

Guia d'activitats d'educació ambiental

Curs 2025-2026



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA



consorci de residus
i energia de menorca

Índex

Tabla de tallers	3
Contacontes: El bosc de les emocions	4
Contacontes: Els animals de Menorca. Qui som?	5
Contacontes: Descobrint en compostí el ratolí	6
Sortim al bosc a conèixer els animals dels contes	7
Contacontes: Un mar de tresors	8
Els tresors de la platja	9
Mira amb altres ulls el parc i els seus habitants	10
Contacontes: Un punt brillant al cel	11
Els rastres del bosc	12
El litoral de Menorca. Com estan les nostres platges	13
Els fòssils del Centre de Geologia de Menorca	14
Experimenta i coneix el suport de la vida	15
Visita guiada al Llatzaret	16
Astronomia: Menorca Reserva Starlight	17
Llarga vida a la teva samarreta	18
Una segona vida a Milà	19
Visita la deixalleria del teu municipi	20
Què passa amb l'aigua de Menorca	21
Qui viu a una bassa temporal?	22
Descobreix la geologia de la Reserva de Biosfera de Menorca	23
El cicle urbà de l'aigua a Menorca	24
Recepta de s'avia. Cuina d'aprofitament	25
Descobrim la diversitat florística de Menorca	26
Coneix les plantes i els arbres del teu poble	27
Espècies exòtiques i invasores	28
Astronomia: Observació amb telescopi. Un passeig pel sol	29
Escape Room: Invasió a la Biosfera	30
Escape Room: Oferta! Últimes oportunitats	31
Escape Room de la Reserva de Biosfera	32
Ecosistema de la platja	33
La problemàtica tèxtil. Consum responsable	34
Ecosistemes aquàtics i terrestres de la finca d'Alforí de Dalt	35

Tallers

	ACTIVITAT	P3	P4	P5	1-2 P	3-4 P	5-6 P	1-2 ESO	3-4 ESO	Batx	CF	AD
1	Contacontes: El bosc de les emocions	•	•	•								
2	Contacontes: Els animals de Menorca. Qui som?			•	•							
3	Contacontes: Descobrint en compostí el ratolí	•	•	•								
4	Sortim al bosc a conèixer els animals dels contes	•	•	•	•							
5	Contacontes: Un mar de tresors		•	•	•							
6	Els tresors de la platja		•	•	•							
7	Mira amb altres ulls el parc i els seus habitants	•	•	•	•	•						
8	Contacontes: Un punt brillant al cel				•	•	•	•	•	•	•	
9	Els rastres del bosc				•	•	•					
10	El litoral de Menorca. Com estan les nostres platges					•	•					
11	Els fòssils del centre de geologia de Menorca					•	•					
12	Experimenta i coneix el suport de la vida					•	•					
13	Visita guiada al Llatzaret					•	•	•	•	•		
14	Astronomia: Menorca Reserva Starlight					•	•	•	•	•	•	
15	Llarga vida a la teva samarreta					•	•					
16	Una segona vida a Milà			•	•	•	•	•	•			
17	Visita la deixalleria del teu municipi						•	•				
18	Què passa amb l'aigua de Menorca							•	•	•	•	
19	Qui viu una bassa temporal?						•	•	•			
20	Descobreix la Geologia de la reserva de biosfera de Menorca				•	•	•	•	•	•		
21	El cicle urbà de l'aigua a Menorca						•	•	•	•		
22	Recepta s'avia. Cuina d'aprofitament						•	•	•	•		
23	Descobrim la diversitat florística de Menorca: opcions Torretó, Pas d'en Revull o Sta Eularieta						•	•	•	•	•	
24	Coneix les plantes i els arbres del teu poble						•	•	•	•	•	
25	Especies exòtiques i invasores						•	•	•	•		
26	Astronomia: Observació amb telescopi. Un passeig pel Sol							•	•	•	•	
27	ESCAPE ROOM: Invasió a la Biosfera							•	•			
28	ESCAPE ROOM: Oferta! Últimes unitats							•	•	•	•	
29	ESCAPE ROOM de la Reserva de Biosfera						•	•	•	•	•	
30	Ecosistema de la platja							•	•	•	•	
31	La problemàtica tèxtil. Consum responsable							•	•	•		
32	Ecosistemes aquàtics i terrestres de la finca d'Alfori de baix						•	•	•	•	•	

Contacontes aula: El bosc de les emocions

L'activitat consistirà en un conte on una divertida eruga vindrà a l'aula per explicar-nos qui és, on viu i ens mostrarà, a través de les seves emocions, les característiques del seu entorn, i com el podem cuidar i respectar.



Objectius:

- Reconèixer les emocions.
- Conèixer un bosc a través de les diferents emocions.
- Incentivar l'hàbit de l'observació en l'entorn natural.
- Aprendre a respectar i estimar els éssers vius i a no fer malbé el seu hàbitat.
- Identificar quines accions humanes poden malmetre el bosc i els éssers vius que l'habiten.

Nivells educatius: P3, P4 i P5.

Capacitat: un grup aula.

Lloc i durada: 1 sessió d'1 hora, a l'aula del centre educatiu

Observacions: Hi ha la possibilitat de completar aquesta activitat amb una sortida al bosc d'Alforí de Dalt. En aquest cas hauríeu de sol·licitar l'activitat: *Sortim al bosc a conèixer els personatges del conte.*

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA

Contacontes aula: Animals de Menorca.

Qui som?

Mitjançant un titellaire es narrarà una història per donar a conèixer els animals que viuen als diferents habitats de Menorca.

Un personatge principal, que s'ha perdut i no sap qui és, serà l'element motivador per anar descobrint els diferents animals que viuen a Menorca i les seves característiques. Entre tots l'ajudaran a respondre la seva pregunta: «Qui som?»



Objectius:

- Conèixer els animals que viuen a Menorca.
- Conèixer les característiques dels animals.
- Descobrir els diferents hàbitats d'Alforí de Dalt i conèixer els éssers vius que l'habituen.
- Incentivar l'hàbit de l'observació en l'entorn natural.
- Aprendre a respectar i estimar els éssers vius i a no fer malbé el seu hàbitat.

