

Observaciones al Informe Técnico de Prueba de Potencia Máxima De Central IEM

Autor	Departamento de Control de la Operación		
Fecha	27 de marzo de 2019		
Código	COR-DCO-PMAX-IEM	Versión	1
Emitido por	Rabih Souki K.		
Revisado por	Eduardo González V		
Aprobado por	Gretchen Zbinden V / Rodrigo Espinoza		
Actividad	Informe Técnico de Prueba de Potencia Máxima de Central IEM		

1. ALCANCE

El Consultor Tecnatom, ha desarrollado el Informe Técnico de la Prueba de Potencia Máxima de la Central IEM, según lo establecido en el Anexo Técnico “Pruebas de Potencia Máxima en Unidades Generadoras”.

2. DOCUMENTACIÓN

- [1]. Documento PDF “INFORME TÉCNICO – PRUEBA DE POTENCIA MÁXIMA EN CENTRAL IEM 1”
Revisión 0, de fecha marzo de 2019.

3. OBSERVACIONES

3.1 Observaciones del Coordinador Eléctrico:

- a) Se solicita incorporar al informe de la Ref. [1], el consumo residual de la cancha de carbón.