



## DIRECCIÓN NACIONAL DE ENERGÍA

Montevideo, 29 de agosto de 2025

**VISTO:** la resolución de la Dirección Nacional de Energía, de fecha 30 de agosto de 2024, que aprobó las bases de la convocatoria del Programa de incentivo a la adquisición de vehículos de carga eléctricos para empresas y organizaciones denominado “*Subite Cargo*”;-----

**RESULTANDO:** I) que la Ley N° 18.597, de 21 de setiembre de 2009, sobre el Uso Eficiente de la Energía en el Territorio Nacional encomendó al Ministerio de Economía y Finanzas (en adelante “MEF”) y al Ministerio de Industria, Energía y Minería (en adelante “MIEM”), la creación del Fideicomiso Uruguayo de Ahorro y Eficiencia Energética (en adelante “FUDAE”), cuyo cometido será brindar financiamiento para la asistencia técnica en eficiencia energética, promover la eficiencia energética a nivel nacional, financiar proyectos de inversión en eficiencia energética, promover la investigación y desarrollo en eficiencia energética y actuar como fondo de contingencias en contextos de crisis del sector;-----

II) que el monto del beneficio de la presente convocatoria es de U\$S 3.000 (tres mil dólares estadounidenses) por cada vehículo adquirido, con un tope de 10 vehículos por beneficiario, y si la compra del vehículo se acompaña con la compra de un SAVE, se reintegra el 20% del valor del mismo sin IVA, con un tope máximo de USD 400 (cuatrocientos dólares estadounidenses), cumpliendo con las condiciones estipuladas en las bases;-----



III) que respecto al plazo de postulación se precisó en el punto IV) de las bases que el beneficio estará disponible para aquellas adquisiciones que se realicen a partir del 30 de agosto de 2024, finalizando el 29 de agosto de 2025, o hasta agotar el cupo de 100 vehículos de carga eléctricos de la convocatoria;-----

IV) que previo al vencimiento del plazo se ha recibido manifestación de interés de varias empresas las cuales expresaron su voluntad en solicitar prórroga para la presentación a la convocatoria de referencia, situación que fue analizada por la Dirección Nacional de Energía (DNE);-----

V) que en el caso de los vehículos de carga eléctricos que utilizan las empresas para llevar adelante sus actividades, apoyar la compra del vehículo haciendo más accesible su costo es importante por el uso intensivo que éstas realizan, por lo cual se entiende necesario disponer de mayor tiempo para que se desarrolle el mercado de vehículos utilitarios eléctricos para su mayor promoción y difusión; -----

**CONSIDERANDO:** I) que estando sobre la fecha de vencimiento se ha detectado todavía un elevado interés por parte de las empresas y organizaciones en participar de la convocatoria por lo cual se estima conveniente extender el plazo de postulación estableciendo nueva fecha límite para el día 31 de diciembre de 2025 inclusive, manteniéndose las mismas condiciones del programa vigente;-----

II) que en virtud de lo expuesto resulta necesario modificar las bases de la convocatoria a los efectos de contemplar el cambio propuesto; -----

**ATENTO:** a lo expuesto, y a lo dispuesto por el artículo 403 de la Ley N° 18.719, de 27 de diciembre de 2010, la Ley N° 18.597, de 21 de setiembre de 2009, normas modificativas y concordantes, y por el Decreto N° 86/012, de 22 de marzo de 2012, a lo informado por la Dirección Nacional de Energía (DNE);





## LA DIRECTORA NACIONAL DE ENERGÍA

### RESUELVE:

1º) Modifícase el plazo de postulación establecido en el punto IV) de las bases de la convocatoria del Programa de incentivo a la adquisición de vehículos de carga eléctricos para empresas y organizaciones denominado “*Subite Cargo*”; que fuera aprobado por resolución de la Dirección Nacional de Energía (DNE) de fecha 30 de agosto de 2024, en los siguientes términos;-----

*“El beneficio estará disponible para aquellas adquisiciones que se realicen a partir del 30 de agosto de 2024, finalizando el 31 de diciembre de 2025 inclusive, o hasta agotar el cupo de 100 vehículos de carga eléctricos de la convocatoria”.*

2º) Comuníquese, publíquese en la página web de eficiencia energética, etc.-----

Ing. Quím. Arianna Spinelli  
Directora Nacional de Energía