

# Gaceta Sindical

Confederación Sindical de CCOO

Edición especial nº 42. Abril 2011



Las energías renovables, la movilidad sostenible y la rehabilitación de edificios podrían emplear hasta 800.000 personas en 2020

## CCOO apuesta por la **economía verde** como vía para salir de la crisis y crear empleo

■ CCOO ha propuesto al Gobierno que impulse la economía verde (la producción limpia) como motor del cambio hacia un nuevo modelo más sostenible y generador de empleo de calidad. Para conocer su alcance, en este número de Gaceta Sindical se recogen las conclusiones de tres estudios realizados por el Instituto Sindical de Trabajo, Ambiente y Salud de CCOO (ISTAS) sobre energías renovables, rehabilitación energética y movilidad sostenible que avalan la capacidad de generar empleo de la economía verde, pues dichos sectores y actividades podrían crear hasta 800.000 puestos de trabajo en 2020.

El desarrollo de las energías renovables no sólo contribuye a mitigar los efectos del cambio climático en el medio ambiente, sino también a generar empleos de calidad

El sector de las energías renovables emplea hoy a 113.227 personas, la mayoría puestos de trabajo de carácter indefinido y de alta cualificación, según el estudio sobre *El empleo asociado al impulso de las energías renovables en España 2010*. En un escenario en el que la Administración impulsase las energías limpias, el sector podría emplear a más de 320.000 personas entre puestos de trabajo directos e indirectos. El estudio constata, además, que en el sector aún existe un margen importante para mejorar las condiciones de trabajo.

### Las ventajas de la rehabilitación energética de viviendas

Asimismo, la rehabilitación energética de los edificios a través de un mejor aislamiento, utilización de energías renovables o equipamientos más eficientes podría generar hasta 100.000 empleos estables en 2020, según estimaciones del estudio *Generación de empleo en la rehabilitación energética del parque de edificios y viviendas*. Para conseguirlo sería necesario un plan de estímulo que superase las barreras que hoy existen; por ejemplo, normativa insuficiente, falta de estímulos fiscales o lentitud a la hora de adaptar la legislación europea.

La rehabilitación contribuiría además a reducir las emisiones de gases de efecto invernadero

■ La rehabilitación energética de edificios, además de crear empleo, permitiría reducir las emisiones de gases efecto invernadero y un importante ahorro energético



y a un importante ahorro energético (unos 600 millones de barriles de petróleo y 300 millones de toneladas de CO<sub>2</sub> equivalente), lo que reduciría la dependencia energética de España. (Más información en <http://www.ccoo.es/comunes/temp/recursos/1/816687.pdf>)

## La ecomovilidad, un importante ahorro en la factura energética

Cerca de 297.109 personas trabajaban en el sector de la movilidad sostenible en España en 2008. Si las distintas Administraciones apoyaran la ecomovilidad con políticas de ahorro y eficiencia energética, el número de empleos casi podría duplicarse en 2020 y alcanzar los 443.870 puestos de trabajo. Además se conseguiría reducir el consumo energético en un 13% en el transporte, según el estudio *La generación de empleo en el transporte colectivo en el marco de una movilidad sostenible*.

Para alcanzar estos 450.000 empleos sería necesario que las Administraciones Públicas apliquen políticas favorables a la movilidad sostenible, a través de nuevos instrumentos de gestión y planificación de la movilidad que incluyen medidas fiscales, de financiación de la ecomovilidad, de información o de gestión del territorio, entre otras.

(Más información en <http://www.ccoo.es/comunes/temp/recursos/1/855888.pdf>).

■ **El modelo español de movilidad se sustenta en una gran dependencia del vehículo privado; un modelo caro desde el punto de vista energético y con graves impactos para la salud y medio ambiente**



empleos

verdes

## El "tirón" de las energías renovables

El sector de las energías renovables en España, recuerda el director de Medio Ambiente de ISTAS-CCOO y coordinador de los estudios, Manuel Gari, "genera empleo indefinido y de calidad en mayor medida que el resto de la economía". El 83,7% del personal que trabaja en este sector dispone de un contrato indefinido; el 14,1% tiene contratos eventuales; el 0,9% en formación o prácticas

### Llorenç Serrano

Secretario confederal de Medio Ambiente de CCOO

## "Todos los empleos son susceptibles de *enverdecerse*"

Dedicamos esta *Gaceta Sindical* a los empleos verdes, un concepto que nace de un informe del PNUMA, compartido por la OIT, la CSI y la Internacional de Empleadores. El mundo sufre dos crisis, la ambiental y la del empleo, que necesitan respuestas comunes.



Los empleos verdes son aquellos que contemplan derechos y que reducen el impacto de la actividad productiva en el medio ambiente. Casi todos los empleos son susceptibles

de "enverdecerse", aunque solemos referirnos a empleos de calidad que se generarán en nuevas actividades o sectores respetuosas con el medio ambiente. Hablamos, pues, de nuevos yacimientos de empleos. Es evidente que, en parte, estas nuevas actividades vendrán a sustituir a otras más maduras. Para generar estos empleos será imprescindible apostar por el cambio de modelo productivo, necesario en sí mismo, y en el que los objetivos de economía libre de carbono y sostenibilidad ambiental

deben ser vectores imprescindibles. Asimismo, deben impulsarse políticas sectoriales de incentivos y penalizaciones que hoy no existen.

La Ley de Economía Sostenible hubiese sido la gran ocasión, pero ésta es tan poco relevante en los aspectos de sostenibilidad que lo más noticable que ofrece es el debate sobre las descargas de contenidos en Internet.

En CCOO llevamos tiempo destacando la capacidad de generación de empleo de la economía verde, al tiempo que reclamamos el "enverdecimiento" del conjunto de nuestro sistema productivo. Necesitamos objetivos más ambiciosos en políticas ambientales, políticas sectoriales más dinámicas y liderazgo público en la prestación de servicios y financiación de estas medidas. Reclamarlas no es sólo una cuestión ambiental. Supone luchar por más y mejor empleo, y por un reparto más equitativo de la riqueza.

y el 1,2% son autónomos. La mayor parte son técnicos o titulados superiores, seguidos de técnicos medios y de obreros cualificados.

Sin embargo, pese a que no se han alcanzado los números más optimistas, debido a la crisis económica y la incertidumbre normativa, el sector de energías renovables es un sector que en relación a otros tiene capacidad de mejorar en cantidad y calidad, puesto que sólo el 8,5% de los ingresos de las empresas se dedica a salarios cuando la media en el resto de sectores es del 12,5%.

(Más información en <http://www.ccoo.es/comunes/temp/recursos/1/681255.pdf>).