



REDACCIÓN DE SESIONES

SÍNTESIS DE LA SESIÓN 99ª, ESPECIAL (LEGISLATURA 367ª), CELEBRADA EN MIÉRCOLES 30 DE OCTUBRE DE 2019

-Se abrió la sesión a las 09.06 horas.

Se aprobó el acta de la sesión 89ª.

El acta de la sesión 90ª quedó a disposición de las señoras diputadas y de los señores diputados.

MINUTO DE SILENCIO

La Sala guardó un minuto de silencio en memoria del exdiputado Juan Enrique Taladriz García, recientemente fallecido, quien fuera dirigente social, gremial, deportivo y político.

FUSIÓN DE PROYECTOS

La Sala accedió a la petición de la Comisión de Constitución, Legislación, Justicia y Reglamento, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 17 A de la Ley Orgánica Constitucional del Congreso Nacional, en orden a refundir los Boletines N°s 12630-07, 10193-07, 10014-07 y 7769-07, que modifican la Carta Fundamental en materia de plebiscitos y de reforma constitucional.

-Sobre aspectos reglamentarios y procedimentales, intervinieron los siguientes diputados: Alejandra Sepúlveda, René Saffirio y Claudia Mix.

TABLA

1. PROYECTO DE LEY, INICIADO EN MENSAJE, QUE CREA UN MECANISMO TRANSITORIO DE ESTABILIZACIÓN DE PRECIOS DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA PARA CLIENTES SUJETOS A REGULACIÓN DE TARIFAS. SEGUNDO. TRÁMITE CONSTITUCIONAL. Informe de la Comisión de Minería y Energía. Boletín N° 13017-08.

Intervinieron los siguientes señores y señoras: Daniella Cicardini (informante de la Comisión de Minería y Energía), Issa Kort, Alejandra Sepúlveda (asunto reglamentario), Juan Carlos Jobet (ministro de Energía), Jaime Tohá, Francisco Eguiguren, José Pérez, Pedro Velásquez, Daniella Cicardini, Érika Olivera, Andrés Molina, Jaime Mulet, Pedro Álvarez-Salamanca, Natalia Castillo, Cristina Girardi, Juan Carlos Jobet (ministro de Energía), Bernardo Berger, Gabriel Silber, Juan Luis Castro, Sergio Gahona, Alejandra Sepúlveda, Amaro Labra, Leonidas Romero, Juan Santana, Osvaldo Urrutia y Juan Carlos Jobet (ministro de Energía).

Aprobado.

Despachado el proyecto al Senado.

-Se levantó la sesión a las 11.18 horas.