



16 de julio del 2006

Contacto: (202) 224-1011

Iris_Amador@craig.senate.gov

Tour de Francia

Por el senador Larry Craig

Hace unos días, invitado por el gobierno de Francia, visité ese país para conocer las instalaciones de la compañía AREVA, líder mundial en energía nuclear que facilita que los franceses obtengan el 80 por ciento de su electricidad mediante la generación nuclear. A la par visité el cementerio estadounidense en Normandía para rendir mis respetos a los soldados caídos en la Segunda Guerra Mundial.

En mayo, AREVA seleccionó el condado Bonneville, al sur de Idaho, para construir una planta enriquecedora de uranio valorada en 2,000 millones de dólares. Mi tour de las instalaciones incluyó visitar el sitio donde se construye una planta que será idéntica en diseño a la planta que se tiene previsto edificar en Idaho. La construcción de la planta Georges Besse II está avanzada, y me dio gusto poder ver cómo será la planta que se levantará en Idaho Falls en el 2011.

Esta planta utiliza tecnología de avanzada que maximiza el uso eficiente de los recursos para su operación. Solamente utiliza el dos por ciento de la energía que requería antes el funcionamiento de una planta nuclear. AREVA incorpora solo los diseños más modernos para garantizar el mayor grado de seguridad. Para el caso, sus estructuras innovadoras pueden absorber el impacto de un posible terremoto.

Me impresionó mucho la transparencia de los ejecutivos de la compañía en dialogar con el público, como quedó en evidencia durante mi conversación con la presidenta de AREVA, Anne Lauvergeon, quien me dijo que Idaho había sido seleccionado por el gran apoyo político y público que había recibido el proyecto en el estado.

En el recorrido me acompañó David Hill, el sub director del Laboratorio Nacional de Idaho, para brindar una perspectiva única de las tres instalaciones que visitamos. Este laboratorio juega un papel clave en el desarrollo de la nueva tecnología nuclear en Estados Unidos. Pudimos ver que son muchos los beneficios de usar un sistema de energía nuclear para abastecer de energía limpia, accesible y abundante a una nación.

Claramente, EE.UU. tiene mucho que aprender de nuestros amigos franceses, y me complace informarle a todo Idaho que tenemos en el futuro una buena relación con nuestros nuevos socios.

NOTE- To link to this release, use the following address: <http://craig.senate.gov/releases/ed071108.cfm>.

