



Santiago, 10 de julio de 2025

Ernesto Huber

Director Ejecutivo

Coordinador Eléctrico Nacional

Presente

Ref.: NUP 1717 PFV Leyda | Entrega Informe de Parámetros Partida y Detención.

[1] DE01893-25: Observaciones a Informes de Parámetros Operacionales del Parque Fotovoltaico PFV Leyda, del coordinado Parque Solar Leyda SpA.

De nuestra consideración.

De acuerdo con lo establecido en el Anexo Técnico “Requisitos Técnicos Mínimos de Instalaciones que se interconectan al SI” en su Artículo 20, “Pruebas a realizar durante el periodo de Puesta en Servicio” y en referencia al proyecto PFV Leyda (NUP 1717), se solicita por la presente, la revisión y validación del Informe de Parámetros de Partida y Detención adjunto. Agradeceremos su revisión de acuerdo con el proceso normativo asociado.

Se adjunta en este comunicado revisión C de informe y anexos en respuesta a las observaciones entregadas por el Coordinador Eléctrico mediante carta de la Ref. [1].

Sin otro particular, saluda atentamente a Ud.

Rabih Souki K.
Technical Manager de Desarrollo – SOLEK Chile
Coordinador Titular – PFV Leyda

cc.: María Gabriela Malavé – jefa del Departamento de Conexiones (Coordinador Eléctrico Nacional).

Rodrigo Espinoza – Gerente de Operación

Gretchen Zbinden – Subgerente de Análisis y Soporte Operacional