



Provincia de Buenos Aires
Honorable Cámara Diputados

La Honorable Cámara de Diputados de la provincia de Buenos Aires DECLARA

Su Beneplácito por el 25º Aniversario de la Empresa INGENIERIA MEGA S.A., situada en la Ciudad de Lincoln, que se conmemora el día 30 de diciembre de 2021.

Asimismo, declárense de interés legislativo los festejos alusivos a tal celebración de la Empresa Ingeniería Mega S.A, fundada en 1996.

Dr. ALBERTO CONOCCHARI
Diputado
Bloque Frente de Todos
H.C. Diputados de la Pcia. Bs. As.



Provincia de Buenos Aires
Honorable Cámara Diputados

FUNDAMENTOS

El presente proyecto de declaración, tiene por objeto el acompañamiento de esta Cámara de representantes, a las festividades por el 25° Aniversario de la Empresa Ingeniería Mega S.A., situada en la Ciudad de Lincoln.

Ingeniería Mega S.A. nace en 1996, del trabajo en equipo de dos ingenieros linqueños en la ejecución de obras de MECÁNICA (transformación de secadoras), ELECTRICIDAD (obras industriales y hospitalarias) y GAS (instalaciones de redes, GLP).

Desde entonces, ofrece soluciones integrales para la realización de obras para la provisión de gas natural y gas licuado de petróleo (GLP). Realizaron el proyecto y dimensionado, desarrollo, fabricación, construcción y ensamblaje de plantas para almacenamiento de GLP, estaciones de regulación y medición, extensiones de gasoductos y ramales, y redes para distribución domiciliaria.

En 1997, se inicia un nuevo capítulo en la empresa con el desarrollo de un nuevo sistema de secadoras de granos, que surgió de la experiencia adquirida durante el trabajo en una fábrica local, junto con el diseño y aplicación de reformas en los sistemas de combustión de diesel a gas, que optimizó la eficiencia de equipos de diferentes marcas y sistemas de secado.

En diciembre de 1997, se instaló la primera secadora MEGA en la planta de acopio de la empresa Nidera en la localidad de Bayauca, partido de Lincoln.

En el período 2000/2001 se radicó la fábrica en el parque industrial de Lincoln, provincia de Buenos Aires.

Desde 2003 Ingeniería Mega trabaja en el área de energías renovables, diseñando y fabricando equipos para quema de biomasa. Los mismos pueden usarse para distintas operaciones utilizando como combustible, desechos agropecuarios o industriales como cascarilla de arroz, restos de poda, marlo, etc.

En el mes de septiembre de 2002, se realizó la primera exportación al vecino país de Uruguay y en diciembre de ese mismo año, a Chile. Este fue el prólogo del sueño de los fundadores de la empresa de "ser exportadores", que se consolidaría en los sucesivos años, con ventas a más de 30 países de todos los continentes.

Desde el año 2015 MEGA, comenzó un modelo de internacionalización profunda en Brasil, fabricando parte de sus equipos de secado MEGA en ese país, lo que le permitió mantener el posicionamiento de su marca en ese destino.



Provincia de Buenos Aires
Honorable Cámara Diputados

A principios del año 2017 creó una nueva empresa: Mega Energías S.A., la cual se dedica a la ejecución de obras de gasoductos, plantas reguladoras, extensiones de redes, plantas de almacenamiento y vaporización de gas licuado de petróleo y a la construcción de parques fotovoltaicos.

El alto grado de tecnificación en sus procesos de producción industrial, acerca incluso a estudiantes de escuelas técnicas u observadores en general, la posibilidad de ver en operaciones a varios robots, imagen poco común en el interior provincial, que da cuenta del grado de desarrollo alcanzado.

Lo narrado suscintamente, acredita el mérito al acompañamiento en sus festejos de Ingeniería Mega, por sus 25 años de trayectoria, por su compromiso, manteniendo a lo largo del tiempo una inversión apostando siempre al País, a la provincia y a la región, generando empleo y vida económica, expandiéndose al mercado internacional.

Es por todo lo expuesto, que solicito a mis pares acompañen con su voto favorable la presente iniciativa.


Dr. ALBERTO CONOCCHIARI
Diputado
Bloque Frente de Todos
H.C. Diputados de la Pcia. Bs. As.