

ENERGIA NUCLEAR | EL PRESIDENT DESTITUÏT D'ENRESA VOLIA ADJUDICAR L'OBRA SENSE ESPERAR ELS INFORMES

L'Estat frena el magatzem nuclear en espera d'informes clau del CSN

El Govern decideix esperar els informes de l'organisme regulador davant les veus que desaconsellen l'obra pel seu risc geològic

A. C.

La construcció del magatzem centralitzat de residus nuclears (MTC) a Villar de Cañas (Conca) està en perill.

La vicepresidenta del Govern, María Soraya Sáenz de Santamaría, ha assegurat després l'últim Consell de Ministres que l'adjudicació principal de l'obra, que ja s'hauria d'haver produït, no es durà a terme abans de tenir sobre la taula el vistiplau del Consell de Seguretat Nuclear (CSN), que a hores d'ara segueix treballant en dos informes: un sobre la idoneïtat dels terrenys escollits -alguns informes geològics independents els desaconsellen- i un segon informe sobre les condicions de seguretat que haurà de complir la instal·lació.

Els informes haurien d'estar llestos en els propers mesos, lluny de la previsió inicial d'adjudicar l'obra l'1 de febrer de 2015.

Les paraules de Santamaría han arribat pocs dies després de la dimissió, promoguda pel Govern segons diverses fonts, del president d'Enresa, empresa pública estatal promotora de l'MTC.

Francisco Gil-Ortega -home fort de la presidenta autonòmica María Dolores de Cospedal- era ferm partidari d'adjudicar l'obra aquest mateix mes de febrer, sense esperar els informes del CSN ni



Terrenys del municipi de Villar de Cañas (Conca) on s'ha de construir el magatzem espanyol de residus nuclears. FOTO: ENRESA

tampoc l'avaluació d'impacte ambiental encara en procés de tramitació per part del Ministeri d'Agricultura i Medi Ambient.

El seu substitut al capdavant d'Enresa i per tant màxim responsable del projecte MTC és ara Juan José Zaballa, fins ara director general de Paradores i no expert en energia nuclear.

Informe geològic negatiu

Ara per ara el gran escull per dur a terme l'obra són els seriosos dubtes que susciten els terrenys

sobre els quals es vol construir el complex, d'un pressupost global de 927 milions d'euros.

A mitjan 2014 l'empresa d'enginyeria URS, subcontractada

pel CSN per supervisar el projecte, va realitzar un primer informe en funció de les dades disponibles on desaconsellava obertament els terrenys escollits a Villar de Cañas des del punt de vista geotècnic. S'assegurava que els terrenys reuneixen una triple condició negativa.

En primer lloc, una capa de 15 metres on dominen les argiles expansives, terrenys que per efecte de l'aigua es contrauen i dilaten, podent provocar esquerdes en estructures de formigó.

Sota d'aquesta capa, una segona de jaciments de guixos, que per acció de l'aigua poden crear cavitats. A tot plegat, cal afegir-hi que els terrenys són inun-

El CSN redacta informes vinculants sobre els terrenys i les condicions de seguretat

Un informe d'una enginyeria contractada pel CSN en desaconsella l'emplaçament