

CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN ENERGÍA SOLAR (SERC-CHILE)

INSTITUCIÓN PATROCINANTE	UNIVERSIDAD DE CHILE
INSTITUCIONES ASOCIADAS	FUNDACIÓN CHILE
	UNIVERSIDAD ADOLFO IBAÑEZ
	UNIVERSIDAD DE ANTOFAGASTA
	UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN
	UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ
	UNIVERSIDAD TECNICA FEDERICO SANTA MARÍA
DIRECTOR	RODRIGO PALMA
AÑO DE EJECUCIÓN	SEGUNDO AÑO
DESDE	HASTA
07 de diciembre de 2013	06 de diciembre de 2014
ESTADO EVALUACIÓN	APROBADO

Los(as) expertos(as) extranjeros(as) y los Consejos Superiores de FONDECYT reconocen que, durante el segundo año de ejecución, el centro ha logrado instalarse como un centro de energía solar en Chile. Además destacan sus redes de colaboración internacionales, el enfoque multidisciplinario de algunas de sus líneas de investigación, los esfuerzos realizados en la formación de capital humano avanzado, su conexión e influencia con políticas públicas en energía solar y la capacidad para apalancar nuevas fuentes de financiamiento.

También destacan el esfuerzo realizado por los investigadores del Centro en responder las observaciones al informe de avance del segundo año, en particular a los siguientes aspectos:

- ✓ Contribución y descubrimientos científicos de todas las líneas de investigación.
- ✓ Instalación de nuevos equipos.
- ✓ Establecimiento de redes de colaboración internacional.
- ✓ Impacto en los programas de formación de pre y post grado de las universidades participantes.

No obstante lo anterior, los(as) evaluadores(as) sugieren, entre otras, las siguientes recomendaciones:

- ✓ Establecer una estrategia para la solución de almacenamiento de energía solar.
- ✓ Aclarar los procedimientos de toma de decisión, las acciones de seguimiento, la definición de prioridades, entre otras.
- ✓ Fortalecer la estrategia de integración de las líneas de investigación del Centro.