



## **Document aclaridor de l'article 51 de la Llei 10, de 22 de febrer, de canvi climàtic i transició energètica**

Davant els dubtes i les consultes rebudes per aquesta Direcció General en relació a l'aplicació de l'article 51 de la Llei 10, de 22 de febrer, de canvi climàtic i transició energètica cal fer les següents consideracions:

- 1) El concepte de punt de consum aïllat de la xarxa de distribució està relacionat amb l'existència prèvia a l'entrada en vigor de la Llei 10/2019 d'una connexió disponible que estigui adscrita o pugui ser adscrita a un consum en particular. En tot cas s'entendrà que hi ha connexió disponible a la xarxa, i que per tant és un punt de consum no aïllat en sòl rústic, en les següents situacions:
  - a) Quan no sigui necessari fer una d'estesa nova o ampliació d'una existent d'una xarxa de baixa o alta tensió. S'exceptua el cas, en que la nova estesa correspongui a la solució d'escomesa segons el que regula la ITC BT -11 del Rd 842/2002, de 2 d'agost, pel que s'aprova el Reglament Electrotècnic per a baixa tensió.
  - b) Quan no sigui necessari acudir a la solució de derivació individual que precisi de la obtenció de permisos de pas d'energia per terrenys de tercers o de la constitució de servituds de pas d'energia sobre terrenys aliens al punt de consum.
  - c) Les ampliacions de potencia sobre consums existents no es consideraran en cap cas actuacions sobre punts de consum aïllat, encara que l'ampliació impliqui modificació i nova estesa de xarxa de distribució i/o transport.
- 2) En la resta de casos no indicats a l'apartat 1), s'entendrà com a punt de consum aïllat.
- 3) En aplicació de l'article 7 de la Llei 24/2013 del Sector Elèctric, no es pot denegar l'accés a les xarxes de distribució i transport, ja que tots els consumidors tenen dret d'accés a les xarxes de distribució i transport.
- 4) El que fa l'article 51 de la Llei de Canvi Climàtic i Transició energètica és disposar que els punts de consum aïllat en sòl rústic (noves edificacions i canvis d'ús) hagin d'adoptar una generació renovable en règim d'autoconsum que sigui capaç de cobrir totes de seves necessitats de consum elèctric.



- 5) De forma interina i prèvia al desplegament normatiu, s'entendrà que es compleixen les obligacions de l'article 51 quan:
- a. La potència pic de generació renovable assoleixi un dels límits següents:
    - En el cas d'habitatges nous, del resultat del balanç de consum anual, la potència pic de generació en renovables ha de ser com a mínim un 20% superior a la potència de consum adscrita per la empresa distribuïdora al punt de subministrament.
    - En el cas d'usos turístics, del resultat del balanç de consum anual, la potència pic de generació en renovables ha de ser com a mínim un 30% superior a la potència de consum adscrita per la empresa distribuïdora al punt de subministrament,
    - En el cas d'usos diferents dels anteriors, del resultat del balanç de consum anual, la potència pic de generació en renovables ha de ser com a mínim un 25% superior a la potència de consum adscrita per la empresa distribuïdora al punt de subministrament.
  - b. Alternativament, es podrà aportar al projecte de llicència d'obres un estudi signat per un tècnic competent que justifiqui el compliment de l'article 51 d'aquesta Llei. En qualsevol cas la potència pic de generació en renovables no podrà ser inferior a la potència adscrita al punt de consum per l'empresa distribuïdora.
- 3) L'excepcionalitat en la aplicació de l'article s'entén que és d'aplicació per usos estrictament agrícoles, entenent que són els usos recollits per la normativa de caràcter sectorial d'aplicació.
- 4) S'entendrà com a nova edificació o canvi d'us aquelles que estiguin així indicats a l'apartat de definicions de la Llei 10/2019, de 22 de febrer, de canvi climàtic i transició energètica

Palma, a 10 de juliol de 2019

El director general d'Energia i Canvi Climàtic

  
Ferran Rosa Gaspar

