

# ECONOMIA VERDA I CIRCULAR



# ECONOMIA VERDA I CIRCULAR

## Introducció

Aquest document té per objectiu oferir informació actualitzada sobre el sector de l'economia verda i circular, podràs conèixer les professions, quin itinerari formatiu realitzar per a treballar en una ocupació del sector i conèixer els principals canals de recerca entre altres aspectes.

Trobaràs tota la informació agrupada en els següents apartats:

- Descripció
- Principals ocupacions del sector
- Convenis col·lectius
- Àmbits de treball
- Tendències de futur del sector
- El sector de l'economia verda i circular al mercat de treball
- Formació relacionada
- Referents del sector
- Canals de recerca en el sector de l'economia verda i circular

*Data edició: novembre 2024*

# ECONOMIA VERDA I CIRCULAR

## Descripció

L'economia verda i circular es presenta com una alternativa al model econòmic lineal d'extracció, fabricació, consum i eliminació. Es fomenta la circularitat dels fluxos materials i energètics en el procés de producció i distribució d'un determinat producte. Això significa que es busca optimitzar el rendiment dels recursos finits mitjançant la circulació dels productes, materials o fonts d'energia fins a la seva màxima utilitat.

A més, aquest enfocament impulsa una lògica respectuosa amb el medi ambient i amb el mínim impacte ambiental possible des de les fases inicials de la cadena de producció fins al consum final del producte o servei. La seva missió no es limita simplement a l'eficiència econòmica, sinó que també prioritza la sostenibilitat ambiental.

Un aspecte clau de l'economia verda i circular és la seva relació amb les ciutats i el seu paper en la lluita contra el canvi climàtic. Moltes ciutats estan adoptant aquesta lògica com a part de la seva gestió urbana, promovent iniciatives com les energies renovables, la mobilitat sostenible, l'enllumenat intel·ligent i el control de la qualitat de l'aire. Aquestes accions contribueixen a millorar l'eficiència energètica i a reduir la dependència dels combustibles fòssils, així com les emissions de gasos d'efecte hivernacle.

En l'economia verda, s'encoratja la producció i el consum de béns i serveis que generin un impacte mínim en el medi ambient. Això inclou l'ús d'energies renovables, la reducció d'emissions de gasos d'efecte hivernacle i la promoció de pràctiques agrícoles sostenibles.

D'altra banda, l'economia circular es centra en tancar els cicles de materials i recursos, en lloc de seguir un model lineal de producció, ús i rebuig. Això implica reutilitzar, reciclar i recuperar materials en lloc de descartar-los, així com dissenyar productes de manera que puguin ser reparats i reutilitzats fàcilment.

# ECONOMIA VERDA I CIRCULAR

En resum, l'economia verda i circular proposa un canvi en la manera com produïm i consumim, i també representa un compromís amb la preservació del medi ambient i la creació d'un futur més sostenible per a tots.

## Principals ocupacions del sector

- Agent rural
- Assessor/a legal en medi ambient
- Auditor/a ambiental
- Cap de planta d'energia
- Cap de producció de mòduls i cèl·lules fotovoltaïques
- Classificador/a de residus, operari/a d'ecoparc i recollidor/a de ferralla.
- Consultor/a bioclimàtic/a
- Desbrossador/a
- Director/a de projectes d'energia renovable
- Director/a de projectes en tractament de residus
- Dissenyador/a d'instal·lacions d'energia
- Dissenyador/a ecològic/a de producte
- Divulgador/a ambiental
- Docent de formació no reglada.
- Educador/a ambiental
- Electroinstrumentista de central termosolar
- Encarregat/ada del manteniment de platges
- Encarregat/da d'instal·lació gestora de residus
- Enginyer/a d'R+D+I en tecnologia i energia



