

 **RÉPLICA**

*Precisan datos sobre **Laguna Verde***

Señor Director:

Con relación a la nota titulada "**Laguna Verde** es un riesgo radiológico, admite la CFE", que se publicó el día de ayer en la primera plana de EL UNIVERSAL, me permito hacer las siguientes precisiones:

La Gerencia de Centrales Nucleoeléctricas de la CFE ha venido reemplazando de manera sistemática sus equipos, que después de más de 22 años de trabajo han llegado a un etapa en que su reparación se vuelve incosteable debido a que es difícil conseguir en el mercado las partes de repuesto requeridas. Cuando se determina que un equipo está obsoleto, no quiere decir que dicho equipo esté inoperable, sino simplemente que su reparación ya no es rentable. Cuando esto sucede, el programa de obsolescencia en vigor avisa con tiempo suficiente a fin de permitir buscar soluciones, mismas que se analizan de la manera más rigurosa y, con base en ello, se definen las acciones más convenientes para la Institución.

Este es el caso de la justificación económica para la adquisición de materiales y equipos que, como "Programa de adquisiciones", se ha presentado a la Secretaría de Hacienda y Crédito Público. En esta justificación, en el punto 5.2 "Desventajas del Programa", se menciona que por la obsolescencia de los que equipos que están

incluidos en este programa, que indudablemente no son todos con los que cuenta la Central Nucleoeléctrica de **Laguna Verde** para desarrollar las actividades de monitoreo radiológico, se requiere, después de haber analizado otras alternativas, adquirir equipos nuevos.

En el documento se precisa que en caso de no adquirir estos equipos a tiempo, y si el resto de los equipos adicionales con los que se cuenta presentaran los mismos problemas; efectivamente se podrían tener eventos no deseables, relacionados no con la seguridad nuclear, sino con el monitoreo radiológico que se realiza en la Central Nucleoeléctrica **Laguna Verde**. Es importante mencionar que para desarrollar este proceso se cuenta con métodos alternativos, como son los monitores TLD y Electrónico, que permiten la determinación de la dosis instantánea y acumulada de todo el personal ocupacionalmente expuesto por la Central.

Le comento asimismo que el documento del cual fue tomada parcialmente la información publicada por EL UNIVERSAL, tiene como único fin solicitar la aprobación presupuestal requerida para que en los próximos dos años se pueda adquirir el equipo necesario para el mencionado proceso. Es decir, se están tomando con toda oportunidad decisiones conservadoras y previsoras para permitir que la Nucleoeléctrica de **Laguna Verde** siga operando con lo más altos estándares de productividad, eficiencia y seguridad, que la han llevado a ser considerada entre las mejores del mundo en su tipo y obtener el Premio Nacional de Calidad 2007.

» **Rafael Fernández de la Garza,**
gerente de Centrales Nucleoeléctricas

