



Dossier de premsa

Tercera edició del projecte Renovables 2030

Març de 2026



Diputació
Barcelona



Dades destacades

Les renovables són, cada vegada més, una política de seguretat, d'estabilitat i de pau.

La major part de les amenaces internacionals vinculades als combustibles fòssils fan evidents les **oportunitats de la transició energètica i una economia electrificada**. Són una eina imprescindible contra el canvi climàtic, però també una política econòmica que genera **l'1 % del PIB** a Espanya i **ocupa 150.000 persones**. A més, són una política social que permet reduir la pobresa energètica i democratitzar el sistema.

La Diputació de Barcelona és l'administració de referència en transició energètica, la que genera més projectes de renovables després de l'Estat.

En poc més de 4 anys, la Diputació ha impulsat més de **913 instal·lacions de renovables i eficiència**, amb una aportació de prop de **201 M€** en inversions directes als municipis.

Renovables 2030 passa de la planificació a l'acció: finançament de projectes d'alt impacte de fotovoltaica, bombes de calor, bateries, biomassa i enllumenat.

El programa reforça el compromís de la Diputació amb la implantació massiva d'energies renovables, la reducció de les emissions de GEH i l'estalvi energètic i econòmic.

Renovables 2030 genera innovació amb un instrument àgil, que el món local reconeix amb una resposta contundent.

El procés ha permès agilitzar la gestió de les subvencions, de manera especialment favorable per als municipis. En poques hores s'han esgotat els ajuts de les darreres edicions, fet que evidencia les necessitats reals dels ens locals de la província.

Davant del canvi climàtic, la Diputació de Barcelona lidera la transició energètica municipal.

A més d'oferir aquest instrument financer, redacta projectes executius d'instal·lacions, elabora guies metodològiques, ofereix eines de planificació, espais de capacitació i educació per a tècnics municipals i per a la ciutadania.



Context energètic actual

Ens trobem en un moment històric d'incerteses, guerres i conflictes, amb uns mercats energètics sotmesos a la geopolítica global. La major part de les **amenaces internacionals** tenen com a teló de fons els **combustibles fòssils**, que evidencien la dependència energètica que condiona les economies, la seguretat i la capacitat de prendre decisions sobiranes.

En aquest context, la i una **economia electrificada** esdevenen una oportunitat estratègica per avançar cap a un model més **sostenible, segur i just**. Les energies renovables són una peça clau en aquest procés i una eina imprescindible per fer front al canvi climàtic.

Les energies renovables són molt més que una política ambiental. Són una política econòmica i social i, cada vegada més, una política de seguretat, d'estabilitat i de pau.



El projecte Renovables 2030



renovables
2030

El projecte **Renovables 2030** de la Diputació de Barcelona va néixer l'any 2021 com a **projecte transformador** corporatiu, amb la visió d'accelerar la **transició energètica** i l'adaptació al canvi climàtic dels municipis de la província.

El **Pla d'Actuació de Mandat** (PAM) de la Diputació de Barcelona contempla un seguit de **Projectes Transformadors** que proporcionen respostes, en forma de polítiques públiques, als reptes del territori,

en àmbits crucials de l'acció de govern, i en particular en la sostenibilitat urbana, econòmica i ambiental. Els Projectes Transformadors visualitzen el compromís de la institució amb l'Agenda 2030 i els Objectius de desenvolupament sostenible, el Pacte Verd Europeu, i els altres marcs de referència.

En aquest mandat el projecte transformador de Renovables 2030 adopta la denominació:

Accelerem la transició ecològica: renovables i adaptació 2030

Renovables 2030 promou els **objectius** següents:

- Reduir les emissions de gasos d'efecte d'hivernacle dels municipis, com a contribució a la mitigació de l'escalfament global.
- Reduir els costos energètics dels ens locals, especialment en un escenari d'augment del preu dels recursos energètics.
- Incrementar la garantia de subministrament energètic dels municipis.
- Reduir la dependència energètica de l'exterior i de les fonts d'origen no renovable.
- Implementar sistemes d'increment de l'eficiència energètica, especialment en l'enllumenat públic municipal.
- Plantejar la incidència ciutadana en la transició energètica, especialment mitjançant les comunitats energètiques, l'autoconsum compartit o la cessió energètica a àmbits vulnerables.

Novetats de la tercera edició

Amb la voluntat de donar continuïtat a les edicions anteriors, l'Àrea d'Acció Climàtica i Transició Energètica aprova la **tercera edició** del Projecte Renovables 2030. L'objectiu és donar suport a **inversions d'alt impacte** per reduir les emissions de gasos d'efecte hivernacle, la dependència energètica dels municipis i el cost i el consum d'energia, i avançar cap a l'electrificació i la descarbonització dels consums, així com cap a una gestió energètica més eficient.

Aquesta edició inclou les **línies d'actuació** següents:

- Plantes fotovoltaïques
- Bombes de calor
- Sistemes d'emmagatzematge d'energia elèctrica
- Enllumenat públic eficient

Dotació del programa: 25 milions d'euros

Període d'execució: les actuacions finançades es podran executar entre l'1 de gener de 2026 i el 31 de desembre de 2027.

