

DATOS EPIDEMIOLÓGICOS EN ESPAÑA

1987.- El Insalud concluyó que la tasa de muertes por tumores de tubo digestivo, en la zona de la central de Zorita era entre 3 y 4 veces superior que la media del Estado español.

1999.- El número de Octubre de la revista especializada "Cancer Epidemiology, Biomarkers & Prevention" publica un estudio del Instituto de Salud Carlos III, que concluyó que existía una tasa de incidencia de mieloma múltiple mayor de lo normal en el entorno de la central nuclear de Zorita, en Guadalajara.

2001.- La revista especializada "Environmental Health perspectives" publica un estudio de la Unidad de Epidemiología del Cáncer del Centro Nacional de Epidemiología del Instituto de Salud Carlos III que concluyó que existía un incremento de la mortalidad por leucemia en el entorno de las instalaciones de combustible nuclear.

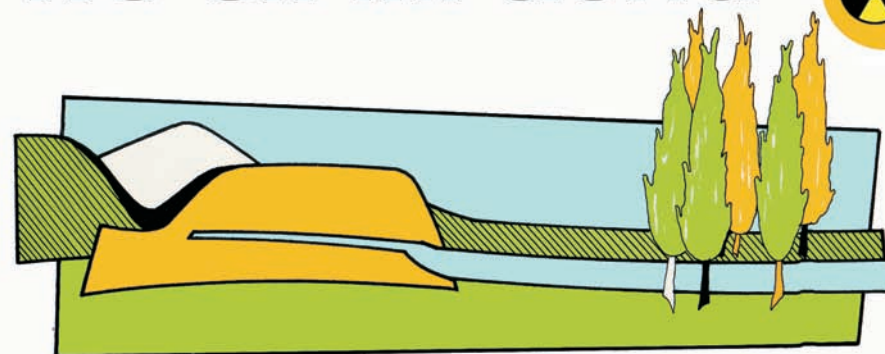
De 1999 a 2001.- El Instituto Carlos III publica diversos estudios en los que encuentra una tasa inesperadamente más alta de cáncer de estómago en personas de ambos sexos en el entorno de la central nuclear de Garoña. Igualmente, detecta que la mortalidad por cáncer de pulmón mostró un mayor incremento en las áreas en el entorno de 30 kms alrededor de las centrales de Garoña, Zorita y Vandellós-I en comparación con las tendencias nacionales. La misma situación se dio con respecto al cáncer de riñón en La Haba, zona de minería de uranio. Según estos estudios, Garoña es la central nuclear en cuyo entorno se ha encontrado una tasa más alta de mortalidad por leucemia en la población de 0 a 24 años, en un ratio superior que en las poblaciones control más allá de ese radio.

**El entorno de la central nuclear de Zorita (Guadalajara)
tiene una tasa de incidencia de mieloma múltiple
mucho mayor de lo normal.**

**La Plataforma Antinuclear Norte de Palencia ofrece charlas
informativas. Llamanos al 680 91 52 00**

www.antinuclearnortedepalencia.es

NO en mi tierra



Plataforma Antinuclear Norte de Palencia

contra el A.T.C. de Congosto de Valdavia

Razones por las que hay que decir

NO al ATC

Apenas va a crear empleo en la comarca.

La inversión prevista para el cementerio nuclear es de 700 millones de euros. Este importe está dedicado a la construcción, no lo van a repartir entre los vecinos como algunos piensan. Los principales beneficiarios van a ser las grandes constructoras y la industria nuclear. Es una construcción muy compleja, que muy pocas empresas en el mundo pueden afrontar, porque la tecnología es muy especializada. De los 300 empleos de media de la construcción (para que haya picos de 500, habrá períodos por debajo de 300 para que salga esa media), muy pocos serán

de la zona, porque son trabajos muy especializados. También es poco probable que los servicios de la zona se beneficien. Durante la construcción de Ascó, el catering de los trabajadores lo llevaban de fuera del municipio. Además, ese empleo es temporal. El día que se acabe la construcción, el empleo generado desaparecerá. Ya conocemos lo que pasa cuando el empleo lo basamos en una actividad temporal como es la construcción.

Los puestos de trabajo serán especializados, (físicos nucleares, ingenieros, investigadores...) ese es el empleo que necesita la actividad normal del cementerio nuclear. Muy poca gente de nuestras comarcas reúne los requisitos