



## Consulta pública sobre la Llei de Llei de Transició Energètica de Catalunya i de la transformació de l'Institut Català d'Energia en l'Agència Catalana d'Energia.

### Resum de la participació d'entitats.

El 16 de desembre de 2019 es va iniciar la fase de Consulta Pública Prèvia per a l'elaboració de l'Avantprojecte de la Llei de Transició Energètica de Catalunya i de la transformació de l'Institut Català d'Energia en l'Agència Catalana d'Energia.

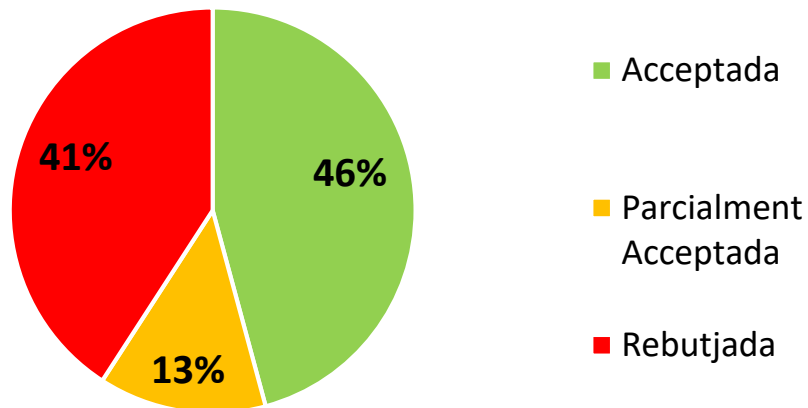
Aquest procés, tenia l'objectiu de posar en coneixement de la ciutadania i entitats, la voluntat d'elaborar una llei que fixés els principis legislatius de la política energètica catalana necessària per a dur a terme la transició energètica de Catalunya, desenvolupant les bases aprovades en el Pacte Nacional per a la Transició Energètica de Catalunya, definint els eixos i les estratègies necessàries per a complir aquests objectius i també la Governança d'aquesta transició. També es pretenia consultar sobre la necessitat o no d'elaborar aquesta llei i l'estratègia i els principals eixos que havia de desenvolupar la mateixa.

En aquest sentit, es pretenia recopilar les propostes i aportacions de la ciutadania, entitats, associacions, i tots els actors que estiguessin interessats, respecte a la definició d'estratègies que facin possible desenvolupar un nou model energètic basat en la neutralitat carbònica en l'horitzó 2050.

El Portal *Participa Gencat* va recollir 89 aportacions, de les quals 39 corresponien a ciutadania i 50 a entitats. En aquesta mateixa plataforma s'informava de la Bústia del Pacte Nacional d'Energia com a alternativa per aportar contribucions a la proposta d'Avantprojecte de Llei de Transició Energètica de Catalunya i de transformació de l'Institut Català d'Energia en l'Agència Catalana d'Energia, per a les entitats, associacions, empreses, etc., que formessin part de la Taula d'Entitats del Pacte Nacional o del Consell Assessor de l'ICAEN. Per aquesta altra via, es van rebre un total de 335 aportacions corresponents a 28 entitats.

De les 335 aportacions, 126 han estat acceptades i incorporades en el redactat de la llei, 47 han estat parcialment incorporades i 22 ja es consideraven recollides i expressades en els eixos proposats per l'avantprojecte de llei. Les 140 restants han estat rebutjades, la majoria per no ajustar-se a l'objectiu principal o àmbit de la llei o per proposar aspectes concrets i de detall que es treballaran en els plans d'acció, etc.

### Avaluació de les aportacions rebudes



La figura següent exposa de forma gràfica les temàtiques més comentades i que han rebut major nombre d'aportacions entre les entitats:

### Àmbits amb major nombre d'aportacions

<b>Mobilitat elèctrica i sostenible</b> 62	<b>Governança (Agència Catalana d'Energia)</b> 31	<b>Nous models innovadors de contractació, de finançament i de fiscalitat energètica</b> 23	<b>Gas renovable</b> 19		<b>Promoció de l'economia circular</b> 17
	<b>Rehabilitació energètica, nZEB i edificis d'energia positiva</b> 30	<b>Generació elèctrica renovable a gran, mitjana i petita escala</b> 20	<b>Estalvi, eficiència energètica i generació renovable al sector primari</b> 16	<b>Apoderament del ciutadà com a agent productor, consumidor i gestor en el nou model energètic</b> 13	<b>Cooperació amb l'Administració local</b> 12
		<b>Estalvi i eficiència energètica i energies renovables a la indústria</b> 19	<b>Implicació del territori en el desenvolupament de les energies renovables</b> 16	<b>Instruments de Planificació i prospectiva energètica</b> 12	<b>Xarxes intel·ligents i digitalització de l'energia</b> 10

De manera resumida, aquestes han estat les principals aportacions acceptades que s'incorporaran al redactat d'avantprojecte de la llei:



**Ampliar el concepte de descarbonització.** Enllaçar la descarbonització dels sectors elèctric i tèrmic incorporant els principals criteris de l'Estratègia de la UE "*EU strategy on energy sector integration*". Incorporar i descriure amb major detall d'altres tecnologies de descarbonització existents complementàries a l'electrificació de la demanda, com per exemple el gas renovable, l'hidrogen, el P2G, CCC i CCU,...



**Mesures per implicar el territori en el desenvolupament de les energies renovables.** Introduir mecanismes per fer participi al territori en la transició energètica amb el desenvolupament d'energies renovables i promoure les comunitats energètiques ciutadanes.



**Aprofundir en les estratègies concretes per implementar la transició energètica a Catalunya, afegint un Títol III a la Llei.** Desenvolupar mesures concretes en els àmbits de la fiscalitat energètica i sostenible, el cooperativisme, l'apoderament del ciutadà en base a l'accés a les seves dades de consum i producció, eines col·laboratives de finançament (*crowdfunding* i *crowdlending*), objectius d'electrificació a mig termini...



**Profunditzar en la transició justa i inclusiva.** Tenir present els sectors afectats per la transició energètica i proveir mecanismes per lluitar contra la pobresa energètica.



**Aprofundir més en la nova mobilitat elèctrica i sostenible.** Emfatitzar més l'aposta per un transport públic i cotxe compartit, contemplar els combustibles sintètics com alternativa, aprofundir en alguns aspectes concrets com la distribució d'última milla i objectius de penetració i fiscalitat dels vehicles elèctrics i la infraestructura associada.



**Ampliar les solucions dels nous edificis sostenibles i la seva rehabilitació energètica.** Promoure el concepte de bioeconomia lligat a materials, estendre l'autoconsum allà on sigui possible, incloure tecnològiques no contemplades inicialment, ampliar la definició d'edifici sostenible incloent els conceptes de salut i confort, establir els vincles del vehicle elèctric en edificis i estudiar mecanismes per anar més enllà de l'actual Codi Tècnic de l'Edificació.



**Aprofundir en l'estalvi i eficiència energètica i energies renovables a la indústria.** Concretar més les millors tecnologies i els combustibles renovables alternatius aplicats a aquest sector i especificar nivells de penetració de renovables i eficiència energètica.



**Nova governança amb l'Agència Catalana d'Energia.** Recollir les propostes sobre la naturalesa i *status* de la nova ACE per reforçar el seu paper, matisar les funcions de l'ACE pels diferents àmbits i descriure la coordinació amb altres departaments de la Generalitat.