Període de presentació de sol·licituds: s'obre a les 10 h del 8 d'abril de 2026.

Destinatari:

- Ajuntaments de la província de Barcelona
- Consells comarcals, consorcis i mancomunitats amb competències en la gestió dels residus i/o en el cicle de l'aigua.

Concessió: els ajuts econòmics es concediran pel procediment de concessió directa amb concurrència, per estricte ordre d'entrada de les sol·licituds fins a l'esgotament de la dotació econòmica.

Despeses elegibles: les despeses dels capítols 6 i 7 del pressupost dels ens executors corresponents a l'execució d'obres, els honoraris professionals per la redacció de projectes i la direcció dels treballs tècnics de les actuacions.

Dades i impacte del projecte Renovables 2030 [2022 – 2026]

Projectes i municipis beneficiats

602

projectes
d'energies
renovables i
estalvi energètic

188

municipis
beneficiats

410

sol·licituds
ateses

Inversió

Primera edició
[2022-24] de
Renovables 2030

120 M€

Segona edició
[2024-26] de
Renovables 2030

56 M€

Tercera edició
[26 de març 2026] de
Renovables 2030

25 M€

Total actual

201 M€

Estalvis anuals



Estalvi d'emissions
de CO₂ anual

75.800 t



Estalvi econòmic

32,7 M€



Producció d'energia

182 GWh

El suport integral de la Diputació de Barcelona en la transició energètica

Renovables 2030 disposa d'un entorn perifèric de suport integral que la Diputació de Barcelona ofereix als municipis perquè desenvolupin els seus projectes d'energies renovables i aconseguixin accelerar la necessària transició energètica.

Suport del catàleg de serveis

Una de les eines destacades és el suport a la planificació energètica a partir de la redacció de projectes executius, centrat en el Catàleg de serveis. Aquest suport a la transició energètica, directament o indirecta, inclou:

- Promoció de mesures per a l'eficiència energètica, l'estalvi i les energies renovables.
- Comunitats energètiques i mecanismes similars per la transició energètica.
- Planificació i projectes pel clima.
- Projectes i esdeveniments de sensibilització i educació ambiental.

Creació d'eines i models

Renovables 2030 es beneficia com a programa d'algunes iniciatives desenvolupades per l'Àrea d'Acció Climàtica i Transició Energètica, entre les quals destaquen:

- **Mapa de potencial fotovoltaic de la província de Barcelona.** L'eina, que es pot consultar en línia, esdevé un instrument molt útil perquè els municipis barcelonins coneguin la capacitat que té la localitat per produir energia renovable fotovoltaica.

- La guia **"Aquí i així, renovables sí. Guia per a una gestió de les energies renovables eficaç, democràtica, equitativa i amb retorn al territori"**, que vol facilitar eines als municipis perquè la implantació de renovables als seus termes sigui eficaç, democràtica, justa i amb retorn al territori. Altres d'elaborades conjuntament amb la Xarxa de Ciutats i Pobles cap a la Sostenibilitat, com la **"Guia de descarbonització i electrificació dels consums tèrmics en equipaments municipals"** i l'estudi **"Avaluació d'impacte de les bonificacions de l'IBI per promoure instal·lacions fotovoltaïques solars"**.
- **Oficina d'Impuls a les Comunitats Energètiques (OICE).** L'Oficina d'Impuls a les Comunitats Energètiques dona suport als ens locals i a la ciutadania per implantar mecanismes participats de projectes d'energies renovables. El projecte té el suport de l'Institut per a la Diversificació i l'Estalvi d'Energia (IDAE) a través del programa de les Oficines de Transformació Comunitària.
- **SITAC, Sistema d'Informació Territorial d'Acció Climàtica.** Un sistema d'informació geogràfica que compila la informació de diversos projectes de la Gerència de Serveis de Medi Ambient de la Diputació de Barcelona. Disposa d'un visor cartogràfic que permet la consulta interactiva de diferents capes d'informació de l'àmbit de l'acció climàtica i la transició energètica, i en particular les dades de Renovables 2030.
- **Formació i difusió.** Renovables 2030 es beneficia també de tot un projecte de formació i comunicació impulsat per l'Àrea d'Acció Climàtica i Transició Energètica i pels àmbits corporatius de Comunicació, premsa i formació.

La Diputació de Barcelona amb els ODS

Les accions contingudes en aquest dossier de premsa responen als Objectius de Desenvolupament Sostenible (ODS) números 7 "Energia assequible i no contaminant", 11 "Ciutats i Comunitats sostenibles", i 13 "Acció climàtica". Els 17 ODS van ser proclamats per l'Assemblea General de Nacions Unides el 25 de setembre de 2015 i formen part de l'agenda global per a 2030. La Diputació de Barcelona n'assumeix el compliment i desplega la seva acció de suport als governs locals de la província d'acord amb aquests ODS.

Més informació

Servei de Premsa, Continguts Digitals i Suport a la Comunicació Local
Diputació de Barcelona
Andrea Cosials
Tel. 934 022 104 / 666 501 546
cosiallsea@diba.cat





Tercera edició del programa Renovables 2030

Març de 2026

Dossier de premsa