

# Gas natural a Menorca en camions cisterna

Les principals empreses distribuïdores de l'estat espanyol –Gas Natural, Gas de Euskadi, Endesa-Gas, Gas de Asturias, Gas Directo i Repsol Butano– s'interessen per la introducció del gas natural a Menorca.



Tot indica que el gas natural no tardarà a arribar a Menorca.

**U**ns catorze mil usuaris de gas natural, és a dir, uns 45.000 habitants, amb un consum estimat de 12 milions de metres cúbics anuals i unes inversions totals de 9.000.360 euros (1.500 milions de pesetes) són les magnituds fonamentals dels sistemes d'implantació del gas natural a l'illa de Menorca, un cop es dugui a terme.

El Govern balear, amb la col·laboració del Consell de Menorca i dels ajuntaments d'aquesta illa, ha estudiat la viabilitat tècnica i econòmica de la solució proposada per satisfer la demanda de gas prevista a Menorca, que no justifica, segons manté l'equip de govern de Francesc Antich, la presència d'un gasoducte, com en el cas de Mallorca.

La demanda pot abastir-se en aquest cas per mitjà de camions cisterna que transportin gas natural liquat des de Barcelona. Un cop arribat a Menorca, es pot regasificar i distribuir canalitzat als nuclis de població.

Les conclusions són positives tant des del punt de vista tècnic com econòmic. La distribució de gas natural a Menorca ofereix una rendibilitat econòmica similar a la que obtenen les empreses de distribució de gas a altres indrets de l'estat espanyol. L'única particularitat és que per aconseguir aquesta situació similar a les condicions de la Península s'haurà de facilitar el transport per vaixell del gas liquat des de Barcelona, un compromís que ja ha comunicat el president del Govern, Francesc Antich, als empresaris interessats en la distribució de gas natural a l'illa de Menorca. Amb total independència d'aquest fet, el Govern ha

plantejat, a més, a la corresponent comissió de seguiment de la Llei del Règim Especial de les Illes Balears (REB), la necessitat d'incloure el sobrecost del transport en les competències per insularitat.

Les garanties que s'han donat des dels poders públics han atret l'interès dels màxims responsables de les companyies distribuïdores de gas a l'estat espanyol. Gas Natural, Gas de Euskadi, Endesa-Gas, Gas de Asturias, Gas Directo (Unión Fenosa) i Repsol Butano s'han interessat a conèixer les condicions per poder avaluar la conveniència per distribuir el gas natural a Menorca.

L'estudi realitzat arriba a la conclusió que, des del punt de vista tècnic, s'hauria de dividir l'illa en tres zones de distribució de gas natural: Ciutadella, la zona central (Ferrerries, es Mercadal, es Migjorn i Alaior) i la zona de llevant (Maó, Sant Lluís i es Castell), subministrant gas a cada una a partir de camions cisterna o contenidors especialment preparats, formant tres xarxes independents de distribució de gas canalitzat.

El consum previst de gas natural a Menorca permetrà atendre les necessitats de consum domèstic, industrial i terciari, i no, per exemple, la producció d'electricitat. El Pla Energètic de les Illes preveu, de fet, que l'electricitat que s'ha de consumir a Menorca procedeixi en gran part de Mallorca a través del cable submarí d'interconnexió elèctrica entre les dues illes. Una part important d'aquesta electricitat serà generada a Mallorca a partir de gas natural.

*Carles Marquès*