



Ciudad Autónoma de Buenos Aires, 2 de julio de 2020

COMISIÓN NACIONAL DE VALORES

25 de Mayo 175

Ciudad A. de Buenos Aires

Presente

BOLSAS Y MERCADOS ARGENTINOS S.A.

Sarmiento 299 2°

CABA

Presente

Ref.: *Hecho Relevante – Habilitación Comercial
GEBATV02 de la Central Termoeléctrica Genelba.*

De mi consideración:

Me dirijo a la Comisión Nacional de Valores (la “CNV”) y a Bolsas y Mercados Argentinos S.A. (“ByMA”), en mi carácter de Responsable de Relaciones con el Mercado de **Pampa Energía S.A.** (la “Sociedad” y/o “Pampa”), siguiendo los hechos relevantes publicados los días 18 de octubre de 2017 y 12 de junio de 2019, a fin de informar que Compañía Administradora del Mercado Mayorista Eléctrico S.A. (“CAMMESA”), en su carácter de Órgano Encargado de Despacho del Mercado Eléctrico Mayorista, otorgó la habilitación comercial de la Turbina de Vapor 02 (la “GEBATV02”) de la Central Termoeléctrica Genelba (la “CTGEBEA”), a partir de las 0hs del día de la fecha, por una potencia bruta de 199 MW.

La habilitación comercial de la GEBATV02 marca el comienzo de operaciones del segundo ciclo combinado en CTGEBEA, proyecto en el cual Pampa invirtió US\$350 millones, aproximadamente, para sumar 400 MW y empleó en promedio 1.500 personas durante 30,5 meses de obra. Con la culminación del nuevo ciclo combinado, la potencia instalada total de CTGEBEA asciende a 1.243 MW, siendo la central térmica de mayor potencia instalada del país, con una elevada eficiencia promedio del 55% y capacidad para abastecer a 2.500.000 hogares en la región metropolitana de Buenos Aires. De esta forma, Pampa cumplió con los compromisos asumidos con CAMMESA en virtud del Contrato de Demanda Mayorista suscripto en el marco de la convocatoria lanzada a través de la Res. SEE N° 287/2017.

En línea con la estrategia de desarrollo de los negocios centrales de la Sociedad, este hito se suma a los esfuerzos realizados por Pampa en los últimos 12 años para aumentar infraestructura de generación que demandó más de US\$1.500 millones de inversiones, convirtiéndonos en el mayor generador privado del país, alcanzando un total de 4.944 MW de potencia instalada operada, la cual representa el 12% del sistema nacional.

Sin otro particular, saludo a Uds. muy atentamente

Victoria Hitce
Responsable de Relaciones con el Mercado