



## Provincia de Buenos Aires Honorable Cámara de Diputados

#### Proyecto de Declaración

# LA H. CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES DECLARA

Expresar su beneplácito

por la creación de la empresa YPF Litio S.A., a través de la cual YPF incursionará en el desarrollo del aprovechamiento de este mineral de alta demanda para el proceso de electrificación global.

Debora Sabrina Galan Diputada Provincial Bloque Frente de Todos





### Provincia de Buenos Aires Honorable Cámara de Diputados

#### **FUNDAMENTOS**

YPF anunció la creación de una empresa dedicada a la industria del litio: YPF Litio S.A., a través de la cual incursionará en el desarrollo del aprovechamiento de este mineral de alta demanda para el proceso de electrificación global y, en particular, para su industrialización como materia prima de las baterías de los vehículos eléctricos y las energías renovables.

YPF Litio S.A. parte de "la necesidad de ir preparándose para acomodar la industria a un nuevo tipo de energías, y hacerlo con una visión de futuro", de acuerdo a lo señalado por Pablo González, el presidente de la empresa, quien agregó que "se tiene que pensar en diversificar el horizonte de negocios de la compañía lo que se consolida en la creación de la figura societaria en relación al litio, y que permitirá sumar un horizonte de inversiones para los accionistas. También se cuenta con el acompañamiento de las provincias productoras que están a disposición de YPF, y creen que con el liderazgo que tiene en diversos rubros, no solamente la producción, es fundamental para llevar adelante nuevas figuras asociativas que diversifiquen el horizonte de negocios".

Cabe destacar, que la iniciativa de creación de la nueva empresa, cuenta con el acuerdo del gobierno nacional, con los gobiernos de las provincias que cuentan con las mayores reservas de litio del país, entre las que se encuentran Jujuy, Salta y Catamarca.

YPF Litio avanzará en el proceso de investigación y desarrollo de los procesos variados de industrialización del mineral, lo que incluye la etapa final de producción de baterías de litio para la industria automotriz y de energías renovables, rubros de alto valor agregado para el mineral.

Tal como viene ocurriendo en las grandes petroleras globales, YPF es la primera empresa de energía integrada del país que ya está pensando en los desafíos que vienen, liderando la transformación energética a través de la utilización de renovables y la investigación sobre otras fuentes como el litio o el hidrógeno.





### Provincia de Buenos Aires Honorable Cámara de Diputados

En noviembre de 2014, YPF a través de Y-Tec (YPF Tecnología S.A.) firmó un convenio marco para la creación del Centro de Investigaciones Científicas y Tecnológicas sobre Litio y sus aplicaciones, junto al Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (Conicet), la provincia de Jujuy, y la Universidad Nacional de Jujuy (UNJu).

En diciembre de 2016, Y-TEC firmó con la compañía italiana FIB-FAAM y la empresa Jujuy Energía y Minería Sociedad del Estado, una carta de intención para avanzar en el estudio de factibilidad de la construcción de la primera planta de celdas de ion-litio de la Argentina, a lo que siguió en 2019 un acuerdo con la provincia de Jujuy para incrementar la cooperación en los desarrollos en torno al mineral.

Argentina, junto a Bolivia y Chile, pertenece al llamado Triángulo de Litio, en el cual alrededor del 67% de las reservas probadas y cerca de la mitad de la oferta global, se concentran en esa zona para atender a un proceso de reconversión tecnológica. Así, este mineral es considerado el punto de partida para poner en valor el potencial que tiene el país: la dotación de recursos naturales, las redes de investigación y desarrollo, una industria automotriz con proveedores locales y regionales y una industria química de trayectoria.

Por todo lo expuesto, agradezco a mis pares su voto positivo para con el presente proyecto.

> ébora Sabrina Galan Diputada Provincial Bloque Frente de Todos