Nivells educatius: P5 i 1P, 2P.

Capacitat: un grup aula.

Lloc i durada: 1 sessió d'1 hora, a l'aula del centre educatiu

Observacions: Hi ha la possibilitat de completar aquesta activitat amb una sortida al bosc d'Alforí de Dalt. En aquest cas hauríeu de sol·licitar l'activitat: *Sortim al bosc a conèixer els personatges del conte.*

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA

Descobrint amb Compostí el ratolí

A partir de l'edició d'un conte es pretén donar a conèixer el compost: què és, d'on surt, com es fa i per què serveix. Es farà després que els infants hagin berenat de fruita, i el titella Compostí cercarà restes del seu berenar.

Aquest taller s'emmarca en el Programa de Prevenció de Residus Domèstics de Menorca, el qual persegueix reduir la generació de residus, incrementar el compostatge i la recuperació d'energia, un millor i més reciclatge i la disminució dels residus abocats.



Objectius:

- Descobrir què és el compost.
- Entendre de què i com es fa el compost.
- Incentivar l'hàbit de separar els residus.
- Descobrir la importància de reutilitzar i reciclar.
- Incentivar l'hàbit de l'observació en l'entorn natural i rural.
- Potenciar el respecte per al medi ambient.

Nivells educatius: P5 i 1r i 2n de Primària.

Capacitat: un grup aula.

Lloc: centre educatiu.

Durada: 2 hores.

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 354 172

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA



consorci de residus
i energia de menorca

Sortim al bosc a conèixer els personatges dels contes

Aquesta activitat es desenvoluparà al bosc d'Alforí de Dalt. Mitjançant una dinàmica-joc al bosc per conèixer aquest ecosistema i els personatges dels contes *El bosc de les emocions* o *Qui som?*. Ens mostraran on viuen, com són, les característiques del seu entorn, i com el podem cuidar i respectar.



Objectius:

- Conèixer un entorn natural a través dels sentits i les emocions.
- Conèixer els animals de Menorca.
- Descobrir el bosc d'Alforí de Dalt i els éssers vius que l'habiten.
- Incentivar l'hàbit de l'observació en l'entorn natural.
- Aprendre a respectar i estimar els éssers vius i a no fer malbé el seu hàbitat.
- Identificar quines accions humanes poden malmetre el bosc i els éssers que l'habiten.

Nivells educatius: P3, P4, P5 i 1rP.

Capacitat: un grup aula.

Lloc: alzinar d'Alforí de Dalt.

Durada: 4 hores.

Observacions: PER FER AQUESTA ACTIVITAT, ABANS S'HA TINGUT QUE SOL·LICITAR I FER L'ACTIVITAT: **CONTACONTES AULA: "EL BOSC DE LES EMOCIONS"** O **EL CONTACONTES AULA: "ANIMALS DE MENORCA QUI SOM?"**.

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA

Contacontes: Una mar de tresors

Mitjançant un titellaire es narrarà una història on a través d'un corb marí i un llimac de la mar, donaran a conèixer els tresors de la mar tot endinsant-se en una aventura al voltant de l'illa de Menorca per descobrir el significat de les seves anelles i si són o no part d'un tresor amagat.



Objectius:

- Conèixer alguns animals que viuen a la mar de Menorca
- Valorar l'entorn marí i ser respectuós amb els elements naturals.
- Descobrir els diferents hàbitats de la mar de Menorca.
- Descobrir algunes de les amenaces que pateix la mar i els seus habitants.
- Incentivar l'hàbit de l'observació en l'entorn natural.
- Aprendre a respectar i estimar els éssers vius i a no fer malbé el seu hàbitat.

Nivells educatius: P4 i P5. 1rP i 2nP

Capacitat: un grup aula.

Lloc i durada: 1 sessió d'1 hora, a l'aula del centre educatiu

Observacions: Hi ha la possibilitat de completar aquesta activitat amb una sortida a la platja. En aquest cas hauríeu de sol·licitar l'activitat: *Els tresors de la platja*.

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA

Els tresors de la platja

L'activitat es pot desenvolupar a una de les platges de Menorca a escollir: Binibeca (termini municipal de Sant Lluís), Son Bou (termini municipal d'Alaior) o La Vall (termini municipal de Ciutadella) on mitjançant una dinàmica-joc els infants coneixeran alguns dels animals que apareixen en el conte "una mar de tresors"



Objectius:

- Conèixer alguns animals que viuen a la mar de Menorca
- Valorar l'entorn marí i ser respectuos amb els elements naturals.
- Descobrir els diferents hàbitats de la mar de Menorca.
- Descobrir algunes de les amenaces que pateix la mar i els seus habitants.
- Incentivar l'hàbit de l'observació en l'entorn natural.
- Aprendre a respectar i estimar els éssers vius i a no fer malbé el seu hàbitat.

Nivells educatius: P4 i P5. 1rP i 2nP

Capacitat: un grup aula.

Lloc i durada: 1 sessió de 3 hores, a l'aula del centre educatiu

Observacions: Per fer aquesta activitat, abans s'ha tingut que demanar l'activitat :
Contacontes aula: "Una mar de tresors"
És necessari transport escolar fins a l'aparcament públic de la platja escollida.

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA

Mira amb altres ulls el parc i els seus habitants

L'activitat consisteix a fer una visita fins al parc seleccionat del municipi. Allà mateix la responsable els esperarà i es farà una breu introducció amb preguntes molt pròximes i usuals per a ells. Una vegada els hàgim encuriolit i el seu costat més participatiu, realitzaran 3 dinàmiques molt divertides que seran en grup i que ajudaran els nens a descobrir les diferents utilitats que ofereix un parc dins del seu municipi. Cada dinàmica mostrarà les diferents qualitats que té un parc. Des dels qui utilitzen aquest espai i per a quin, quines són les espècies animals que l'habiten, que significa la seva absència per a tots i que propietats beneficioses ens brinda. Amb la finalitat que els nens vegin el parc d'una manera diferent, més enllà d'un lloc d'oci i esbarjo, sinó com un espai necessari per a tots nosaltres. Així es podrà fomentar la cura i conservació d'aquests espais públics.



