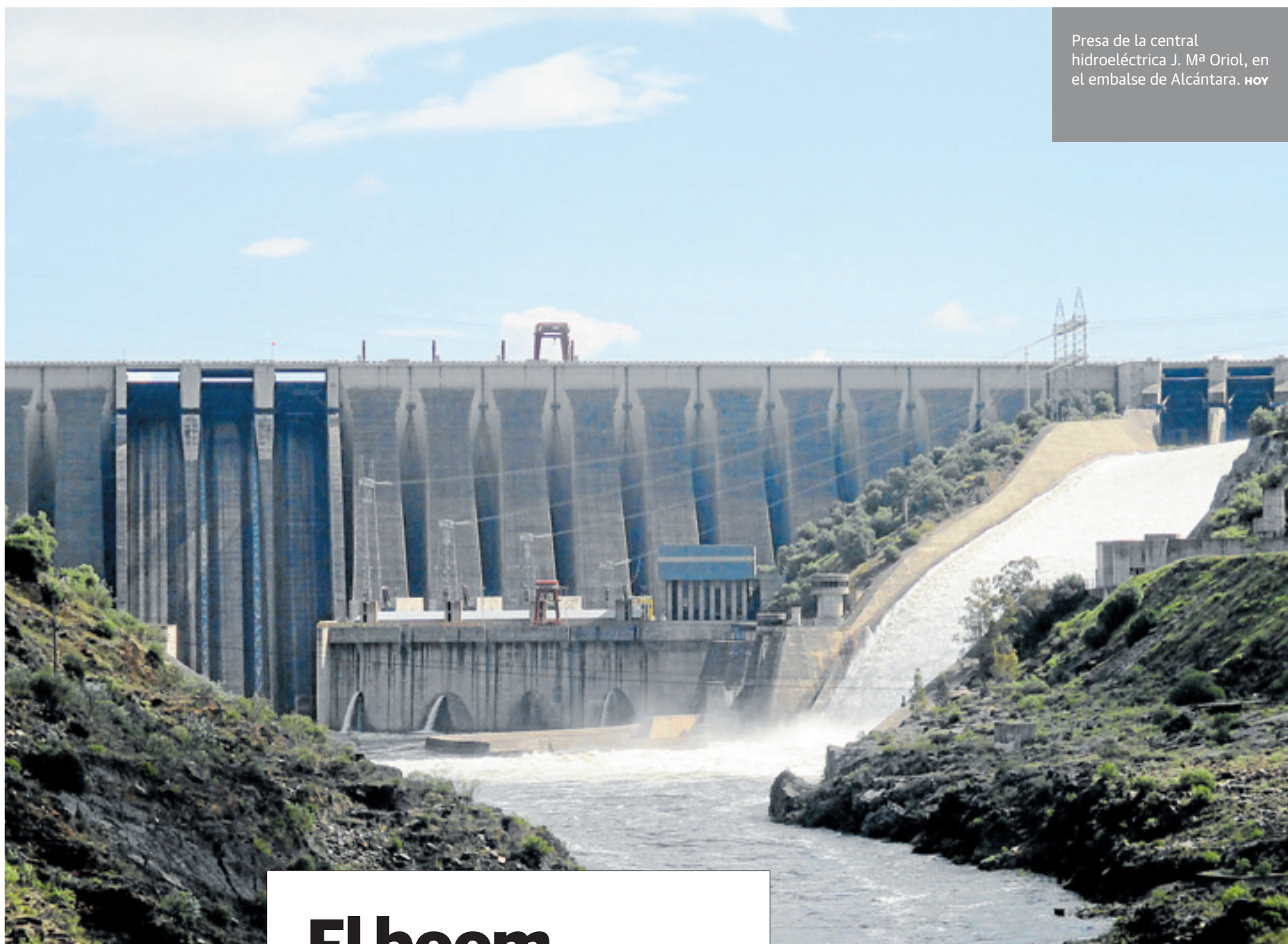


Presa de la central hidroeléctrica J. M^a Oriol, en el embalse de Alcántara. **HOY**



El boom de las renovables

Hablar de energías renovables lleva implícito referirse a Extremadura en el panorama nacional e incluso internacional. Su elevado potencial solar y eólico atrae cada vez a más inversores que con la puesta en marcha de proyectos sostenibles, que no solo generan electricidad limpia, sino que también impulsan la economía local y la creación de empleo local. Vecinos, empresas y administraciones coinciden en que la combinación de recursos naturales, incentivos fiscales y apoyo institucional ha convertido a Extremadura en un escenario idóneo para acelerar el desarrollo de energías renovables en España.

Magnetismo energético

Precisamente, una de las empresas que más recientemente ha apostado por Extremadura ha sido la americana Diamond Foundry, en Trujillo. En un encuentro reciente organizado por el Diario HOY e Ibercaja en Badajoz, su director general, Antonio Córdova, aseguró que la mayoría de las nuevas empresas, incluida la que dirige, están siendo atraídas a Ex-

Gran capacidad de atracción. La región aumenta su potencial energético, tanto a nivel nacional como europeo

tremadura por el tema energético. Córdova explicó que uno de los requisitos para poder poner en marcha sus procesos fue la disponibilidad de energías renovables y la región era el lugar indicado. Por tanto, las dos claves que atrajeron a la empresa americana Diamond Foundry a Extremadura fueron la capacidad de conexión y la potencia necesaria para desarrollar la actividad industrial, junto a la disposición de horas de sol y esa posibilidad de generar energía renovable, con los ahorros de costes que todo ello supone. El directivo de la empresa de diamantes también destacó la gran ayuda administrativa con la que su empresa ha contado desde sus inicios a la hora de tramitar los proyectos y los permisos.

En este encuentro celebrado en Badajoz también participó Rocío Navarro, directora de la Unidad de Negocio de Industria y Arquitectura en Arram Consultores, que incidió en que la región es líder en energías renovables: «producimos el 23% de la energía renovable de todo el país y el 38% de la termosolar de todo el país y tenemos instalada el 23% de la fotovoltaica». Por tanto, explicó que reciente-

mente «están apareciendo nuevas empresas, gracias a inversores extranjeros, tal y como ha sucedido con Diamond Foundry, en Trujillo, que están cambiando el tipo de actividad en la región».

Certificados de Ahorro

Los Certificados de Ahorro Energético, comúnmente conocidos como CAE, es otro de los atractivos para empresas e instituciones, ya que permiten monetizar los ahorros energéticos y recuperar parte del coste de la inversión realizada en eficiencia energética.

Por tanto, se trata de un documento que garantiza que, tras llevar a cabo una actuación en materia de eficiencia energética, se ha conseguido un ahorro

Diamond Foundry ha sido atraída a la región por su potencial energético