



Acesol detectó entre sus socios que se han detenido inversiones en proyectos por más de US\$ 3.700 millones.

Encargado por Acesol: PMGD presentan un estudio para advertir un impacto laboral por ley

En el marco de la discusión por el proyecto de subsidios eléctricos.

T. VERGARA

Las empresas PMGD —miniplantas de generación de energía— han intensificado su oposición al proyecto de subsidios eléctricos, que busca que este sector financie una parte de la expansión del beneficio. En ese marco, les encargaron a investigadores de la Universidad Adolfo Ibáñez que determinen cuánto sería el impacto en puestos de trabajo si la iniciativa continúa y se transforma en ley.

La tarea la solicitó la Asociación Chilena de Energía Solar (Acesol), gremio que reúne a empresas fotovoltaicas y que concentra gran parte de los PMGD. Se suma a otros encargos realizados por estas empresas, como el estudio que analizó la bolsa pyme, o aquel que alertó de impacto en nuevas inversiones y en el precio de la energía.

“Se ha planteado, en general, que la generación distribuida solo tiene costos para el sistema.

Hay un costo evidente, que son las compensaciones, pero los beneficios son mucho más difíciles de cuantificar, porque hay que hacer análisis profundos”, dice el director ejecutivo de Acesol, Darío Morales.

En el estudio se simulan diversos escenarios. En el intermedio, se proyectan que se dejarían de crear más de 2.500 empleos al año por la paralización de los desarrollos en carpeta. Las regiones desde Coquimbo al Maule serían las más sensibles, pues concentran el 76% de las oportunidades laborales en el sector.

Asimismo, Morales plantea que de acuerdo con una consulta realizada al interior del gremio, pesquisaron que existen inversiones en pausa por US\$ 3.700 millones. La cifra podría crecer e incluiría iniciativas de gran escala, apunta. Estos proyectos se encontraban mayoritariamente en etapas tempranas, como el *due diligence*, y ahora esperan por definiciones.