# ECONOMIA VERDA I CIRCULAR

- Enginyer/a especialista en energia hidràulica i hidrologia
- Enginyer/a especialista en instal·lacions de biomassa
- Especialista en medi ambient i seguretat química
- Expert/a en anàlisi de producte i compra sostenible
- Gestor/a de residus perillosos
- Gestor/a d'eficiència energètica industrial
- Gestor/a i assessor/a ambiental
- Instal·lador/a d'energia solar tèrmica
- Muntador/a - instal·lador/a d'equips d'energia solar
- Operador/a de parc eòlic
- Operador/a de tractament i gestió de residus industrials i urbans
- Operari/ària de minicentral hidràulica
- Operari/ària de planta d'energia de biomassa
- Projectista d'instal·lacions d'energia
- Promotor/a de reciclatge i recollida selectiva
- Recollidor/a de residus urbans.
- Responsable de flux de residus
- Responsable de logística inversa
- Tècnic/a de laboratori ambiental
- Tècnic/a d'entitat ambiental de control (EAC)
- Tècnic/a d'instal·lació i manteniment d'energia solar fotovoltaica
- Tècnic/a d'instal·lacions de metanització
- Tècnic/a d'instal·lacions d'energia geotèrmica
- Tècnic/a en anàlisi i descontaminació dels sòls
- Tècnic/a en anàlisi integrada i control de contaminació de rius
- Tècnic/a en control de la contaminació atmosfèrica en instal·lacions industrials
- Tècnic/a en disseny i restauració d'ecosistemes
- Tècnic/a en economia circular
- Tècnic/a en eficiència energètica a l'edificació
- Tècnic/a en gestió integrada de sistemes litorals
- Tècnic/a en gestió sostenible d'espais naturals
- Tècnic/a en medi ambient

# ECONOMIA VERDA I CIRCULAR

- Tècnic/a en mostreig ambiental
- Tècnic/a en planificació i ordenació d'espais naturals
- Tècnic/a en sistemes de gestió mediambiental a la indústria
- Tècnic/a en valorització de residus
- Tècnic/a especialista en gestió de residus industrials
- Tècnic/a responsable en medi ambient
- Transportista de residus

## Conveni col·lectiu

- Conveni col·lectiu del sector del sanejament públic, neteja viària, reg, recollida, tractament i eliminació de residus, neteja i conservació de clavegueram

## Àmbits de treball

- Disseny, investigació i desenvolupament sostenible.
- Fabricació i producció.
- Logística inversa.
- Gestió de residus i reciclatge.
- Reparació i manteniment.
- Energies renovables.
- Consultoria, assessorament, educació i formació.
- Economia col·laborativa.

## Tendències de futur del sector

L'economia verda i circular està guanyant terreny com una resposta essencial als reptes ambientals i econòmics que ens enfrontem. Les tendències de futur en aquests camps apunten cap a una transformació significativa en la manera com produïm, consumim i gestionem els recursos. Aquí tenim un resum de les principals tendències que poden definir el camí cap a un futur més sostenible:

**Innovació Tecnològica:** L'avanç tecnològic és clau per impulsar l'economia verda i circular. S'estan desenvolupant noves tecnologies per a la captació d'energia renovable, la gestió intel·ligent de residus, la monitorització de recursos naturals i altres àrees que promouen la sostenibilitat.

Les principals innovacions en matèria tecnològica que s'estan produint són les següents:

- **Energies Renovables Avançades:** S'està invertint en el desenvolupament de tecnologies més eficients i econòmiques per a l'energia solar, eòlica, hidroelèctrica i altres fonts renovables. Això inclou l'ús de nanomaterials, bateries d'emmagatzematge millorades i sistemes de captació d'energia més eficients.
- **Internet de les Coses (IoT) en la Gestió de Recursos:** La integració de sensors i dispositius connectats està permetent una millor monitorització i gestió dels recursos naturals com l'aigua, l'energia i els residus. Aquesta tecnologia facilita la identificació de punts d'optimització i la presa de decisions basades en dades en temps real.
- **Intel·ligència Artificial (IA) per a la Gestió de la Cadena de Subministrament:** L'IA està sent utilitzada per optimitzar la cadena de subministrament en l'economia circular, facilitant la planificació de la producció, la gestió eficient de la logística i la identificació de solucions innovadores per a la gestió de residus.

# ECONOMIA VERDA I CIRCULAR

- **Manufactura Avançada i Impressió 3D Sostenible:** La impressió 3D està emergint com una tecnologia clau per a la producció personalitzada i localitzada de productes, reduint la necessitat de transport i minimitzant el malbaratament de materials. A més, s'estan desenvolupant materials sostenibles i reciclables per a la impressió 3D.
- **Blockchain per a la Transparència i la Traçabilitat:** La tecnologia blockchain està sent utilitzada per crear registres descentralitzats i immutables que permeten una major transparència i traçabilitat en les cadenes d'aprovisionament de productes sostenibles, com ara aliments orgànics o materials reciclats.
- **Plataformes Digitals de Compartició de Recursos:** Les plataformes digitals estan facilitant la compartició i l'intercanvi de recursos entre empreses i comunitats, fomentant l'ús compartit d'equips, vehicles i espais de treball per minimitzar el consum de recursos i reduir el malbaratament.

