

Energización de proyecto de infraestructura eléctrica en División de Transición Energética

- Se energizó el primer proyecto de infraestructura eléctrica
- Representará un aumento de rentabilidad para el 1T25

Ciudad de México, 3 de marzo de 2025. INVEX Controladora, S.A.B. de C.V. (BMV: INVEX A), grupo empresarial mexicano que opera un portafolio de negocios en las divisiones de Servicios Financieros, Transición Energética y Promoción de Inversiones, hace del conocimiento del público inversionista lo siguiente:

Ammper, subsidiaria de la División de Transición Energética, concluyó exitosamente la energización de su primer proyecto de infraestructura eléctrica para el Parque Industrial PyME en Querétaro. Este hito representará una utilidad extraordinaria para el 1T25. Adicionalmente, se ofrecerán servicios de suministro de energía y de operación y mantenimiento.

El proyecto consistió en desarrollar la infraestructura eléctrica para suministrar electricidad al parque industrial. La infraestructura incluye la ampliación de una subestación de 400 kilovoltios (kV) y la construcción de dos nuevas subestaciones.

El primer cliente de esta infraestructura es ODATA, desarrollador mundial de centros de datos, con una demanda de 200 MVAs en su primera etapa. Este proyecto atiende las necesidades de energía para *data centers*.

Ammper continuará expandiendo su línea de negocio de infraestructura eléctrica en nuevos proyectos.

Relación con Inversionistas

Alejandro Vélez Gallardo

ir@invexcontroladora.com

Acerca de INVEX Controladora

INVEX Controladora, S.A.B. de C.V. (BMV: INVEXA) es un grupo empresarial mexicano que administra un portafolio de negocios en tres divisiones: Servicios Financieros, Transición Energética y Promoción de Inversiones. En los últimos 12 meses, sus ingresos operativos fueron de 22 mil millones de pesos y su capital contable fue de 14.1 mil millones de pesos. Las oficinas corporativas del grupo se encuentran en la Ciudad de México y cuenta con operaciones en México y Estados Unidos.