

de pau amb totes les parts del conflicte, buscant una solució pacífica dels conflictes a l'Afganistan.

Palau de les Corts Valencianes
València, 21 d'octubre de 2021

El president
Enric Morera i Català

La secretària primera
Cristina Cabedo Laborda

Resolució 422/X, sobre les noves tarifes elèctriques, aprovada pel Ple de les Corts Valencianes en la sessió de 21 d'octubre de 2021

PRESIDÈNCIA DE LES CORTS VALENCIANES

D'acord amb l'article 96.1 del Reglament de les Corts Valencianes, s'ordena publicar en el *Butlletí Oficial de les Corts Valencianes* la Resolució 422/X, sobre les noves tarifes elèctriques, aprovada pel Ple de les Corts Valencianes en la sessió de 21 d'octubre de 2021.

Palau de les Corts Valencianes
València, 21 d'octubre de 2021

El president
Enric Morera i Català

PLE DE LES CORTS VALENCIANES

El Ple de les Corts Valencianas, en la sessió de 20 d'octubre de 2021, ha debatut el text de la proposició no de llei de tramitació especial d'urgència sobre les noves tarifes elèctriques, presentada pel Grup Parlamentari Compromís (RE número 38.235, BOCV número 179), i l'esmena presentada pel Grup Parlamentari Compromís (RE número 42.214).

Finalment, d'acord amb el que hi ha establert en l'article 166.3 del Reglament de les Corts Valencianes, ha aprovat, en la sessió de 21 d'octubre, la iniciativa amb el text de l'esmena, incorporat en la resolució següent:

RESOLUCIÓ

A. Les Corts Valencianes insten el Consell perquè, al seu torn, inste el govern espanyol a:

1. Exigir la transparència dels costos reals de producció, transport i distribució de l'electricitat, com també la realització d'auditories independents i públiques dels costos reportats per les empreses, efectuar el control públic d'aquestes i publicar anualment tota aquesta informació.
2. Continuar treballant per a modificar el sistema de fixació del preu de l'electricitat, per eliminar les distorsions que genera el sistema marginalista actual i aplicar un sistema en el que el preu de l'electricitat reflectisca el cost real de cada una de les fonts de producció d'energia en la proporció

de construcción de paz con todas las partes del conflicto, buscando una solución pacífica de los conflictos en Afganistán.

Palau de les Corts Valencianes
València, 21 de octubre de 2021

El presidente
Enric Morera i Català

La secretaria primera
Cristina Cabedo Laborda

Resolución 422/X, sobre las nuevas tarifas eléctricas, aprobada por el Pleno de las Corts Valencianas en la sesión de 21 de octubre de 2021

PRESIDENCIA DE LAS CORTS VALENCIANAS

De acuerdo con el artículo 96.1 del Reglamento de las Corts Valencianas, se ordena publicar en el *Butlletí Oficial de les Corts Valencianas* la Resolución 422/X, sobre las nuevas tarifas eléctricas, aprobada por el Pleno de las Corts Valencianas en la sesión de 21 de octubre de 2021.

Palau de les Corts Valencianes
València, 21 de octubre de 2021

El presidente
Enric Morera i Català

PLE DE LAS CORTS VALENCIANAS

El Pleno de las Corts Valencianas, en la sesión de 20 de octubre de 2021, ha debatido el texto de la proposición no de ley de tramitación especial de urgencia sobre las nuevas tarifas eléctricas, presentada por el Grupo Parlamentario Compromís (RE número 38.235, BOCV número 179), y la enmienda presentada por el Grupo Parlamentario Compromís (RE número 42.214).

