

ELSTER-AMCO DE MEXICO

# Moving Forward

As the natural gas industry progresses in Mexico, ELSTER-AMCO de Mexico is there to meet their customers' needs.

The natural gas industry continues to expand rapidly in Mexico and ELSTER-AMCO de Mexico has been a key supporter of the industry's growth. In order to meet the demand for cost effective products and respond to delivery needs, ELSTER-AMCO de Mexico S. de R.L. de C.V. was formed in June, 1999. The factory is located in the City of San Luis Potosi, where it is strategically located to serve all of Mexico.

Through customer service, delivery performance and flexibility, ELSTER-AMCO de Mexico has established itself firmly in the market, becoming market leader in terms of market share. The factory employs approximately eighty people, who operate the various product lines. ELSTER-AMCO de Mexico is responsible for sales, service and supplies in the countries of Mexico, Bolivia, Colombia, Peru and Venezuela.

The San Luis Potosi factory handles several product lines including the BK-G1.6 Meter, the

CR 4000 Regulator and risers. Since the BK-G1.6 has become established in the Mexican market, the sale of these meters has grown steadily and, this year, reached approximately 200,000 units. Also available are meter set assemblies, which include risers and regulators. From a customer service standpoint, representatives can help in the purchasing of valves according to customer specifications and assembly to the riser to reduce overall purchasing efforts and installation costs. This factory also assists in subassembly activities, such as the assembly of indexes, to assist American Meter Company.

New products are currently in the pipeline as well. The CR 2000, a smaller regulator, is currently undergoing customer testing at Gas Natural Mexico. A mid-size regulator with OPSO, the 1283B2, has already been customer approved.

Engineering and operations personnel from both American Meter and Kromschroeder work closely together to support the operations of the San Luis Potosi plant. The ELSTER-AMCO de Mexico management staff, with an average industrial and quality experience of 20 years, are highly qualified professionals hired in Mexico and trained at American Meter and Kromschroeder facilities in the U.S. and Germany.

FROM KERRY PETERSON, AMCO USA

[kerry.peterson@americanmeter.com](mailto:kerry.peterson@americanmeter.com)

ELSTER-AMCO DE MÉXICO

# Avanzando

A medida que la industria de gas natural progresa en México, ELSTER-AMCO de México está allí para atender a sus clientes.

La industria de gas natural continúa expandiéndose rápidamente en México y ELSTER-AMCO de México ha sido un soporte clave en el crecimiento de la industria. Para poder satisfacer la demanda por productos económicos y responder a las necesidades de entrega, en junio de 1999 se formó ELSTER-AMCO de México S. de R.L. de C.V. La planta se ubica en la ciudad de San Luis Potosí, donde está estratégicamente posicionada para atender a todo el territorio de México.

A través del servicio a clientes, el rendimiento de entregas y la flexibilidad, ELSTER-AMCO de México se ha colocado muy bien en el mercado, convirtién-

dose en un líder en participación en el mercado. La planta emplea alrededor de ochenta personas, quienes operan las distintas líneas de productos. ELSTER-AMCO de México es responsable de las ventas, servicio técnico y suministros para los países de México, Bolivia, Colombia, Perú y Venezuela.

La planta de San Luis Potosí maneja varias líneas de productos incluyendo el medidor BK-G1.6, el regulador CR 4000 y elevadores. Desde que el BK-G1.6 se estableció en el mercado mexicano, la venta de estos medidores ha crecido en forma permanente y, este año, alcanzó aproximadamente las 200 mil unidades. También existen los conjuntos de medidores, que incluyen elevadores y reguladores. Desde el punto de vista del servicio al cliente, los representantes pueden brindar asistencia en la adquisición de válvulas según las especificaciones de los clientes y de montaje al elevador; todo ello con el objetivo de reducir los esfuerzos generales de compra y los costos de instalación.

La planta también participa en actividades de submontaje, tales como el montaje de índices para ayudar a American Meter Company.

Además, actualmente existen nuevos productos en desarrollo. El CR 2000, un regulador más pequeño, está siendo probado por clientes de Gas Natural México. El 1283B2, un regulador de tamaño mediano con OPSO, ya ha sido aprobado por los clientes.

Personal de ingeniería y operaciones tanto de American Meter como de Kromschroeder, trabajan estrechamente para apoyar las operaciones de la

planta de San Luis Potosí. El personal directivo de ELSTER-AMCO de México, con una experiencia en la industria y en control de calidad de 20 años, lo constituyen profesionales altamente calificados contratados en México y capacitados en instalaciones de American Meter y Kromschroeder en Estados Unidos y Alemania.

---

**FROM KERRY PETERSON, AMCO USA**

*kerry.peterson@americanmeter.com*