**Economia Col·laborativa:** La economia col·laborativa està guanyant popularitat, amb plataformes que faciliten el lloguer, intercanvi i compartició de recursos, promocionant així l'ús eficient dels productes i la reducció del consum excessiu.

**Circularitat en les Ciutats:** Les ciutats estan jugant un paper clau en la transició cap a l'economia circular. Iniciatives com l'ús de materials reciclats en la construcció, la promoció de la mobilitat sostenible i la implementació de sistemes de gestió de residus avançats estan emergint com a prioritats urbanes.

**Consum Responsable:** Els consumidors estan mostrant un creixent interès en productes i serveis sostenibles. L'augment de la demanda de productes amb etiqueta ecològica, fabricats amb materials reciclats o amb baix impacte ambiental, està influenciant les pràctiques empresarials i la cadena de subministrament.

**Regulació Ambiental:** Les regulacions governamentals estan canviant per promoure l'economia verda i circular. S'estan implementant polítiques que incentivin la transició cap a energies netes, la reducció de residus i l'ús eficient dels recursos, creant així un marc més favorable per a la sostenibilitat empresarial.



# ECONOMIA VERDA I CIRCULAR

**Educació i Sensibilització:** L'educació i la sensibilització sobre les qüestions ambientals estan jugant un paper clau en la promoció de l'economia verda i circular. La formació dels consumidors, empreses i professionals en pràctiques sostenibles és fonamental per a la seva adopció i implementació efectiva.

# ECONOMIA VERDA I CIRCULAR

## L'economia verda i circular al mercat de treball

### ***L'economia verda i circular en el mercat de treball a Catalunya:***

Per tal d'accedir a informació actualitzada sobre el mercat de treball a diferents nivells, et proposem que puguis consultar la informació actualitzada d'aquestes fonts:



**Generalitat de Catalunya**

Informació sobre el mercat de treball en l'àmbit autonòmic. A l'apartat [treball per ocupacions](#) trobaràs informació actualitzada de cadascuna de les professions al mercat de treball actual.



**Diputació de Barcelona**

Informació sobre el mercat de treball en l'àmbit de la província de Barcelona. Podràs consultar informes, infografies i dades actualitzades tant en l'àmbit de la província de Barcelona com de cadascun dels municipis de la província.

CONSELL  
COMARCAL  
DEL  
MARESME



Informació sobre el mercat de treball en l'àmbit de la comarca del Maresme.



**Ajuntament de Mataró**

Informació sobre el mercat de treball de la ciutat de Mataró. Accediràs a les diferents publicacions de l'Observatori del mercat de treball a Mataró.

## Formació relacionada

L'economia verda i circular comprèn una àmplia diversitat de perfils, motiu pel qual la formació relacionada amb el sector és molt àmplia.

### **Programes de formació i inserció:**

- *Auxiliar d'Activitats Forestals*
- *Auxiliar d'Operacions Sostenibles a la Indústria i al Medi Agrari*

### **Certificats de professionalitat Nivell I:**

- Activitats auxiliars en aprofitaments forestals
- Operacions bàsiques en el muntatge i manteniment d'instal·lacions d'energies renovables

### **Certificats de professionalitat Nivell II:**

- Aprofitaments forestals
- Conducció de vehicles pesants de transport de mercaderies per carretera
- Extinció d'incendis i salvament
- Fabricació i muntatge d'instal·lacions de canonada industrial
- Gestió de residus urbans i industrials
- Muntatge i manteniment d'instal·lacions calorífiques
- Muntatge i manteniment d'instal·lacions de climatització i ventilació-extracció
- Muntatge i manteniment d'instal·lacions solars fotovoltaïques
- Muntatge i manteniment d'instal·lacions solars tèrmiques
- Operacions bàsiques en planta química
- Operacions de vigilància i extinció d'incendis forestals i suport a contingències en el medi natural i rural
- Operacions en instal·lacions d'energia i de serveis auxiliars
- Repoblacions forestals i tractaments silvícoles
- Soldadura amb elèctrode revestit i TIG

