzar tallers i xerrades destinades a l'educació ambiental incorporades al Casal d'estiu.**

**Incorporar activitats d'educació ambiental en el nostre ventall de productes.**

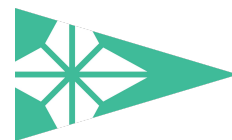
**Així com a participar de forma activa en campanyes de divulgació o ciència ciutadana desenvolupades en el nostre àmbit.**

Amb això volem donar un servei de divulgació i conscienciació ambiental per donar visibilitat i acostar als nostres usuaris les diverses problemàtiques ambientals que afecten al nostre entorn i ecosistemes propers. A més de col·laborar en projectes científics de ciència ciutadana per ajuda a la recerca científica per la gestió i conservació de la biodiversitat.

Data i lloc de signatura \_\_\_\_\_

President del club

Director



### III. GESTIÓ DE RESIDUS

Per tal de garantir una correcta gestió dels residus generats durant les nostres activitats, es defineix un pla de reciclatge:

En primer lloc es determinen **3 punts de reciclatge**. A la recepció i a la porta corredera hi han contenidors per a segregar 3 fraccions (plàstic, paper i orgànic). A més a més, al costat de la rampa hi ha un punt de reciclatge del Port Roses amb contenidors per a 5 fraccions (plàstic, paper, vidre, orgànic i rebuig).

**En el taller també hi ha un contenidor** per restes de tasques de manteniment que es consideren rebuig.

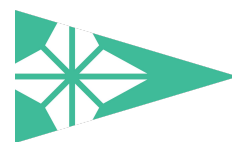
**Cada punt de reciclatge porta imprès un codi QR** amb un enllaç que porta a un web de l'Agència Catalana de Residus (ARC) on es pot seleccionar un tipus de residu i s'especifica on llençar-lo i què se'n fa després.



**Les bosses dels nostres contenidors** es porten al contenidors del punt verd del Port Roses per ser gestionats per l'administració corresponent.

#### **Residus especials**

En el cas de certs productes químics utilitzats de forma freqüent per realitzar tasques de manteniment com ara acetona, resines, fibres, masilles, àcids, olis, etc., es separaran en un contenidor a part i es deixaran a la deixalleria de Roses.



#### IV. IMPACTE AMBIENTAL

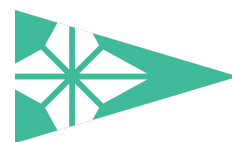
Per tal de minimitzar l'impacte que pugui generar-se derivat del desenvolupament de la nostra activitat, es durà a terme una auditoria ambiental per analitzar els aspectes directes i indirectes de cada activitat, els residus generats i un seguiment dels consums dels últims anys. Així es podran trobar mesures per reduir l'impacte ambiental sobre el medi, el volum de residus generats i el consum de recursos energètics.

Es farà un control d'aquests 3 factors per tal de saber on i quan es gasta més, per poder desenvolupar mesures o protocols per remediari-ho i es revisarà cada any per ajustar-se si escau. Per tal de garantir la correcta execució dels protocols o mesures establertes es farà una formació als treballadors fixes i de temporada per fer-los partícips d'aquestes i implicar-los en el projecte.

#### V. EDUCACIÓ AMBIENTAL

Com ja s'ha mencionat, un dels objectius d'aquest projecte és crear una consciència ambiental. Per això ens proposem promoure bones pràctiques tant a terra com a l'aigua i fer una feina de divulgació científica per tal de conscienciar la gent sobre el respecte pel medi ambient i les problemàtiques ambientals, donar a conèixer les espècies que tenim al nostre entorn, problemàtiques que les afecten i conseqüències que se'n poden derivar. És per això que plantejarem una sèrie d'activitats com poden ser un team building encarat a la recollida de residus del mar, platja, etc; tallers per escoles com el taller "Peixos de Colors"; curs de snorkel o col·laborar amb l'activitat de la "tirada de l'art gros" de la Confraria de Pescadors de Roses. A més a més, també es faran tallers d'educació ambiental cada setmana del casal, ja sigui en format xerrada, experiments científics o sortides de snorkel.

A part de les activitats, tenim suports didàctics exposats com ara posters d'espècies marines, guies d'espècies per fer snorkel i un roll up de bones pràctiques, així com suports per reduir el consum d'aigua i llum.



### VI. CIÈNCIA CIUTADANA

A part de prendre mesures per reduir l'impacte ambiental i promoure bones pràctiques en les nostres activitats, també volem fer un pas més i col·laborar amb la recerca científica.

Els projectes de ciència ciutadana volen facilitar la recollida de mostres i augmentar les observacions d'espècies amb l'ajuda de la societat. D'aquesta manera podem implicar els socis i usuaris del club en la recerca científica, al mateix temps que donem a conèixer moltes espècies locals.

Aquest 2023 participem en el projecte **Surfing for Science** de la Universitat de Barcelona i l'ONG Surfriders Foundation Europe, que vol estudiar la concentració de microplàstics a les platges. També participem en projectes per estudiar la biodiversitat i la distribució de les espècies com **Observadors del Mar** i la **BioMarató**, enviant fotos de l'observació de diferents espècies marines, ja sigui fent snorkel o bé navegant o des de la costa. En qualsevol cas, en aquestes observacions mai es molesta l'animal. A més a més, la secció de pesca ha participat en un estudi de marcatge de tintoreres i en les jornades científiques de pesca.