Finalmente, de acuerdo con lo establecido en el artículo 166.3 del Reglamento de las Corts Valencianas, ha aprobado, en la sesión de 21 de octubre, la iniciativa con el texto de la enmienda, incorporado en la siguiente resolución:

RESOLUCIÓN

A. Las Corts Valencianas instan al Consell para que, a su vez, inste al gobierno español a:

1. Exigir la transparencia de los costes reales de producción, transporte y distribución de la electricidad, así como la realización de auditorías independientes y públicas de los costes reportados por las empresas, efectuar el control público de estas y publicar anualmente toda esta información.
2. Continuar trabajando para modificar el sistema de fijación del precio de la electricidad, para eliminar las distorsiones que genera el sistema marginalista actual y aplicar un sistema en el que el precio de la electricidad refleje el coste real de cada una de las fuentes de producción de energía en la proporción

en què cada tipus de fonts d'energia participa en el volum d'electricitat produïda. Així mateix, impulsar un canvi en el sistema de tarificació en què es reduïsquen significativament els trams fixos i les persones usuàries paguen en funció d'allò que consumeixen, aplicant tarifes per blocs de consum que seguisquen el principi de progressivitat i reconeguen el caràcter de bé essencial de l'electricitat i el dret humà a l'energia, garantint, d'una banda, l'accés i l'assequibilitat d'una quantitat bàsica d'energia elèctrica —tenint en compte el nombre de persones de l'habitatge, la zona climàtica de residència i altres circumstàncies específiques— i, d'altra, penalitzant els consums excessius, i incloure la societat civil i la ciutadania en els processos de presa de decisions sobre les futures tarifes elèctriques.

3. Revisar i modular les càrregues impositives vinculades a l'energia elèctrica per a garantir l'aplicació real dels principis de progressivitat fiscal i de «qui contamina paga», com també l'eficàcia i l'eficiència en l'aplicació de les figures impositives per garantir el dret humà a l'energia, el manteniment de les infraestructures energètiques públiques, la protecció del medi ambient i els serveis públics d'interès general. En aquest sentit, fer de la reducció de l'IVA a la factura elèctrica dels petits consumidors un element permanent i no condicionat als preus de l'electricitat.

4. Prendre les mesures adients per reduir l'impacte de l'increment de costos de l'energia elèctrica derivats del nou sistema de tarificació en vigor des de juny de 2021, en particular per als xicotets consumidors que realitzen activitats econòmiques que no poden traslladar els seus consums d'energia cap a franges de consum amb preus més baixos —com és el cas del xicotet comerç o les persones que teletreballen.

5. Demanar a la Comissió Nacional de Mercats i la Competència que investigue les causes reals de la pujada dels preus majoristes i actue amb urgència per revertir els abusos que hagen pogut realitzar les empreses elèctriques implicades.

6. Així mateix, aprofundir en les mesures adreçades a l'eliminació dels anomenats «beneficis caiguts del cel», limitant el dividend del carboni que reben les empreses productores d'electricitat a partir de centrals no emissores, i en eines com el Fons per a la Sostenibilitat del Sistema Elèctric (FNSSE) per repartir els costos de les polítiques de foment de les energies renovables entre tots els combustibles energètics.

7. Regular l'obligatorietat del balanç net en termes energètics vinculat a les instal·lacions d'autoconsum d'electricitat connectades a la xarxa, com també modificar la regulació actual per facilitar i flexibilitzar el repartiment d'energia elèctrica entre autoconsumidors compartits i, respecte de l'autoconsum compartit simplificat, augmentar de 500 m a 2 km la distància màxima entre els participants (i fins 20 km en les zones rurals amb escassa densitat de població o en risc de despoblament) i de 100 kW a 2 MW la potència màxima instal·lada, i millorar la compensació econòmica, actualment molt baixa, pels excedents que aboquen les instal·lacions d'autoconsum d'electricitat connectades a la xarxa.

8. Legislari per establir, de manera efectiva i permanent, la prohibició de tall de subministrament elèctric en habitatges en els casos d'impagament com a conseqüència de les condicions de vulnerabilitat de les persones afectades,

en la que cada tipo de fuentes de energía participa en el volum de electricidad producida. Así mismo, impulsar un cambio en el sistema de tarificación en el que se reduzcan significativamente los tramos fijos y las personas usuarias paguen en función de lo que consumen, aplicando tarifas por bloques de consumo que sigan el principio de progresividad y reconozcan el carácter de bien esencial de la electricidad y el derecho humano a la energía, garantizando, por un lado, el acceso y la asequibilidad de una cantidad básica de energía eléctrica —teniendo en cuenta el número de personas de la vivienda, la zona climática de residencia y otras circunstancias específicas— y, de otra, penalizando los consumos excesivos, e incluir a la sociedad civil y a la ciudadanía en los procesos de toma de decisiones sobre las futuras tarifas eléctricas.

