

# SUNPOWER



Santiago, 12 de enero 2015  
SP1 - 015

Señores  
CDEC – SING  
Apoquindo 4501, piso 6  
Las Condes

At.: Sr. Daniel Salazar Jaque – Director de Operación y Peajes

Ref.: Solicita capacidad técnica disponible

Estimados Señores,

Junto con saludarlos en forma muy cordial, mediante la presente y en el marco del desarrollo de un proyecto fotovoltaico, solicitamos nos informe la capacidad técnica disponible de transmisión en las líneas:

- Encuentro - Spence 220 kV
- Encuentro - El Tesoro 220 kV

Les adjunto además la siguiente información a propósito del proyecto:

- 1.- Nombre del Proyecto: Kaki
- 2.- Tipo de Tecnología: Solar FV con seguidor mono-eje
- 3.- Punto de conexión con el sistema de transmisión: tap-off o seccionadora 22.3620°; -69.4961°) a alguna de las líneas antes descritas.
- 4.- Capacidad instalada de generación: 180 MW
- 5.- Generación anual: 569 GWh
- 6.- Consumos propios y servicios auxiliares: 0.30 % de la generación
- 7.- Fecha estimada de puesta en servicio: 1 Enero 2017

Requerimos esta información lo más pronto posible.

Les saluda atentamente,

Manuel Tagle C.  
Director Chile  
SunPower Corporation Chile SpA