Objectius:

- Generals:
 - Conèixer el parc i els beneficis
 - Reflexionar sobre l'entorn i utilitats que els donem.
 - Mostrar la importància de la seva cura i conservació.
- Específics:
 - Analitzar i identificar els diferents tipus d'éssers.
 - Establir un vincle emocional entre el parc i els alumnes.
 - Demostrar els beneficis que aporta.

Nivells educatius: P3, P4 i P5. 1r, 2n, 3r i 4rt de primària.

Capacitat: un grup classe.

Lloc: Un parc del Municipi

Durada: 1 h.

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA

Contacontes: Un punt brillant al cel

A través d'un Contacontes narrat dins d'una cúpula on observarem els estels, descobrirem el Cel de Menorca com a Reserva Starlight. Els protagonistes ens mostraran les meravelles del cel nocturn, com ens podem orientar i com podem valorar i respectar aquest recurs tan fascinant. Una història d'amistat i superació per descobrir un punt brillant al cel.



Objectius:

- Conèixer diferents animals nocturns i la seva vinculació amb els estels
- Descobrir diferents astres i constel·lacions, així com el cel nocturn de Menorca. (Menorca Starlight)
- Aprendre a respectar i estimar els éssers vius i a no fer malbé el seu hàbitat.
- Saber que és la contaminació lumínica i les seves conseqüències.

Nivells educatius: ESO, Batxiller, FPB i CFGM/CFGS

Capacitat: un grup aula.

Lloc i durada: 1 sessió de 45 min, a un lloc interior del centre educatiu

Observacions: Per desenvolupar aquesta activitat, es necessita un espai ampli, on muntar la cúpula i per on els grups vagin passant.

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA

Els rastres del bosc del bosc d'Alforí de Dalt

En aquesta activitat l'alumnat haurà d'explorar, amb materials repartits per grups (peus de reu, lupes, prismàtics...) diferents rastres i senyals d'animals, dibuixar al quadern els rastres trobats, i relacionar-los amb l'animal a què pertanyen, descobrint així les seves característiques i curiositats.



Objectius:

- Descobrir com identificar rastres.
- Descobrir la fauna i flora que viu al bosc.
- Incentivar l'hàbit de l'observació en l'entorn natural.
- Aprendre a respectar els éssers vius i a no fer malbé el seu hàbitat.
- Identificar quines accions humanes poden malmetre als animals i el seu hàbitat.

Nivells educatius: primària.

Capacitat: un grup classe.

Lloc de trobada: aparcament públic de Cala Pilar (accés en minibus, els autobusos de grans dimensions arriben on acaba el camí asfaltat a l'entrada a la finca d'Alforí).

Durada: una sessió de 2 hores (més 1 hora d'anada i tornada).

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA

El litoral de Menorca. Com estan les nostres platges

L'activitat es pot desenvolupar o bé a la platja del Pilar (termini municipal de Ferreries), a Binibeca (termini municipal de Sant Lluís) o a la platja de Son Bou (Alaior) on per grups i a través de diferents exercicis s'analitzaran els tipus de residus que ens podem trobar en aquestes platges de la nostra illa, quina problemàtica presenten i quant de temps tarden a degradar-se.

A la vegada, aprofitarem l'entorn per conèixer els processos formadors de l'arena de les platges i el paper de la posidònia.

Per finalitzar coneixerem el funcionament del servei de la neteja de platges a Menorca, la seva metodologia de treball, tant mecànica com manual, segons la tipologia de la platja i l'època de l'any.



Objectius:

- Conèixer el medi a partir de l'entorn més proper.
- Reconèixer els sistemes platja-duna com a espais complexos i fràgils.
- Descobrir mitjançant mètodes indirectes: petjades, rastres, etc. els animals de la platja i la mar.
- Incentivar l'hàbit de l'observació en l'entorn natural.
- Potenciar la participació i treball en grup.
- Aprendre a respectar els éssers vius i a no fer malbé el seu hàbitat.
- Identificar quines accions humanes poden malmetre als animals i el seu hàbitat.

Nivells educatius: De 4t a 6è de primària

Capacitat: un grup classe.

Lloc de trobada: Lloc de trobada: aparcament públic de la platja escollida

Lloc de l'activitat: La platja del Pilar, la platja de Son Bou o la platja de Binibeca

Durada: una sessió de 3 hores.

Observacions: es recomana portar aigua i crema solar.

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA

Els fòssils del Centre de Geologia de Menorca

L'activitat consta de dues parts. En primer lloc el responsable del Centre de Geologia de Menorca desenvoluparà una breu visita guiada que pretén exposar els conceptes objecte de l'activitat i mostrar alguns dels fòssils més característics de Menorca. Durant aquesta part es promourà la interacció amb l'alumnat amb qüestions bàsiques sobre els elements paleontològics.

A continuació, els alumnes disposaran de tres fitxes on es desenvolupen les activitats proposades: "Cream els nostres motlles de fòssils!", "Són fòssils o no ho són?" i "Els fòssils de la Menorca dels colors!"



Objectius:

- Fomentar la inquietud per la recerca i el coneixement dels fòssils.
- Explicar la fossilització i el concepte de fòssil i, en conseqüència, potenciar el coneixement el respecte al medi.
- Introduir el concepte del temps geològic, rompent possibles idees prèvies errònies.
- Donar a conèixer alguns dels essers vius més característics que van viure a Menorca milions d'anys enrere.

Nivells educatius: de 4t a 6è de primària.

Capacitat: un grup classe.

Lloc: Centre de Geologia de Menorca (C/ Mallorca, 2, Ferreries).

Durada: 1,5 hores.

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA

Experimenta i coneix el suport de la vida

L'activitat consistirà a realitzar 3 experiments:

El primer serà un senzill experiment, els alumnes fabricaran des de les seves pròpies conclusions com es distribueix l'aigua pel sòl des del moment de la precipitació.