3. Revisar y modular las cargas impositivas vinculadas a la energía eléctrica para garantizar la aplicación real de los principios de progresividad fiscal y de «quien contamina paga», así como la eficacia y la eficiencia en la aplicación de las figuras impositivas para garantizar el derecho humano a la energía, el mantenimiento de las infraestructuras energéticas públicas, la protección del medio ambiente y los servicios públicos de interés general. En este sentido, hacer de la reducción del IVA a la factura eléctrica de los pequeños consumidores un elemento permanente y no condicionado a los precios de la electricidad.

4. Tomar las medidas adecuadas para reducir el impacto del incremento de costes de la energía eléctrica derivados del nuevo sistema de tarificación en vigor desde junio de 2021, en particular para los pequeños consumidores que realizan actividades económicas que no pueden trasladar sus consumos de energía hacia franjas de consumo con precios más bajos —como es el caso del pequeño comercio o las personas que teletrabajan.

5. Pedir a la Comisión Nacional de Mercados y la Competencia que investigue las causas reales de la subida de los precios mayoristas y actúe con urgencia para revertir los abusos que hayan podido realizar las empresas eléctricas implicadas.

6. Así mismo, profundizar en las medidas dirigidas a la eliminación de los llamados «beneficios caídos del cielo», limitando el dividendo del carbono que reciben las empresas productoras de electricidad a partir de centrales no emisoras, y en herramientas como el Fondo para la Sostenibilidad del Sistema Eléctrico (FNSSE) para repartir los costes de las políticas de fomento de las energías renovables entre todos los combustibles energéticos.

7. Regular la obligatoriedad del balance neto en términos energéticos vinculado a las instalaciones de autoconsumo de electricidad conectadas a la red, así como la regulación actual para facilitar y flexibilizar el reparto de energía eléctrica entre autoconsumidores compartidos y, respecto del autoconsumo compartido simplificado, aumentar de 500 m a 2 km la distancia máxima entre los participantes (y hasta 20 km en las zonas rurales con escasa densidad de población o en riesgo de despoblamiento) y de 100 kW a 2 MW la potencia máxima instalada, y mejorar la compensación económica, actualmente muy baja, por los excedentes que vierten las instalaciones de autoconsumo de electricidad conectadas a la red.

8. Legislar para establecer, de manera efectiva y permanente, la prohibición de corte de suministro eléctrico en viviendas en los casos de impago como consecuencia de las condiciones de vulnerabilidad de las personas afectadas,

fent una comprovació prèvia a qualsevol ordre de tall de subministrament amb els serveis municipals competents en matèria d'assumptes socials.

9. Portar a terme una política intensa, activa i amb continuïtat en el temps, de subministrament d'informació fiable, clara i transparent, com també de realització d'iniciatives d'educació energètica adreçades a famílies, persones treballadores autònomes i pimes per minimitzar els impactes econòmics i socials negatius del canvi tarifari.

10. Posar en marxa un programa plurianual i ambicions d'ajudes per a la millora de l'eficiència i l'estalvi energètic en les edificacions de tot tipus, parant particular atenció als habitatges socials i de les persones amb nivells de renda inferiors a la mitjana de la renda per càpita de la comunitat autònoma en què residisquen, com també implementar un programa plurianual i ambicions d'ajudes per impulsar l'autoconsum amb abocament d'excedents a la xarxa i les comunitats energètiques locals.

11. Implementar un programa plurianual i ambicions d'ajudes i suport tècnic, en col·laboració amb l'administració autonòmica, en particular adreçat a les entitats locals, per impulsar l'autoconsum amb abocament d'excedents a la xarxa i les comunitats energètiques locals.

12. Estudiar el retorn a la gestió pública directa de les centrals hidroelèctriques conforme caduquen les seues concessions.