## Formació relacionada

### ***Certificats de professionalitat Nivell III:***

- Atenció al client, consumidor o usuari
- Control de la contaminació atmosfèrica
- Control de sorolls, vibracions i aïllament acústic
- Control i formació en consum
- Control i protecció del medi natural
- Coordinació d'operacions en incendis forestals i suport a contingències en el medi natural i rural
- Desenvolupament de projectes d'instal·lacions calorífiques
- Desenvolupament de projectes d'instal·lacions de climatització i ventilació-extracció
- Dinamització comunitària
- Disseny de caldereria i estructures metàl·liques
- Eficiència energètica d'edificis
- Gestió ambiental
- Gestió de la producció en fabricació mecànica
- Gestió de l'operació en centrals hidroelèctriques
- Gestió del muntatge i manteniment de parcs eòlics
- Interpretació i educació ambiental
- Organització i projectes d'instal·lacions solars fotovoltaïques
- Organització i projectes d'instal·lacions solars tèrmiques
- Planificació, gestió i realització del manteniment i supervisió del muntatge d'instal·lacions calorífiques
- Producció en construccions metàl·liques

# ECONOMIA VERDA I CIRCULAR

## ***Cicles formatius de Grau Mitjà:***

- CFGM Aprofitament i conservació del medi natural
- CFGM Instal·lacions de producció de calor
- CFGM Instal·lacions frigorífiques i de climatització
- CFGM Planta química
- CFGM Soldadura i Caldereria
- CFGM Xarxes, instal·lacions i estacions de tractament d'aigua

## ***Cicles formatius de Grau Superior:***

- CFGS Construccions Metàl·liques
- CFGS Desenvolupament de Projectes d'Instal·lacions tèrmiques i de fluids
- CFGS Educació i control ambiental
- CFGS Eficiència energètica i energia solar tèrmica
- CFGS Energies renovables
- CFGS Fabricació de productes farmacèutics, biotecnològics i afins
- CFGS Laboratori d'anàlisi i control de qualitat
- CFGS Manteniment d'instal·lacions tèrmiques i de fluids
- CFGS Química Ambiental
- CFGS Química industrial
- 

## ***Estudis universitaris:***

- Arquitectura tècnica i edificació
- Administració i direcció d'empreses
- Arquitectura
- Arquitectura tècnica i edificació
- Biologia
- Biologia ambiental
- Bioquímica
- Biotecnologia
- Ciència política i gestió pública



# ECONOMIA VERDA I CIRCULAR

- Ciències ambientals
- Ciències del mar
- Ciències empresarials-management
- Comunicació audiovisual
- Disseny
- Dret
- Economia
- Empresa internacional
- Enginyeria agroambiental i del paisatge
- Enginyeria civil
- Enginyeria de Ciències Agronòmiques
- Enginyeria de disseny industrial
- Enginyeria de l'energia
- Enginyeria de materials
- Enginyeria de sistemes biològics
- Enginyeria de sistemes electrònics
- Enginyeria d'obres públiques
- Enginyeria elèctrica
- Enginyeria en organització industrial
- Enginyeria forestal
- Enginyeria geològica
- Enginyeria mecànica
- Enginyeria química
- Geografia
- Geologia
- Gestió d'empreses en comerç i distribució
- Gestió i administració pública
- Negocis internacionals
- Pedagogia
- Prevenció i seguretat integral
- Química

# ECONOMIA VERDA I CIRCULAR

## Referents del sector



Estratègia de l'Ajuntament de Mataró que de la mà de tot el seu teixit socioeconòmic i la ciutadania, es proposa l'objectiu d'accelerar la transició cap a un model circular d'aquí al 2030



És el projecte paraigües que integra per una banda el Centre Integral de Valorització de Residus del Maresme amb el que el Consorci seguirà gestionant els residus del Maresme i del Vallès Oriental; però també integrarà altres iniciatives, com el Parc Circular Mataró-Maresme, un circuit de reaprofitament d'excedents alimentaris i Biblioteques de les Coses, entre d'altres.



La Càtedra té la ferma voluntat d'esdevenir un referent en docència, recerca i transferència de coneixement per donar resposta als reptes que es plantegen en matèria d'economia circular i que permetin empoderar els agents del canvi, generant un espai de sinergia i esdevenint catalitzadors d'impacte per al territori des de una perspectiva d'actuació local.



Hub d'innovació i punt de trobada d'empreses i institucions que aporten solucions i estratègies per consolidar l'economia circular a Catalunya.



Fundació referent en termes de coneixement sobre l'economia circular.

# ECONOMIA VERDA I CIRCULAR



Asociación Empresarial Eólica promou el creixement de l'energia eòlica. Disposa d'informació actualitzada sobre regulacions, indústria i recerca.



Asociación Española de Empresas del Sector del Agua

L'Associació disposa d'un cercador d'empreses del sector per comunitat autònoma o província. També disposa d'un cercador de documentació tècnica o certificacions i d'oferta formativa.



