



BIBLIOTECA *MARCEL·LÍ DOMINGO*

Recull de premsa local i comarcal

Escal UGS «podia saber» que Castor no seria viable

ACN

BARCELONA

El grup que va promoure la querrela contra el cas lliura al Parlament un document contractual inèdit

El doctor en Geologia i professor de la Universitat de Barcelona (UB) Josep Giner va afirmar ahir que Escal UGS «podia i tenia l'obligació de saber el 1995, abans de començar el projecte», que el magatzem Castor no seria viable, entre altres motius, perquè l'últim pou citat en els seus informes havia estat perforat el 1988. Així ho va explicar en la compareixença a la Comissió d'Investigació sobre el projecte Castor, al Parlament.

Alfons Pérez, membre de l'Observatori del Deute en la Globalització i cofundador del grup del Cas Castor -promotor de la querrela contra el projecte-, va lliurar a la comissió un docu-

d'un dels «escàndols ambientals, econòmics i polítics» més grans de les últimes dècades a l'estat espanyol».

El geòleg va criticar que els informes sobre el projecte Castor que s'han fet fins ara, com el del MIT, no expliquen per què es van produir els terratrèmols. «Si s'injecta gas al magatzem i s'exerceix una pressió, el segell es trenca i el gas s'escapa. Quan un segell es trenca, es trenca pel mateix lloc, que és la part més alta de l'estructura, perquè és la part més dèbil. Què hi ha a la part més dèbil? La falla d'Amposta», va explicar, per continuar: «El gas que s'escapa del magatzem produeix un canvi en les forces que mantenen l'equilibri de la falla, que es mou i produeix uns terratrèmols. Aquesta és la història del Castor». El periodista Jordi Marsal va afirmar que espera que la Comissió d'Investigació serveixi per «posar sobre la taula la inviabilitat, les deficiències i la