B. Les Corts Valencianes insten el Consell a:

1. Continuar portant a terme i intensificar les iniciatives de suport tècnic i financer i de promoció, tant al sector públic com al privat, de l'autoconsum d'energia i de les comunitats energètiques locals, per aprofundir en el model de generació distribuïda d'electricitat, com també el desenvolupament de l'Agència Valenciana d'Energia (actualment en l'Ivace-Energia), com a eina per a l'impuls de la producció i la distribució d'energia renovable per a les administracions públiques, les Ilars i el teixit empresarial, com a pas previ a la creació d'un organisme amb capacitat per a la generació energètica.

2. Reforçar les plantilles de recursos humans de les conselleries competents en matèria d'energia, ordenació del territori i medi ambient per afavorir la implantació equilibrada i sostenible en el nostre territori d'instal·lacions generadores d'energia a partir de fonts d'energia renovables.

C. Les Corts Valencianes expressen el seu suport al govern espanyol en el seu treball al si de la Unió Europea per a fer canvis a escala europea en la regulació i el funcionament dels mercats energètics que redueixin el preu de l'electricitat, com també per a reduir l'impacte en el mercat elèctric de la pujada del preu dels drets d'emissió de CO₂, amplificada per motius especulatius.

Palau de les Corts Valencianes
València, 21 d'octubre de 2021

El president
Enric Morera i Català

La secretaria primera
Cristina Cabedo Laborda

haciendo una comprobación previa a cualquier orden de corte de suministro con los servicios municipales competentes en materia de asuntos sociales.

9. Llevar a cabo una política intensa, activa y con continuidad en el tiempo, de suministro de información fiable, clara y transparente, así como de realización de iniciativas de educación energética dirigidas a familias, personas trabajadoras autónomas y pymes para minimizar los impactos económicos y sociales negativos del cambio tarifario.

10. Poner en marcha un programa plurianual y ambicioso de ayudas para la mejora de la eficiencia y el ahorro energético en las edificaciones de todo tipo, poniendo particular atención en las viviendas sociales y de las personas con niveles de renta inferiores a la media de la renta per cápita de la comunidad autónoma en la que residan, así como implementar un programa plurianual y ambicioso de ayudas para impulsar el autoconsumo con vertido de excedentes en la red y las comunidades energéticas locales.

11. Implementar un programa plurianual y ambicioso de ayudas y apoyo técnico, en colaboración con la administración autonómica, en particular dirigido a las entidades locales, para impulsar el autoconsumo con vertido de excedentes a la red y las comunidades energéticas locales.

12. Estudiar el retorno en la gestión pública directa de las centrales hidroeléctricas conforme caduquen sus concesiones.

B. Las Corts Valencianes instan al Consell a:

1. Continuar llevando a cabo e intensificar las iniciativas de apoyo técnico y financiero y de promoción, tanto al sector público como al privado, del autoconsumo de energía y de las comunidades energéticas locales, para profundizar en el modelo de generación distribuida de electricidad, así como el desarrollo de la Agencia Valenciana de Energía (actualmente en la Ivace-Energía), como herramienta para el impulso de la producción y la distribución de energía renovable para las administraciones públicas, los hogares y el tejido empresarial, como paso previo a la creación de un organismo con capacidad para la generación energética.

2. Reforzar las plantillas de recursos humanos de las consellerías competentes en materia de energía, ordenación del territorio y medio ambiente para favorecer la implantación equilibrada y sostenible en nuestro territorio de instalaciones generadoras de energía a partir de fuentes de energía renovables.

C. Las Corts Valencianes expresan su apoyo al gobierno español en su trabajo en el seno de la Unión Europea para hacer cambios a escala europea en la regulación y el funcionamiento de los mercados energéticos que reduzcan el precio de la electricidad, así como para reducir el impacto en el mercado eléctrico de la subida del precio de los derechos de emisión de CO₂, amplificada por motivos especulativos.

Palau de les Corts Valencianes
València, 21 de octubre de 2021

El presidente
Enric Morera i Català

La secretaria primera
Cristina Cabedo Laborda