Seguidament mitjançant un segon experiment seran capaços de valorar els tipus d'emmagatzematge de l'aigua

El següent pas consisteix a analitzar l'aigua mitjançant un experiment d'allò més sorprenent i visual.

Aquest taller experimental pretén que cada alumne des de la seva pròpia observació i reflexió compregui cadascuna de les fases del cicle de l'aigua.

Objectius:

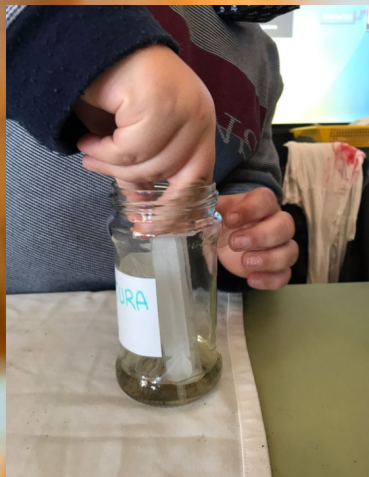
- Estudiar l'efecte de la pluja des de la precipitació.
- Analitzar els processos d'erosió i qualitat de l'aigua.
- Identificar els conceptes d'una manera conscient.

Nivells educatius: de 4t a 6è de primària.

Capacitat: un grup classe.

Lloc: A l'aula

Durada: 1 h.



Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA

Visita guiada al Llatzeret

Amb aquesta visita els alumnes podran conèixer els espais exteriors del recinte i entrar en alguns edificis, veuran que el recinte està dividit en tres parts (patents): neta, sospitosa i bruta (apestada), per evitar el contacte entre les persones segons el grau de malaltia que patissin. Pujaran a una de les quatre torres de vigia, des d'on es vigilava que no passés cap vaixell sense passar el control. En aquesta torre podran conèixer un fenomen que es dona en pocs llocs: la reverberació del so, que passa d'un racó a l'altre sense que se n'adonin els que estan al mig, per la qual cosa s'anomena Torre dels Secrets. Veuran els diferents utensilis i productes de la farmàcia, així com els necessaris per al culte religiós que contenia la capella.

Visitaran els estables, on habitaven les bèsties que feien servir per a la mobilització dels malalts i de les càrregues que contenien els vaixells per airejar-les i els carros de desinfecció dels edificis, i també veuran la casa on vivia el seu cuidador, equipada amb mobles i estris de l'època.



Objectius:

- Aprendre una part de la història de Menorca a partir del patrimoni arquitectònic i històric comentat, declarat BIC (bé d'interès cultural)

Nivells educatius: de 3r a 6è de primària, ESO i Batxillerat.

Capacitat: un grup classe.

Lloc: Al Llatzeret

Durada: 2 h.

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA

Astronomia. Menorca reserva Starlight.

Es farà una sessió de planetari, on entrarem en una cúpula, per poder observar i reconèixer diferents cossos del sistema solar: planetes, satèl·lits, així com les diferents constel·lacions que es poden observar a cada època de l'any. Veurem la importància d'un paisatge nocturn per poder orientar-se i l'estreta vinculació de les estrelles amb la cultura talaiòtica.



Foto: Toni Cladera

Objectius:

- Conèixer les constel·lacions més significatives, així com la ubicació i moviment d'estrelles en la volta celeste.
- Identificar diferents tipus de cossos celestes.
- Saber orientar-se observant el cel nocturn.
- Adquirir coneixements bàsics sobre el sol, la lluna i el Sistema Solar.
- Promoure l'interès i curiositat per l'observació del cel nocturn.
- Reconèixer un tipus de contaminació: la contaminació lumínica i les seves conseqüències.

Nivells educatius: De 3r a 6è de primària, ESO, Batxillerat i CFGM/CFGS

Capacitat: un grup classe.

Lloc: Un lloc de s'escola on es pugui instal·lar la cúpula. Haurà de ser un lloc tancat on hi hagi suficient espai per albergar-la tenint en compte que fa 6 m de diàmetre.

Durada: 1 hora.

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA

Llarga vida a la teva samarreta

Aquesta activitat es desenvoluparà en diferents fases:

1. Testimoni de la teva samarreta. Els alumnes hauran de dur una samarreta vella de casa i analitzarem a través d'una dinàmica el cicle de vida d'aquesta penyora, des de l'extracció de matèries primeres, passant per la confecció, així com el procés de rebuig
2. Li donarem una altra vida a la samarreta fent un taller creatiu, dissenyant una bossa reutilitzable i sense utilitzar cap material per a la seva creació.
3. Farem un eslògan a la mateixa bossa reflexionant sobre l'ús responsable de la moda.



Objectius:

- Analitzar els usos que en feim de la roba.
- Com consumim.
- Conèixer el cicle de vida d'una samarreta.
- Descobrir les conseqüències socioambientals en el consum tèxtil en les diferents fases de producció (extracció de matèries, confecció i rebuig).
- Crear una bossa a partir d'una samarreta vella amb residus 0.
- Reflexionar en l'ús responsable de la roba.

Nivells educatius: 3r,4t, 5è i 6è de Primària.

Capacitat: un grup classe.

Lloc: Aula

Durada: Una sessió d'2,5 h.

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 354 172

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA



consorci de residus
i energia de menorca

Una segona vida a Milà

Visita a l'Àrea de Gestió de Milà, on es farà:

- a) Xerrada per donar a conèixer la línia de recorregut dels diferents residus des de quan surten de casa, entren a l'Àrea de Gestió de Milà, es sotmeten a diferents processos de valorització i aquella part no valoritzable, s'elimina en l'abocador.
- b) Es farà una ruta guiada per l'Àrea de Gestió de Milà que inclou visita a la Planta de Valorització per veure *in situ* els diferents processos. Es visitaran: el forn incinerador, la planta de tractament mecànic, la planta de tractament biològic, els túnels de compostatge, el mirador de Milà II des d'on es podrà veure l'abocador en explotació i la planta de tractament de lixiviats.



