

## **AVALUACIÓ D'IMPACTE AMBIENTAL DE PLANTES SOLARS**

**10SUBEV MFCR**

La recent modificació de la normativa urbanística (Llei 5/2014, de 25 de juliol, d'ordenació del territori, urbanisme i paisatge de la Comunitat Valenciana) i del règim de generació d'energia a partir de fonts renovables, ha renovat l'interés en la promoció de plantes solars a la Comunitat Valenciana.

Les entitats promotores manifesten a aquest òrgan ambiental que se'ls exigeix l'acreditació de la necessitat o no de sotmetre el projecte a avaluació d'impacte ambiental. Aquesta necessitat deriva de la normativa vigent i no respon a un criteri particular d'aquest òrgan ambiental, el promotor i el tècnic redactor del projecte són responsables de verificar quines normes, en general, apliquen a cada actuació i de manifestar-ho o acreditar-ho a través de la corresponent sol·licitud i declaració responsable.

Cal recordar que a la Comunitat Valenciana està en vigor la Llei 21/2013, de 9 de desembre, d'avaluació ambiental (norma bàsica d'àmbit estatal) i la Llei 2/1989, de 3 de març, desenvolupada pel Decret 162/1990, de 15 d'octubre, modificada pel Decret 32/2006, de 10 de març (normativa autonòmica).

En tot cas, amb la finalitat de facilitar aquesta tasca, s'extracta a continuació els supòsits recollits en la normativa en matèria d'avaluació d'impacte ambiental, en relació amb els projectes de planta solar. Cal tindre en compte que el projecte de planta solar inclou totes les instal·lacions i equips necessaris per a la generació i evacuació de l'energia a la xarxa, per la qual cosa per a determinar la necessitat d'avaluació d'impacte ambiental, s'aplica el criteri de no fraccionar projectes (d'acord amb l'article 7 de la Llei 21/2013, en concordança amb el concepte n de la part B de l'annex VI).

Així doncs, amb caràcter general:

1. Requereixen avaluació d'impacte ambiental ordinària:
  - (a) Instal·lacions per a la producció d'energia elèctrica a partir de l'energia solar per a vendre a la xarxa, que no se situen en cobertes o teulades d'edificis existents i que ocupen més de 100 ha de superfície (grup 3.j de l'annex I de la Llei 21/2013).
  - (b) Instal·lacions per a la producció d'energia elèctrica a partir de l'energia solar per a vendre a la xarxa, que no se situen en cobertes o teulades d'edificis existents i que ocupen una superfície de més de 10 ha, quan es desenvolupen en espais naturals protegits, Xarxa Natura 2000 i àrees protegides per instruments internacionals, segons la regulació de la Llei 42/2007, de 13 de desembre (grup 9\_a.18é de l'annex I de la Llei 21/2013).
  - (c) Aquelles instal·lacions per a la producció d'energia elèctrica a partir de l'energia solar per a vendre a la xarxa, que compten amb una línia elèctrica d'evacuació de tensió igual o superior a 132 kV (grup 2.1º de l'annex I del Decret 32/2006).

- (d) Aquelles instal·lacions per a la producció d'energia elèctrica a partir de l'energia solar per a vendre a la xarxa, que compten amb una línia elèctrica d'evacuació de tensió superior a 20 kV, que travesse, en tot o en part, parcs o paratges naturals, o altres espais naturals protegits mitjançant Decret de la Generalitat (grup 2.2° de l'annex I del Decret 32/2006).
  - (e) Aquelles instal·lacions per a la producció d'energia elèctrica a partir de l'energia solar per a vendre a la xarxa, que compten amb una línia elèctrica d'evacuació de longitud superior a 3 km, el traçat del qual afecte espais naturals protegits, Xarxa Natura 2000 i àrees protegides per instruments internacionals, segons la regulació de la Llei 42/2007, de 13 de desembre, excloses les que travessen zones urbanitzades (grup 9\_a.6é de l'annex I de la Llei 21/2013).
  - (f) Aquelles instal·lacions per a la producció d'energia elèctrica a partir de l'energia solar per a vendre a la xarxa, que requerisquen la construcció de camins rurals, de nou traçat, quan hagen de discórrer per terrenys naturals, seminaturals o incultes, situats en zones boscoses o en vessants de muntanyes (epígraf 1.i de l'annex I del Decret 162/1990).
2. Requereixen avaluació d'impacte ambiental simplificada:
- a) Instal·lacions per a la producció d'energia elèctrica a partir de l'energia solar per a vendre a la xarxa, no incloses en l'annex I ni instal·lades sobre cobertes o teulades d'edificis existents o en sòls urbans i que ocupen una superfície major de 10 ha (grup 4.i de l'annex II de la Llei 21/2013).
  - b) Aquelles instal·lacions per a la producció d'energia elèctrica a partir de l'energia solar per a vendre a la xarxa, que compten amb una línia elèctrica d'evacuació amb un voltatge igual o superior a 15 kV, que tinguen una longitud superior a 3 km, llevat que discórreguen íntegrament en subterrani per sòl urbanitzat (grup 4.b de l'annex II de la Llei 21/2013).
3. Requereixen estimació d'impacte ambiental aquelles instal·lacions per a la producció d'energia elèctrica a partir de l'energia solar per a vendre a la xarxa (no incloses en els supòsits anteriors), que compten amb una línia elèctrica d'evacuació de tensió superior a 20 kV i inferior a 132 kV o que afecte terreny forestal (grup 2 de l'annex II del Decret 32/2006).

SUBDIRECTORA GENERAL DE AVALUACIÓ AMBIENTAL  
Signat el 13 de maig de 2019