



### **Medida Cumplida: Joint Venture público-privado**

A partir del trabajo de coordinación público-privada desarrollado en el marco de los Programas Estratégicos de CORFO y del Fondo de Inversión Estratégica (FIE) del Ministerio de Economía, se han evaluado y en algunos destinados recursos para el diseño e implementación de proyectos en la modalidad joint venture.

- En relación a energías renovables, y en el marco del Programa Estratégico Solar (PES), se encuentra abierto el concurso para la adjudicación de un módulo solar FV "Desert Module" que será diseñado para el desierto de Atacama. Este permitirá adaptar y desarrollar tecnologías de energía solar fotovoltaica que respondan de una mejor manera a las condiciones particulares de zonas desérticas y alta radiación. Este programa está orientado a actores privados que posean capacidades técnicas y que sean un referente tecnológico en el sector estratégico. CORFO actuará como co-ejecutor del sector público y se cofinanciará hasta el 70% del costo total del programa. Esta iniciativa cuenta con el co-financiamiento del FIE.
- En materia de recursos hídricos, a través del proyecto de sensorización de cultivos, iniciativa que forma parte de la hoja de ruta del programa estratégico de Industrias Inteligentes, se busca optimizar de manera significativa el uso de agua en el proceso de producción agrícola. En conjunto con CORFO trabajan Fedefruta, ASOEX, FEDIT, Telefónica I+D y Fraunhofer Chile entre otros.
- Con respecto al litio y para poder acelerar nuestro conocimiento y desarrollo de fluidos con sales ternarias, se ha propuesto la incorporación de esta línea de trabajo en lo que será el futuro Centro Tecnológico Solar, cuya misión es el desarrollo de aplicaciones tecnológicas basadas en energía solar. Este centro contará con un financiamiento basal que provendrá del Fondo de Innovación para la competitividad, pero además contará con un aporte significativo de largo plazo de una de las principales empresas de Litio del mundo, con el fin de contribuir a la identificación de nuevos usos y al desarrollo de un nuevo mercado para el Litio.
- En el caso del desarrollo de nuevas tecnologías para la provisión de servicios públicos, se han impulsado distintos proyectos siendo uno de los más emblemáticos el de DOM en línea. A través de la colaboración entre el Ministerio de Vivienda, CORFO, la Cámara Chilena de la Construcción y la Asociación de Oficinas de Arquitectos, se desarrollará una plataforma que permitirá la gestión documental de los trámites que deben realizarse en las direcciones de obras municipales, todo a través de un solo sitio. Este proyecto forma parte del Programa Estratégico de Construcción Sustentable y es co-financiando por el FIE.