

**CORRELATIVO DE 05878-25**

**Asunto: Responde a DE05208-25: Validación Modelos EMT de Centrales, PE Mesamávida**

**De:** Benjamín Vega Gutiérrez <benjamin.vega@coordinador.cl>

**Enviado el:** martes, 16 de septiembre de 2025 16:13

**Para:** Eduardo Verdugo Cuadra <eduardo.verdugo@aes.com>; Juan Pablo Kindermann Bassano <juan.kindermann@aes.com>

**CC:** Alejandra Domínguez Rivera <Alejandra.Dominguez@coordinador.cl>; Simon Veloso Rivera <simon.veloso@coordinador.cl>; Víctor Velar Guerrero <Victor.Velar@coordinador.cl>

**Asunto:** Responde a DE05208-25: Validación Modelos EMT de Centrales, PE Mesamávida

Sr. Eduardo Verdugo

Encargado Titular

**Energía Eólica Mesamávida SpA**

Presente

En atención a su consulta, informamos que, conforme al Procedimiento Interno de Modelación y Homologación de Instalaciones del SEN, es requisito entregar tanto el modelo estándar como el modelo detallado para parques eólicos y fotovoltaicos con potencia instalada igual o superior a 20 MVA.

En consecuencia, el modelo estándar del parque PE Mesamávida continúa siendo requerido.

Saluda atentamente,



Benjamín Vega Gutiérrez

Ingeniero Especialista de Simulación y Laboratorio en Tiempo Real  
Gerencia Operación

Santiago de Chile

Tel:

[www.coordinador.cl](http://www.coordinador.cl)