



“1983/2023- 40 Años de Democracia”

Proyecto de Resolución

Declarar de interés de la Honorable Cámara de Diputados de la Nación la Inauguración y puesta en funcionamiento de la primera Planta Industrial de América Latina, perteneciente a la Pyme Rumará, que producirá aceite de soja a partir de la utilización de energías renovables, la cual se ubicada en la localidad San Andrés de Giles Provincia de Buenos Aires, hecho que conto con el apoyo financiero del Banco de Desarrollo Argentino y el Programa CreAr.

MICAELA MORAN

DIPUTADA NACIONAL



“1983/2023- 40 Años de Democracia”

FUNDAMENTOS

Señora Presidenta:

El pasado 29 de junio del corriente, nuestro Ministro de Economía Sergio Massa¹, junto a los secretarios de Industria y Desarrollo Productivo, José Ignacio de Mendiguren; de Energía, Flavia Royon; y de Ganadería, Agricultura y Pesca, Juan José Bahillo; inauguraron en la localidad bonaerense de San Andrés de Giles la primera planta de producción de aceite de soja verde producido en América, elaborado 100% con energía solar, sin generación de residuos y sin usos de solventes.

La inversión, contó con financiamiento del Banco de Desarrollo Argentino BICE y el programa CreAr, situación que le permitirá a la PyME familiar agropecuaria Rumará crear nuevos puestos de trabajo y comenzar a exportar el producto.

El crédito fue utilizado para la construcción de la planta de producción, la instalación de 412 paneles fotovoltaicos y la adquisición de agroinsumos y equipamiento. Al tratarse de una empresa liderada por mujeres el proyecto fue financiado en un 100% a través de un crédito con siete años de plazo y dos años de gracia.

Esta inversión contempla la creación de empleos en forma directa e indirecta y la exportación. La nave industrial, de 1.500 m² ubicada en el partido de San Andrés de Giles, cuenta con una planta de extruidos y procesamiento de oleaginosas para la obtención de expeller y aceite de soja refinado.

Tiene una capacidad de molienda de 250 toneladas de soja por día, lo que equivale a 95.000 toneladas por año, con maquinarias que a partir de este proyecto operarán las 24 horas, los 365 días del año. Actualmente, trabajan



“1983/2023- 40 Años de Democracia”

sobre 9.000 hectáreas propias y arrendadas, cuentan con 40 empleados y sus ventas se concentran en el mercado interno.

El aceite verde de soja, que fue registrado bajo la marca Oil Green, es el primero en producirse a base de energías renovables y limpias porque dejó de utilizar energías convencionales. Además, es innovador a nivel mundial, ya que la producción no genera residuos y no se utilizan solventes en la elaboración del producto. En esta primera etapa, la planta producirá 13 toneladas de aceite verde a diario, lo que significan unas 370 toneladas mensuales y 4.500 anuales. En una segunda etapa, se incorporarán líneas de producción para triplicar la molienda y aumentar la producción, logrando 77.000 toneladas de expeller y unas 1.400 toneladas de aceite de soja verde.

En este sentido, ya instalaron un parque de energía solar con 412 paneles, generando 227 KW que logran abastecer a la fábrica y de esa manera usar energía renovable y limpia. A futuro, la empresa evalúa la implementación de biodigestores para proveer de gas a toda la empresa y en sus campos, e incluso inyectar energía fotovoltaica sobrante en la red de distribución.

Con más de 30 años en el mercado del cultivo de cereales y oleaginosas, la empresa se dedica a la comercialización de trigo, maíz, soja, arvejas, carinata, colza y la producción de alimentos balanceados para agricultores, y cuenta con una planta para el acopio de granos y la logística para el transporte de los mismos.



“1983/2023- 40 Años de Democracia”

Por ello y por la importancia que este tipo de políticas representan para la puesta a punto de la economía de nuestro país, la promoción del empleo, la industrialización y la consolidación de la Argentina en los mercados internacionales, es que, solicitamos a los/as Señores/as Diputados/as, que nos acompañen con su voto positivo en la presente iniciativa.

MICAELA MORAN

DIPUTADA NACIONAL

ⁱ <https://www.argentina.gob.ar/noticias/massa-puso-en-funcionamiento-la-primer-planta-industrial-en-america-que-producira-aceite>