Objectius:

- Sensibilització mediambiental envers l'impacte dels diferents residus al llarg del temps
- Donar a entendre la importància de reduir, reciclar i separar en origen des de les nostres llars
- La gestió dels residus en un entorn protegit, mesures de control i implicacions

Nivells educatius: Primària i Secundària

Capacitat: un grup classe.

Lloc: Àrea de Gestió de Milà

Durada: Una sessió d'1,5 h.

A partir del segon trimestre del curs.

Els dies de visita seran els divendres matí.

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 354 172

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA



consorci de residus
i energia de menorca

Visita la deixalleria del teu municipi.

L'activitat consisteix en fer una visita guiada a la deixalleria municipal on el responsable del taller explicarà a l'alumnat:

- estructura de la deixalleria
- quin servei ofereix la deixalleria
- qui pot anar a la deixalleria
- quins son els residus admesos i quins no
- com s'emmagatzemen els residus
- com es gestiona cada tipus de residu

També, s'explicarà perquè és important separar en origen i dur a la deixalleria certs residus que es poden recuperar o reciclar fàcilment.

Objectius:

- Sensibilitzar el jovent perquè actuï de manera crítica i responsable en la gestió dels residus que generen a les seves llars
- Mostrar l'alternativa mediambiental que suposa l'ús de les deixalleries municipals
- Conèixer on és la deixalleria al teu municipi i els horaris d'obertura (poden visitar qualsevol deixalleria de Menorca)
- Conèixer aquestes instal·lacions, com funcionen i quina és la seva funció
- Conèixer quins residus pots dur a la deixalleria i quins no

Nivells educatius: 6^è de Primària i 1er ESO
2n ESO

Capacitat: un grup classe.

Lloc: A la deixalleria del teu municipi.

Durada: Una sessió d'1,5 h.



Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 354 172

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA



consorci de residus
i energia de menorca

Què passa amb l'aigua de Menorca?

Farem una dinàmica al voltant del centre educatiu i el municipi del mateix per analitzar l'aigua de Menorca, començant pels diferents sistemes de canalització i magatzematge. Com s'empraven antigament i com s'empren avui.

Continuarem descobrint com ens abastim d'aigua a l'illa, com està aquest recurs, com l'utilitzam i els problemes derivats del seu malbaratament i contaminació.

Per treballar aquests temes farem un taller manipulatiu on veurem la intrusió salina i la contaminació dels aqüífers mitjançant la realització d'una representació del cicle de l'aigua en una ampolla.

Finalment, farem una reflexió de quin és el nostre paper en la conservació d'aquest recurs.



Objectius:

- Conèixer el medi a partir de l'entorn més proper.
- Reconèixer l'aigua com un bé limitat.
- Conèixer diferents sistemes de canalització i magatzematge de l'aigua.
- Analitzar en quin estat està l'aigua de Menorca (abastiment i grau de contaminació).
- Analitzar com feim ús d'aquest recurs
- Descobrir diferents maneres d'estalviar aigua.
- Incentivar bons hàbits.

Nivells educatius: Alumnat d'ESO

Capacitat: un grup classe.

Lloc: A l'aula i al voltant del centre educatiu.

Durada: 1 sessió de dues hores. Més 30'min. per muntar i 30'min. per desmuntar.

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA

Qui viu una bassa temporal?

Visita a una bassa temporal mediterrània, a la finca pública de Santa Eularieta, a fi de conèixer de primera mà el funcionament d'aquest hàbitat i tota la seva diversitat d'espècies. Aquestes petites masses d'aigua, que apareixen i desapareixen amb les pluges, són hàbitats únics per a diverses espècies d'amfibis, invertebrats aquàtics, plantes i altres organismes.

Objectius:

- Sensibilitzar sobre la importància ecològica de les basses temporals i els serveis que proporcionen als ecosistemes locals.
- Fomentar l'observació directa de la flora i la fauna que habiten les basses temporals, identificar les espècies més comuns i les seves adaptacions a un hàbitat tant canviant.
- Conscienciar sobre la necessitat de conservar les basses temporals, que sovint són ignorades o destruïdes, i destacar el paper clau que juguen en la preservació de la biodiversitat.
- Proporcionar informació didàctica sobre les característiques físiques de les basses temporals, els seus cicles de vida i els reptes que enfronten degut al canvi climàtic i les activitats humanes.

Nivells educatius: 5è i 6è Primària i ESO.

Capacitat: un grup classe.

Lloc: Finca pública Sta Eularieta (Es Mercadal)

Durada: 1 hora i mitja.



Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA

Descobreix la geologia de la Reserva de Biosfera de Menorca

El taller es desenvolupa a partir de dues activitats principals i sempre adaptades al nivell d'estudis:

- 1) Recorregut guiat per l'exposició del Centre de Geologia, incidint en el coneixement de les roques que es troben a Menorca i les seves característiques essencials. Es fomentarà la participació de l'alumnat.
- 2) Proposta d'exercicis en torn a les explicacions del recorregut guiat que mostri l'assoliment dels continguts exposats.



Objectius:

- Entendre com la geologia condiona el paisatge de Menorca.
- Descobrir l'evolució geològica de Menorca a partir dels processos que han format les seves roques.
- Valorar la riquesa del patrimoni geològic de Menorca i la seva geodiversitat.

Nivells educatius: 2n, 3er, 4rt, 5è i 6è de Primària.

1è, 2n, 3r i 4t d'ESO

1er, 2n Batxillerat

Capacitat: un grup classe.

Lloc: Centre de Geologia de Menorca (C/ Mallorca, 2, Ferreries).

Durada: 2 hores.

Observacions: s'aportarà tot el material necessari per als tallers pràctics i una unitat didàctica per a cada infant .

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA

El cicle urbà de l'aigua a Menorca

Es farà un recorregut guiat per les instal·lacions escollides. Es faran diverses aturades durant la visita coincidint amb les fases més importants del procés i la maquinaria principal de la instal·lació amb l'objectiu que l'alumnat conegui el seu funcionament, alguns processos de potabilització (dessalinitzadora i desnitrificadora), els principals problemes de contaminació de l'aigua de Menorca, la composició de les aigües residuals (en el cas de depuradores), els processos de tractament de les aigües residuals i les possibilitats de reutilització.



Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Objectius:

- Contextualitzar l'aigua a l'entorn de Menorca i els usos que se'n fa.
- Conscienciar del valor de l'aigua (econòmic i ambiental) i de l'obligació de retornar-la al medi en un estat adequat. La nova cultura de l'aigua.
- Conèixer les etapes i processos que formen el cicle integral de l'aigua i valorar la importància que té en les nostres vides.

Nivells educatius: 5è i 6è de Primària.

1è, 2n, 3r i 4t d'ESO, 1er i 2n Batxillerat

Capacitat: un grup classe.

Lloc: Instal·lacions de tractament d'aigua que es poden escollir per visitar (màxim 3)

- IDAM Ciutadella: dessalinitzadora d'aigua marina mitjançant osmosis inversa (OI)
- ETAP Malbúger, Maó: planta desnitrificadora mitjançant procés biològic
- ETAP Trepucó, Es Castell: planta desnitrificadora mitjançant electrodiàlisi reversible (EDR)
- Instal·lacions de tractament d'aigües residuals. (EDARs)
- Instal·lacions de regeneració i reutilització d'aigües residuals.

Durada: Aproximadament 1 hora per a cada instal·lació.

Recepta de "s'avia". Cuina d'aprofitament

Farem un taller de cuina d'aprofitament on una persona gran ens cuinarà una recepta molt sàvia. Hi haurà dues parts. A la primera part del taller farem una anàlisi de diferents conceptes com el cicle de vida dels productes alimentaris, producte de temporada i de proximitat, productes de Menorca, residus i problemàtica ambiental generada pel consum alimentari... A continuació cuinarem una recepta d'aprofitament alimentari i finalment farem una reflexió de com consumim. Ens aproparem a les generacions passades que ens contaran com s'aprofitava tot.



Objectius:

- Cuina d'aprofitament.
- Cicle de vida dels productes alimentaris.
- Productes de temporada i de proximitat.
- Custodia agrària del territori.
- Contaminació de l'aigua, i de la terra en l'ús de pesticides. Agricultura intensiva.
- Productes Menorquins i denominació d'origen.

Nivells educatius: Tercer cicle de primària, ESO i Batxillerat

Capacitat: un grup aula.

Lloc: centre educatiu.

Durada: El taller constarà de dues sessions de treball en dies diferents i cada dia es farà una sessió de 2 hores.

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 354 172

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



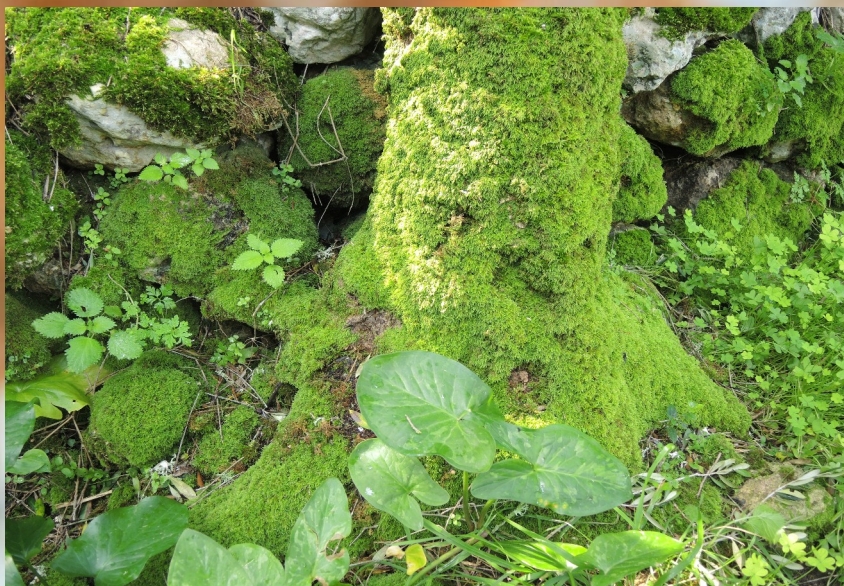
MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA



consorci de residus
i energia de menorca

Descobrim la diversitat florística de Menorca

L'activitat consisteix en un recorregut guiat per un itinerari botànic a escollir entre el pas d'en Revull (barranc d'Algendar), es Torretó (situat al camí Vell de Ciutadella, prop del barranc d'Algendar) o Sta Eularieta (al camí d'en Kane entre Alaior i Es Mercadal) on s'observaran les principals espècies vegetals que s'hi troben, les principals peculiaritats i els seus usos, així com les característiques de l'entorn i la influència humana que contribueixen a configurar el paisatge de l'illa.



Objectius:

- Donar a conèixer als infants les característiques i la importància ecològica de les comunitats vegetals de l'illa.
- Reconèixer algunes de les plantes més comuns, singulars o emblemàtiques de les zones que es visitaran.
- Fomentar una actitud positiva i un comportament respectuós cap al medi ambient en el seu sentit més ampli.

Nivells educatius: 5è i 6è de Primària, 1è, 2n, 3r i 4t d'ESO, 1er i 2n Batxillerat.

Capacitat: un grup classe de 25 alumnes com a màxim.

Lloc:

Pas d'en Revull barranc d'Algendar

Finca Es Torretó (Ciutadella)

Finca Sta Eularieta (Camí d'en Kane, Entre Alaior i Es Mercadal)

Durada: 1 sessió de 1,50 hores

Observacions: disponible d'octubre a maig, condicionat a la previsió meteorològica.

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA

Coneix les plantes i els arbres del teu poble

Mitjançant un recorregut urbà s'identificaran els arbres i les plantes que formen part del nostres pobles. S'explicaran les seves principals característiques, quines són les seves funcions ambientals, quins serveis ens proporcionen i per què és important i necessari que hi hagi arbres en els nostres nuclis urbans.



