

El Govern impulsa un proyecto pionero para que Formentera se abastezca sólo de energía solar

► El plan de la conselleria de Industria exige la instalación de paneles fotovoltaicos para cubrir los 35.000 megavatios/hora al año que consume la isla y permitirá reducir en 33.000 toneladas anuales la emisión de CO₂

■ La conselleria balear de Industria y Comercio, que dirige el ibicenco José Juan Cardona, quiere iniciar dentro del próximo año los trabajos de redacción de un proyecto pionero para lograr que toda la electricidad que necesita la isla de Formentera sea producida exclusivamente mediante energía solar. La ejecución de este plan, denominado 'Formen-

EL OBJETIVO

«La idea es que la isla se convierta en un modelo de autosuficiencia con energía limpia»

(JOSÉ JUAN CARDONA)

tera Solar', necesitará un mínimo de cuatro o cinco años y podría costar 180 millones de euros.

José Juan Cardona confía en que el proyecto sea aprobado por la Comisión Mixta de Energías Renovables del Régimen Especial de Balears (REB) y que el Gobierno central se implique también en su desarrollo, aunque subraya que el «papel fun-

damental» deberá desempeñarlo la iniciativa privada.

Para garantizar la autosuficiencia de la isla, tendrían que instalarse paneles fotovoltaicos capaces de producir los 35.000 megavatios/hora al año que consume Formentera. Esta instalación permitiría reducir en 33.000 toneladas anuales la emisión de CO₂ a la atmósfera. | PÁGINA 3