Té com a missió representar el paper dels/de les ambientòlegs/ògues, així com els i les professionals del medi ambient. Disposa de borsa de treball



Ofereix formació, assessoramen i altres serveis com una borsa de treball als professionals de la biologia a catalunya.



Organització privada sense afany de lucre que té per missió promoure la innovació com a motor de desenvolupament econòmic i social.



Organització sense ànim de lucre que es dedica a la recuperació d'envasos a Espanya per al seu reciclatge. Compta amb un espai per consultar ofertes de feina.



L'associació impulsa projectes compartits, interdisciplinaris i distribuïts per tot el territori, agrupa professionals i persones amb l'objectiu comú de treballar per la sostenibilitat des de l'educació.

## Canals de recerca en l'economia verda i circular

### ***Portals específics per a la recerca de feina en l'economia verda i circular:***

#### **Ciencias ambientales**

Portal d'ocupació que permet accedir a ofertes de treball en medi ambient categoritzades per sector públic o privat. També mostra informacions com publicacions, legislació, formacions especialitzades i guies d'ocupació sobre el sector.

#### **Ecoempleo**

Web amb accés a ofertes de treball relacionades amb el sector que inclou una guia d'ocupacions verdes, és a dir, professions vinculades al medi ambient en diferents àmbits.

#### **Energías renovables**

Portal web amb una borsa de treball, notícies, articles i recomanacions vàries.

#### **Energy Jobs**

Espai web en anglès per cercar feina en l'àmbit de l'energia, a escala internacional.

#### **Portal de Empleo en Medio Ambiente**

Accés a ofertes de feina relacionades amb el sector, que també disposa d'un apartat de notícies vinculades al medi ambient.

# ECONOMIA VERDA I CIRCULAR

## **Trabaja en Medio Ambiente**

Portal de feina amb ofertes del sector del medi ambient.

## **Empreses de selecció i intermediaries**

### **Abcon executive search**

És una empresa especialitzada en la cerca i selecció de personal qualificat per a empreses del sector, especialment pel que fa a les energies renovables (solar, eòlica i biomassa).

### **Amphos 21**

Consultoria científico-tècnica de medi ambient d'àmbit internacional. Recull ofertes de feina a Espanya, Xile, Perú.

### **Binternacional**

Consultora generalista de selecció de personal internacional que proporciona talent a les empreses de diferents àmbits, entre ells, d'energia i packaging.

### **Michael Page Medio Ambiente & Energía**

Consultora de selecció generalista que presenta al seu web un espai específic per a filtrar ofertes de l'àmbit del medi ambient i les energies renovables.

### **Novotec**

Consultoria ambiental, que ofereix solucions integrals en diverses àrees de coneixement. Novotec forma part del Grup Applus+ i incorpora ofertes de feina d'energia i indústria a Espanya, Costa Rica i Portugal.



# ECONOMIA VERDA I CIRCULAR

## **Robert Walters**

Consultora estratègica de recursos humans que ofereix un espai de cerca i selecció personalitzada (energia).

## ***Autocandidatures en l'economia verda i circular***

### **Acciona**

Empresa dedicada al desenvolupament de solucions sostenibles en infraestructures, especialment d'energies renovables. Incorpora un espai de consells per a trobar feina.

### **Aecom**

Empresa consultora internacional dedicada a l'enginyeria, construcció i solucions tècniques. També està especialitzada en serveis mediambientals.

### **Aigües de Barcelona**

Empresa pública que s'ocupa de la gestió del cicle de l'aigua. Compta amb un apartat per formar part del seu equip.

### **Aqua Ambient Ibérica**

Empresa especialitzada en el tractament d'aigües residuals i, en especial, en el tractament d'aigües hidro-carburades. Pot enviar-se l'autocandidatura a la secció de "Contacto".

### **Aqua Química**

Ofereix serveis de tractament i control d'aigua. Pot enviar-se l'autocandidatura omplint el formulari de contacte.

# ECONOMIA VERDA I CIRCULAR

## **Anthesis Lavola**

Consultora amb seu a Barcelona i Manlleu que ofereix solucions per a diferents àmbits, entre d'altres, desenvolupament sostenible, sostenibilitat urbana i territorial, educació per a la sostenibilitat i canvi climàtic.

## **Applus+**

Empresa d'assaigs, certificacions, serveis tecnològics i assistència tècnica en prevenció del medi ambient. Compta amb una divisió focalitzada en energia i indústria.