Objectius:

- Valorar la importància del verd urbà.
- Entendre que hi ha una ecologia urbana.
- Els nostres pobles i ciutats tenen una biodiversitat pròpia.
- El verd urbà com a eina per lluitar contra el canvi climàtic.

Nivells educatius: 5è i 6è de Primària, 1è, 2n, 3r i 4t d'ESO, 1er, 2n Batxillerat, CFGM, FPB, FP jardineria

Capacitat: un grup classe.

Lloc de trobada: El nucli urbà de cada poble on es faci la petició

Durada: Una sessió d'1 hora.

Observacions: D'octubre a juny.

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA

Espècies invasores i exòtiques

Les espècies invasores i exòtiques són una de les causes més importants de la pèrdua de biodiversitat al planeta. Mitjançant una presentació de PowerPoint coneixerem les diferències entre espècies exòtiques i invasores, quines són les més abundants a l'illa, quins problemes provoquen, com arriben i quines solucions podem trobar.



Objectius:

- Conèixer les principals espècies exòtiques i invasores que trobem a la Reserva de Biosfera de Menorca, per tal d'evitar la seva expansió.
- Diferenciar els termes d'espècie exòtica i espècie invasora.

Nivells educatius: de 5è de primària a batxillerat i cicles formatius.

Capacitat: un grup classe de 30 alumnes com a màxim.

Lloc de trobada: centre educatiu.

Durada: una sessió d'una hora.

Observacions: si és possible, el centre hauria d'aportar un projector i una pantalla.

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA

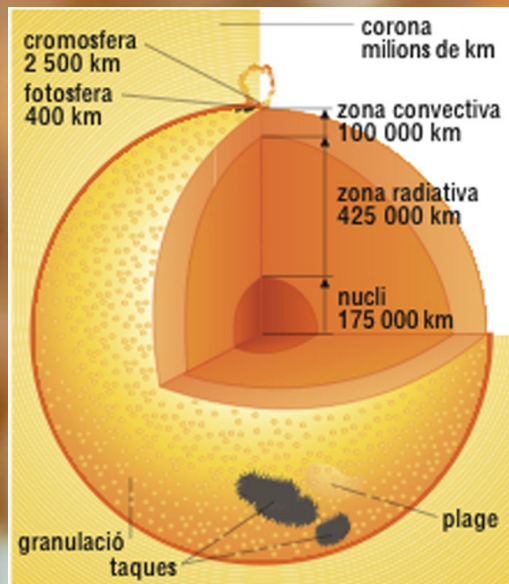


MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA

Astronomia: observació amb telescopi.

Un passeig pel sol

Aquest taller es dividirà en dues parts. A través d'un muntatge d'un telescopi solar es farà una sessió d'observació per veure les seves característiques i distingir les taques solars. Aquesta activitat es farà amb la meitat del grup aula. Amb l'altre part de la classe es farà un taller de rellotge solar on es veurà el seu funcionament i els seus usos pràctics i històrics. Després s'intercanviaran els grups. Després del taller es podrà treballar a l'aula tots els conceptes treballats, com diferents aspectes relacionats amb orientació.



Objectius:

- Conèixer les característiques físiques i químiques del sol.
- Distingir i saber què són les taques solars.
- Observar per un telescopi i conèixer què són els filtres solars.
- Conèixer els rellotges de sol horitzontals i el seu funcionament.
- Reconèixer un tipus de contaminació: la contaminació lumínica i les seves conseqüències.

Nivells educatius: alumnat d'ESO, Batxillerat, FPB, CF i Escola d'adults.

Lloc: Aula i pati del centre educatiu.

Observacions: Aquest taller requereix un muntatge del telescopi.

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA

ESCAPE ROOM: Invasió a la Biosfera

L'activitat destaca la importància de protegir la biodiversitat i la reserva de la biosfera de Menorca, centrant-se en la problemàtica que causen les espècies invasores per la seva conservació. El que no saben els alumnes que s'estan a punt d'endinsar en aquest escape room és que no tothom voldrà preservar les espècies de l'illa.

Els participants es divideixen en dos equips: un a favor de les espècies invasores i l'altre en contra. Hauran de resoldre enigmes i proves demostrant els seus coneixements i habilitats per poder sortir. Quines són les espècies presents, quins impactes causes o estratègies per la seva gestió, són alguns dels pilars de la cursa entre detractors i partidaris de la seva gestió. Només un acabarà dominant la gestió, però un tercer participant en podrà sortir greument perjudicat: la biodiversitat de Menorca.

Objectius:

- Sensibilitzar els estudiants sobre la importància de la biodiversitat de l'illa, la seva singularitat i vulnerabilitat.
- Entendre els principals impactes de les espècies invasores als ecosistemes naturals i sobre altres espècies.
- Fomentar el coneixement de com afrontar la problemàtica de les espècies invasores i com gestionar-les.
- Proporcionar aprenentatge vivencial, pràctic i significatiu.

Nivells educatius: alumnat d'ESO

Capacitat: De 8 a 25 alumnes.

Lloc: Centre de Geologia de Menorca

Durada: 1,5 h.



Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA



consorci de residus
i energia de menorca

ESCAPE ROOM: Oferta! Últimes unitats

L'activitat es desenvoluparà a l'aula habitual dels alumnes. Primer es projectarà un vídeo d'uns 3 minuts que explica la trama del joc, perquè els participants s'endinsin en el tema i puguin començar a buscar i resoldre la primera de les proves, i continuar amb la resta fins arribar a la prova final.

El joc té una durada de 60 minuts que és el temps màxim que tindran per acabar l'Escape Room.

Tot això ho hauran de solucionar amb molt d'enginy i treball en equip, treballant el pensament crítica abans de prendre decisions. Vos arribarà l'oferta a casa? O vos penedireu abans de fer clic?



Objectius:

- Conscienciar sobre els costos ambientals
- Fomentar aspectes cognitius com la concentració, l'atenció, la lògica, la resolució de problemes i el treball en equip, a través de proves dinàmiques i lúdiques i reflexions.
- Impulsar un esperit observador i crític sobre el consum impulsiu i les estratègies de màrqueting digital.
- Experimentar de manera pràctica (a través del joc) les conseqüències i alternatives de diferents decisions de compra.
- Afavorir la reflexió sobre el poder de decisió individual pel que fa al medi ambient.

