



SENADOR DE LOS ESTADOS UNIDOS ★ AL SERVICIO DE LOS CIUDADANOS DE IDAHO

LARRY CRAIG

[HTTP://CRAIG.SENATE.GOV/ESPANOL/](http://craig.senate.gov/espagnol/)

COMUNICADO DE PRENSA

8 de noviembre del 2005

Craig (208) 342-7985
Simpson (208) 334-1953

Conferencia aprueba proyectos de energía de Idaho

Presupuesto para Energía destina fondos para proyectos de energía y agua en el estado.

WASHINGTON, D.C. – El senador de Idaho Larry Craig y el congresista Mike Simpson comentaron sobre el avance en el proceso legislativo del proyecto de asignación de fondos para Energía y Desarrollo de Aguas, luego que el Comité de Conferencia lo aprobara el 7 de noviembre. Craig y Simpson formaron parte de ese comité.

Una vez que un comité de conferencia, integrado por miembros del Senado y la Cámara de Representantes para reconciliar cualquier diferencia entre las propuestas de ambos cuerpos, aprueba un proyecto, los dos cuerpos votan por la medida para enseguida enviarla a la Casa Blanca para que la firme el presidente.

En la partida presupuestaria se han destinado fondos para Idaho. Para los proyectos relacionados con el Laboratorio Nacional de Idaho se aprobaron 50 millones de dólares más de la suma que había solicitado el presidente. Esto contribuirá grandemente al crecimiento de la institución.

“Hemos fortalecido nuestros nuevos contratos en el laboratorio” dijo Craig. **“Esta iniciativa fortalece nuestro portafolio nuclear a nivel nacional y garantiza la estabilidad del laboratorio a largo plazo; además, muchos de los proyectos de agua e irrigación también recibirán un apoyo valioso. Le fue bien a Idaho”**, añadió.

Por su parte, Simpson dijo que **“este proyecto de ley es como una prima para asegurar el futuro del laboratorio y para generar empleos en el este de Idaho”**. Simpson recalcó que **“este ha sido un año fiscal difícil”** y a pesar de ello **“el laboratorio de Idaho será fortalecido para realizar su trabajo investigativo; esas son buenas noticias porque no todos nuestros laboratorios nacionales han tenido los mismos resultados”**.

A continuación cifras específicas que contempla el proyecto de ley de asignación de fondos:

- 40 millones de dólares para construir la planta nuclear (*Next Generation Nuclear Plant*) en el Laboratorio Nacional de Idaho para la producción simultánea de electricidad e hidrógeno. La construcción de la planta nuclear fue autorizada hace unos meses cuando se aprobó la nueva ley de Energía.

- 13.5 millones de dólares para mejorar y mantener un reactor (*Advanced Test Reactor*) en el mismo laboratorio.
- 8.5 millones de dólares para actividades con el programa de baterías espaciales.
- 5 millones para agilizar otro proyecto del laboratorio llamado SCADA que protege la infraestructura de energía del país de ataques y apagones.
- 2.5 millones para nuevas construcciones del laboratorio en el campus de Idaho Falls.
- 80 millones de dólares para una iniciativa relacionada a los combustibles (*Advanced Fuel Cycle Initiative*). El presidente había solicitado 70 millones, así que el aumento es significativo.
- 55 millones de dólares para un reactor (*Generation IV Reactor Systems*) y 25 millones de dólares para la iniciativa de hidrogeno nuclear (*Nuclear Hydrogen Initiative*).
- En total, el financiamiento de la Oficina de Energía Nuclear, Ciencia y tecnología es de 557, 574,000 dólares, lo cual representa un aumento de 62 millones en comparación al año pasado.
- Fondos para limpieza: 538, 225,000 dólares.
- Se contempla financiamiento para los programas nucleares de la Universidad Estatal de Idaho, la Universidad de Idaho y la Universidad Estatal de Boise, en cooperación con el Centro de Estudios Avanzados de Energía del Laboratorio Nacional de Idaho.

Adicionalmente, la medida aparta fondos para infraestructura necesaria para proyectos de agua:

- 5 millones de dólares para proyectos de agua potable en zonas rurales que realizara el cuerpo de ingenieros del ejército. Proyectos elegibles incluyen las ciudades de Emmett, Burley, Donnelly, Rupert, Driggs, Bonners Ferry y Smeltonville.
- 479,000 dólares para el proyecto de restauración del ecosistema acuático de Indian Creek (*Indian Creek Aquatic Ecosystem Restoration*) en Caldwell. Este proyecto es crucial para reactivar el centro de Caldwell.
- 195,000 dólares para el proyecto de restauración del ecosistema de Paradise Creek (*Paradise Creek Ecosystem Restoration*) en Moscow.

Como miembros de los comités de Asignación de Fondos en el Senado y Cámara de Representantes, respectivamente, Craig y Simpson contribuyeron para que los fondos nacionales fueran distribuidos apropiadamente y que se incluyeran los proyectos de Idaho.