## **Asecorp**

Consultoria especialitzada en optimitzar i garantir el compliment legal en matèria de medi ambient, prevenció de riscos laborals i seguretat industrial. Disposa d'un espai específic per acollir autocandidatures de perfils tècnics.

## **ATJ consultores**

Empresa consultora de l'àmbit de l'enginyeria i l'arquitectura, que ofereix serveis de neteja i gestió de residus, així com de gestió de l'aigua. És possible contactar amb el departament de recursos humans mitjançant el formulari web.

## **Bioquat**

Consultora energètica i mediambiental que ofereix solucions principalment en eficiència, gestió i enginyeria.

## **Centre de Gestió Mediambiental - CGM**

Empresa que ofereix serveis mediambientals i de gestió integral de residus tant a l'àmbit públic com privat.

# ECONOMIA VERDA I CIRCULAR

## **Cinergia**

Empresa dedicada a la concepció, disseny i producció de solucions d'electrònica de potència personalitzades. Disposa d'un formulari per posar-se en contacte amb l'empresa.

## **Enertika**

Operador independent d'energia distribuïda que cerca agents o col·laboradors/es comercials per reforçar l'estructura per la comercialització dels seus serveis. Incorpora un espai on poden consultar-se les ofertes de feina de l'empresa.

## **Endesa**

Empresa del sector elèctric que ofereix ofertes laborals a escala internacional.

## **EPD Energia**

Grup energètic internacional, present a 14 països. A Espanya es dedica a generar, distribuir i comercialitzar energia elèctrica, gas, energies renovables i serveis. Disposa d'un cercador d'ofertes de treball i presenta oportunitats laborals categoritzades.

## **Fluidra**

Grup d'empreses relacionades amb el tractament de l'aigua i les piscines.

## **Gesternova**

Empresa comercialitzadora d'electricitat 100% renovable que també representa en el mercat altres productors d'electricitat amb fonts d'energia renovable. Accepta l'enviament d'autocandidatures per correu electrònic.

# ECONOMIA VERDA I CIRCULAR

## **Grup Tersa**

Companyia pública, que opera a l'àrea metropolitana de Barcelona, especialitzada en la gestió de serveis ambientals relacionats amb l'economia circular, en concret amb la selecció, tractament i control dels residus sòlids urbans.

## **Iberdrola**

Empresa multinacional que disposa d'un cercador d'ofertes de treball geolocalitzades en els diferents països on són presents. També ofereix la possibilitat de registrar-se per poder presentar autocandidatures a les diferents empreses del grup.

## **Naturgy**

Grup multinacional dedicat a la integració del gas i l'electricitat. Compta amb un programa de pràctiques concret.

## **Ros roca**

Empresa dedicada a la fabricació d'equips i al disseny i desenvolupament de sistemes d'enginyeria aplicats a la recollida de residus. Compta amb un formulari per enviar l'autocandidatura i adjuntar tota la documentació requerida.

## **SGS**

Empresa estatal amb seu a Barcelona que presta serveis en consultoria de medi ambient i prevenció de riscos laborals. El web conté un apartat amb el llistat d'ofertes de feina segons àrea geogràfica i departament.

## **Solarig**

Empresa de la indústria solar fotovoltaica que desenvolupa, construeix i opera plantes solars a escala global.

# ECONOMIA VERDA I CIRCULAR

## **Solucions Mediambientals Assessors - SMA**

Empresa assessora dedicada a la realització de projectes d'enginyeria, llicències, legalitzacions, certificats tècnics, sistemes de tractament, projectes de recuperació, gestió integral de residus i assessorament i control ambiental.

## **Som Energia**

Cooperativa de consum d'energia verda sense ànim de lucre, centrada en la comercialització i la producció d'energia renovable, entre altres activitats.

## **Suez**

Consultora estratègica que opera a diferents territoris de la Unió Europea i ofereix solucions pròpies de l'economia circular i dels recursos naturals i els seus models de gestió.

## **Tradebe**

Companyia internacional que ofereix serveis mediambientals i disposa de diversos centres a la província de Barcelona.

## **Urbaser**

Empresa dedicada a la gestió mediambiental, operadora en serveis urbans, tractament de residus i gestió de l'aigua, amb presència a 30 països.

## **Borsa de treball Ajuntament de Mataró**

A la borsa de treball del SOM podràs trobar ofertes del sector de l'economia verda i circular de la zona de Mataró i rodalies.

## **Llista google**

Llista google d'empreses de l'economia verda i circular de la zona de Mataró.