



El autoconsumo y la generación eléctrica renovable distribuida podrían crear 136.000 empleos

CCOO. El autoconsumo y la energía distribuida a partir de las energías renovables, podrían crear un número importante de empleos directos (79.111) e indirectos (56.668), según las conclusiones de un estudio del Instituto Sindical de Trabajo, Ambiente y Salud (ISTAS) de CCOO que han presentado hoy Pedro J. Linares, secretario confederal de Salud Laboral y Medio Ambiente de CCOO, y sus autoras Sara Pérez y Begoña María-Tomé.

Según han explicado las técnicas de ISTAS, en el estudio 'El autoconsumo energético y la generación distribuida renovable como yacimiento de empleo' se plantean propuestas para favorecer el autoconsumo, que los propios usuarios, tanto domésticos como industriales, puedan producir su propia energía mediante pequeñas instalaciones situadas fundamentalmente en sus edificios, y la energía distribuida a partir de energías renovables como la fotovoltaica, minieólica, biomasa y biogas.

Para el autoconsumo se plantea el sistema de 'balance neto anual', de manera que la energía que produce la instalación, y no se utiliza en el mismo momento, se vierte en la red y se usa posteriormente, descontándose del consumo eléctrico del usuario. Aunque ésta es la medida principal que se propone para fomentar el autoconsumo, también se aboga por la simplificación de trámites administrativos y medidas de carácter financiero y fiscal para promover la generación distribuida de energía. 'Es necesaria voluntad política, incentivos a la inversión y simplificar los trámites administrativos' para llevarlo a cabo, resumieron las autoras del estudio.

'La ejecución de este plan supondría una producción de electricidad anual en el décimo año de 28.401 GWh, el equivalente al consumo de 8,14 millones de hogares', explicaron.

Al ahorro y los beneficios ambientales que supondrían las propuestas del estudio de ISTAS, ahorro de 5,68 millones de toneladas equivalentes de petróleo de energía primaria y la reducción de 14,41 millones de toneladas de CO2, habría que sumar la creación de 135.779 empleos totales, de los que 79.111 serían directos y 56.668 indirectos, destacó Pedro J. Linares, secretario de Salud Laboral y Medio Ambiente de CCOO.



© CCOO SERVICIOS 2017

Logos y marcas propiedad de sus respectivos autores

Se permite la reproducción total o parcial de todos los contenidos siempre que se cite la fuente y se enlace con el original