Nivells educatius: alumnat d'ESO, Batxillerat, FPB, CFGM, CFGS, EPA, Educació Especial, Batxillerat Artístic, Protecció de Menors, professorat, famílies i altres grups.

Capacitat: de 3 a 25 alumnes

Lloc: Aula

Durada: 1,5 h.

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA consorci de residus
RESERVA DE BIOSFERA i energia de menorca

ESCAPE ROOM de la Reserva de Biosfera de Menorca

El taller consisteix en una xerrada d'aproximadament 10 min per explicar el concepte de reserva de biosfera, la seva filosofia, els principals valors que van promoure aquesta declaració i el compromís de desenvolupament sostenible que vam adquirir els menorquins.

Després d'aquesta breu introducció s'explicarà la dinàmica del joc de l'ESCAPE ROOM i es portarà als alumnes a altra aula on realitzaran el joc a contrarellotge, amb un temps màxim de 35 min. En aquest temps hauran d'executar tots els reptes plantejats amb molta imaginació i treball en equip per així poder arribar a la prova final.



Menorca, Reserva de Biosfera



Objectius:

- Conèixer la figura de reserva biosfera i promoure conceptes de desenvolupament sostenible
- Filosofia i actuacions que es duen a terme a la reserva de biosfera de Menorca.
- Reflexionar sobre el nostre entorn i estil de vida.
- Fomentar el pensament crític, deduir solucions i justificar un canvi d'actitud més sostenible.

Nivells educatius: ESO, batxillerat, FPB i CFGM/CFGS.

Capacitat: un grup classe.

Lloc: La xerrada i introducció al joc es realitza a l'aula habitual del grup. El joc es realitzarà a qualsevol altra aula.

Durada: 1 hora.

Observacions: si és possible, el centre hauria d'aportar un projector i una pantalla.

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA



consorci de residus
i energia de menorca

Dinàmica de les platges

L'activitat es pot desenvolupar o bé a les platja del Pilar (termini municipal de Ferreries), o a la platja de Son Bou (Alaior) on aprofitarem l'entorn per conèixer els processos formadors de l'arena de les platges, el paper de la posidònia i el delicat equilibri d'aquest fràgil ecosistema litoral.



Objectius:

- Conèixer el medi a partir de l'entorn més proper.
- Reconèixer els sistemes platja-duna com a espais complexos i fràgils.
- Incentivar l'hàbit de observació en l'entorn natural.
- Aprendre a respectar i estimar els éssers vius i a no fer malbé el seu hàbitat.

Nivells educatius: alumnat d'ESO, Batxillerat, CFGM i FPB.

Capacitat: un grup classe.

Lloc de trobada: aparcament públic de la platja escollida

Lloc de l'activitat: La platja del Pilar o la platja de Son Bou.

Durada: 1 sessió de 4 hores

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA

La problemàtica tèxtil. Consum responsable.

Aquesta activitat es desenvoluparà en diferents fases:

1. L'aula es convertirà en una petita botiga de roba on els i les alumnes hauran de comprar diferents peces de roba i analitzarem el cicle de vida d'aquestes penyores, des de l'extracció de matèries primeres, passant per la confecció, així com el procés de rebuig
2. Testimoni de la teva samarreta. Els alumnes hauran de dur una samarreta vella de casa i analitzarem a través d'una dinàmica el cicle de vida d'aquesta penyora, des de l'extracció de matèries primeres, passant per la confecció, així com el procés de rebuig
3. Li donarem una altra vida a la samarreta fent un taller creatiu, dissenyant una bossa reutilitzable i sense utilitzar cap material per a la seva creació.

Objectius:

- Analitzar els usos que feim de la roba.
- Com consumim.
- Conèixer el cicle de vida d'una samarreta.
- Descobrir les conseqüències socioambientals en el consum tèxtil en les diferents fases (extracció de matèries, confecció i rebuig).
- Crear una bossa a partir d'una samarreta vella amb residus O.
- Reflexionar en l'ús responsable de la roba.

Nivells educatius ESO i Batxillerat

Capacitat: un grup aula.

Lloc: Aula del Centre Educatiu

Durada: 1 sessió de 2 hores



Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA

Ecosistemes aquàtics i terrestres de la finca d'Alforí de Dalt

L'activitat consisteix en un recorregut pel lloc d'Alforí de Dalt. Durant aquest recorregut passarem per diferents ecosistemes: alzinars, ullastrars, marines d'estepes, pinars, sistemes dunars i torrents.

Es pretén que els participants aprenguin el paper i les característiques de cadascun d'aquests ecosistemes, els processos que s'hi desenvolupen, així com les seves principals amenaces. Descobrirem quins són els serveis i els beneficis que els boscos han donat a Menorca al llarg de la història i, les plantes que viuen, els endemismes i la transició cap a la vegetació litoral. Tot açò, s'emmarcarà dins la situació actual de canvi climàtic.



Objectius:

- Conèixer les característiques principals del bosc, sistemes dunars i torrents, i les seves principals amenaces.
- Descobrir la flora, fauna i patrimoni etnològic del lloc.
- Contextualitzar l'aigua a la natura de Menorca.
- Descobrir les activitats humanes relacionades amb el camp i el bosc.
- Els efectes del canvi climàtic en les plantes i la vegetació.
- Fomentar el coneixement i observació de l'entorn i per tant, la seva valoració i preservació.

Nivells educatius: ESO, Batxillerat, CFGM. FPB i FP relacionada amb aspectes ambientals o del medi natural.

Capacitat: Màxim 20-25 alumnes per sessió.

Lloc de trobada: Alforí de Dalt

Durada: 1,5 a 3 hores.

Contacte per a informació i reserves:

Tel. 971 35 62 51

[Inscripcions a la web de Salut Jove i Cultura](#)

Organitza:



CONSELL INSULAR
DE MENORCA



MENORCA
RESERVA DE BIOSFERA