

SESIONES ORDINARIAS
2007
ORDEN DEL DIA N° 2805

**COMISION DE CIENCIA
Y TECNOLOGIA**

Impreso el día 7 de septiembre de 2007

Término del artículo 113: 18 de septiembre de 2007

SUMARIO: **Designación** del ingeniero argentino Alberto Manzini de la CNEA como miembro permanente del Comité Técnico Internacional sobre Gestión de Desechos. Expresión de beneplácito. **Heredia.** (2.141-D.-2007.)

bro permanente del Comité Técnico Internacional sobre Gestión de Desechos (WATEC).

Arturo M. Heredia.

Dictamen de comisión

Honorable Cámara:

La Comisión de Ciencia y Tecnología ha considerado el proyecto de resolución del señor diputado Heredia, por el que se expresa beneplácito por la designación del ingeniero argentino Alberto Manzini de la Comisión Nacional de Energía Atómica –CNEA– como miembro permanente del Comité Técnico Internacional sobre Gestión de Desechos –WATEC–; y, por las razones expuestas en el informe que se acompaña y las que dará el miembro informante, aconseja su aprobación.

Sala de la comisión, 9 de agosto de 2007.

*Víctor Zimmermann. – Paulina E. Fiol.
– Francisco J. Delich. – Juan C. Díaz
Roig. – Esteban Bullrich. – Hugo R.
Acuña. – Ana Berraute. – Alberto
Cantero Gutiérrez. – Edgardo F.
Depetri. – Amelia de los M. López. –
Antonio Lovaglio Saravia. – Juan P.
Morini. – Blanca I. Osuna. – Graciela
Z. Rosso.*

Proyecto de resolución

La Cámara de Diputados de la Nación

RESUELVE:

Expresar su beneplácito por la designación del ingeniero argentino Alberto Manzini de la Comisión Nacional de Energía Atómica –CNEA– como miem-

INFORME

Honorable Cámara:

La Comisión de Ciencia y Tecnología ha considerado el proyecto de resolución del señor diputado Heredia, por el que se expresa beneplácito por la designación del ingeniero argentino Alberto Manzini de la Comisión Nacional de Energía Atómica –CNEA– como miembro permanente del Comité Técnico Internacional sobre Gestión de Desechos –WATEC–, que permitiría la participación de un científico argentino en organismos tan relevantes como el mencionado y participar activamente en las decisiones globales sobre usos pacíficos de la energía nuclear. Luego de su análisis, ha resuelto aprobarlo, por lo que cree innecesario abundar en más detalles que los expuestos en los fundamentos que lo acompañan, por lo que los hace suyos y así lo expresa.

Víctor Zimmermann.

FUNDAMENTOS

Señor presidente:

Un reconocido investigador de CNEA, el ingeniero Alberto Manzini, fue designado como uno de los 20 expertos que formará parte del Comité Técnico Internacional sobre Gestión de Desechos (WATEC).

Asimismo, fue invitado por el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA) para participar en la reunión anual que se celebrará en Viena, Austria, del 29 de mayo al 1º de junio próximo.

Los científicos tratarán temas de cooperación técnica internacional, normas de remediación ambiental y estrategias económicas que posibiliten un desarrollo sustentable a largo plazo de los usos pacíficos de la energía nuclear.

El WATEC está integrado por un grupo de expertos de, entre otros países, Canadá, China, Francia, Estados Unidos, Sudáfrica, España, Suecia, Chile, Japón, Reino Unido.

El comité elabora estrategias de aplicación de programas relacionados con la gestión de desechos radiactivos, autoridades regulatorias en materia de

energía nuclear, uso de nuevas tecnologías, competitividad industrial y desarrollo de investigaciones tecnológicas de avanzada.

La importancia de este tipo de designación radica en la presencia de representantes de nuestro país en organismos tan relevantes como el mencionado, permitiéndonos participar activamente en las decisiones globales con respecto a la temática expuesta, por lo que solicito a mis pares el acompañamiento de la presente iniciativa.

Arturo M. Heredia.