

CC.OO. informa CC.OO. informa CC.OO. informa CC.OO. informa CC.OO. informa

Ante la fuga de partículas radioactivas en la central de Ascó (Tarragona)

## **CCOO recomienda que no se realicen visitas educativas a las centrales nucleares**

**Cuarenta y cuatro alumnos y tres profesores que visitaron la central de Ascó están siendo sometidos a reconocimientos médicos**

22 de abril de 2008

A raíz de la fuga de partículas radiactivas producida en la central de Ascó (Tarragona), la Federación de Enseñanza de CCOO recomienda a los centros escolares que no se visiten centrales nucleares debido al reiterado ocultismo y falta de fiabilidad con la que actúan las empresas propietarias de las mismas. Con esta actitud no está garantizada la salud y seguridad ni de los trabajadores ni de las personas que visitan esas instalaciones.

El pasado 4 de abril se detectó una fuga de la central nuclear de Ascó que había tenido lugar en el mes de noviembre del año pasado. Según ha denunciado el Consejo de Seguridad Nuclear (CSN) la empresa propietaria de la planta conocía la fuga y la ocultó, además de informar que la salida de partículas radiactivas al exterior había sido menor de la que realmente se había producido. El CSN ha abierto un expediente a la central y ha aumentado la gravedad de la clasificación del incidente hasta el nivel 2 de la escala.

Se da la circunstancia de que en ese período grupos de escolares de centros educativos habían visitado la instalación. CCOO considera indignante que la empresa propietaria de la central nuclear ocultara información sobre el escape y pusiera en riesgo a los estudiantes y al profesorado. Se están realizando reconocimientos radiológicos a los 44 alumnos de 4º de ESO y a los tres profesores que visitaron la central. para detectar posible contaminación radiactiva.

Como ha denunciado CCOO, la fuga de material radiactivo es consecuencia de la creciente subcontratación de servicios en las centrales para recortar costes y de la consiguiente falta de formación y de experiencia de los trabajadores que estaban a cargo de la tarea que dio lugar al escape.