

ABC

Sección Actualidad

8 de julio de 2011

ABC

La presidenta de la Sociedad Nuclear dice que las centrales serán más seguras

En declaraciones a los periodistas, Morales ha reconocido que según vaya pasando el tiempo, se obtendrá «mucha más información» sobre lo ocurrido en Fukushima, tras el accidente nuclear en esta central japonesa.

En su opinión, lo que se conoce hasta ahora ya ha marcado unas pautas a seguir.

En este sentido, ha recordado que tras la catástrofe de Fukushima se han programado «re-evaluaciones» de seguridad para confirmar la situación de todas las centrales, y ha afirmado que «si hubiera que hacer alguna mejora, se llevaría a cabo».

La presidenta de la Sociedad Nuclear Española se ha mostrado convencida de que «las centrales nucleares eran seguras antes de Fukushima» y espera que con estas nuevas pruebas «se demuestre que siguen siéndolo».

En todo caso, Morales ha señalado que «la experiencia y las lecciones aprendidas hay que incorporarlas a la vida diaria y todo aquello que se identifique como una mejora de seguridad se in-

corporará a las centrales». La presidenta de la Sociedad Nuclear Española ha realizado estas declaraciones en Burgos, donde ha presentado a distintas autoridades el encuentro nacional que se celebrará en la capital burgalesa entre el 28 y el 30 de septiembre.

Medio millar de expertos en energía nuclear participarán en este encuentro, que se sumará a la celebración del 40 aniversario de la Central Nuclear de Santa María de Garoña, situada al norte de Burgos.

Sobre el cierre de esta instalación, que el Gobierno ha decretado para 2013, Dolores Morales ha afirmado que «no nos cabe la menor duda que Garoña va a estar sometida a las mismas pruebas de seguridad y los resultados serán positivos».

Además, Morales ha avanzado que en el encuentro nacional se realizará un «esfuerzo especial» de comunicación hacia la sociedad para dar respuesta a las «inquietudes» surgidas tras los sucesos de Fukushima y «transmitir que las cosas están bien».