

DECLARACIONES DE LA PRESIDENTA CRISTINA FERNANDEZ LUEGO DE SU VISITA A LA PLANTA DE PILCANIYEU

PRESIDENTA.- ...Para nuestras plantas nucleares estamos importando totalmente el uranio, por eso el gran desafío es volver a retomar lo que hace décadas estaba paralizado y volver a hacer el ciclo completo del uranio desde la extracción hasta la utilización de los desechos. Esto hace a una autonomía estratégica que es muy importante para todos los argentinos, sobre todo cuando la gran discusión que hoy se está dando en el mundo en materia de contaminación ambiental es precisamente la de los combustibles fósiles, con lo cual acá estamos ante una energía que no es contaminante y que si se cumplen todos los protocolos de seguridad, de contralor, de autonomía de la autoridad de control, de aquella que lo produce, como es el caso de la Argentina, por ejemplo tener separada la autoridad de contralor es indispensable desde la OIEA para que te autoricen a funcionar y ser considerado como un país no proliferante. La verdad que yo visité las instalaciones, por supuesto no pudieron entrar ustedes porque son de carácter reservado, esto no está permitido, pero realmente es impresionante todo lo que se está desarrollando, inclusive en la última etapa, que fue la que me explicaron, que es una tecnología muy nueva, muy experimental, para la separación gaseosa -me quiero acordar bien para no meter la pata- en la que se utiliza ya láser indirectamente. Me hicieron ver unas cosas impresionantes y la verdad que me enorgullece mucho como argentina el desarrollo. Por eso quería estar hoy aquí como estuve presente en los 60 años de la CONEA, como ya he ido en dos o tres oportunidades para ver esa obra fantástica que estamos haciendo que es Atucha II, es una ciudad eso, son más de cinco o seis mil personas que están trabajando en esa planta que vamos a terminar el año que viene. Hace poco viajó también el ministro De Vido a Corea para ver si conseguimos financiamiento para lo que va a ser Atucha III, porque con esto en combinación con las hidroeléctricas estamos diversificando la matriz energética y, al mismo tiempo, en materia de energía nuclear, saben que no es solamente para cuestiones energéticas sino también medicinales, etcétera. Así que estoy muy contenta de estar aquí, gracias.