



*Autoridad Regulatoria Nuclear*

DEPENDIENTE DE LA PRESIDENCIA DE LA NACION

## COMUNICADO DE PRENSA

3 de enero de 2001

En relación con un incendio ocurrido en una instalación radiactiva de la Ciudad de Córdoba, la AUTORIDAD REGULATORIA NUCLEAR informa lo siguiente:

En un predio de la localidad de Alta Córdoba funciona la planta de tratamiento de uranio natural, "DIOXITEK S.A." e instalaciones remanentes de la "Planta Córdoba / Comisión Nacional de Energía Atómica (CNEA)". Allí se realizan distintos procesos relacionados con la purificación del uranio para ser utilizado como combustible en las centrales nucleares argentinas.

Ambas instalaciones cuentan con Autorización de operación vigente emitida por la Autoridad Regulatoria Nuclear y operan de manera segura siguiendo los criterios y procedimientos de seguridad radiológica y nuclear establecidos en la normativa argentina.

El día 2 de enero de 2001 debido a tareas de mantenimiento que se estaban realizando en un sector no-radiactivo (es decir libre de material radiactivo) de la planta "DIOXITEK S.A." se produjo un incendio en un galpón lindero de Planta Córdoba CNEA.

En este galpón afectado se encontraban depositados algunos elementos inflamables (membranas, muebles, papeles) pero tampoco contenía material radiactivo. El Incendio fue rápidamente controlado por dotaciones de Bomberos de la Ciudad de Córdoba, en ningún momento se registró explosión alguna y fue una situación que puede calificarse como de bajo riesgo, del tipo convencional (no involucró material radiactivo).