

13 de septiembre de 1968

Sale de Bilbao la vasija del reactor de la central nuclear de Garoña

Bilbao.— La pasada noche ha salido de Bilbao el convoy que transporta la vasija del reactor nuclear que se está montando en la localidad burgalesa de Santa María de Garoña. Realiza este transporte especial la em-

presa Transahara, que utiliza dos trai-



TRANSPORTE DE UNA GIGANTESCA PIEZA PARA LA CENTRAL NUCLEAR DE SANTA MARIA DE GAROÑA
Se invertirán en el recorrido, de 221 kilómetros, veinticinco días

lers de de 200 toneladas de capacidad so-

bre los que va montada la cuña soporte de la vasija, y que son arrastrados por por cuatro remolques, dos delanteros y otros dos por detrás. El convoy de 99 metros tiene que recorrer 221 kilómetros y se espera que llegue a Garoña el 5 de octubre. En estos 25 días realizará distintas etapas con final en El Gallo, Vitoria, Miranda de Ebro, Puentelarrá, Berberana y Santa María de Garoña. Para este transporte se ha movilizadado a más de un centenar de personas. Durante el recorrido será necesario des-

montar algunas líneas de contacto de trolebuses y ferrocarriles, desmontaje de líneas telefónicas y el apuntalamiento de puentes. La vasija, de 318 toneladas de peso, tiene un diámetro de de 6 metros y una longitud de 17,50 metros. Fabricada en Rotterdam fue descargada en la mañana de ayer en los muelles de Deusto tras su transporte por el buque Uhenfels.

