



El referente energético

La producción de las nucleares de Ascó y Vandellòs es clave

La central nuclear de Ascó es una fuente inagotable de producción de energía eléctrica. FOTO:DT

Redacció Tarragona

■ Las centrales nucleares de Ascó y Vandellòs tienen la misión de operar de forma segura, fiable y respetuosa con el Medio Ambiente, con vocación de contribuir al desarrollo general y favorecer el crecimiento económico del territorio donde se ubican. Agrupadas en la Asociación Nuclear Ascó - Vandellòs II A.I.E. (ANAV), estas instalaciones producen energía eléctrica mediante la fisión de un elemento abundante en la naturaleza: el uranio. En la actualidad, las centrales de ANAV producen anualmente más de 24.000 millones de kilowatios-hora de electricidad, lo que supone aproximadamente el 50% de electricidad consumida en Catalunya, el equivalente al 8% del consumo total del estado español. O lo que es lo mismo, esta producción anual supone tres veces el consumo de la comarca del Barcelonès o el 80% del consumo eléctrico de la Comunidad de Madrid.

Eso convierte a ANAV en un importante referente industrial y económico para Catalunya y muy especialmente para la demarcación de Tarragona. Con tres reactores y más de 2.000 trabajadores, entre personal propio y de empresas colaboradoras estables, ANAV es plenamente consciente de su

papel dinamizador en el entorno y, fruto de eso, renueva año tras año su compromiso con las personas y con el territorio, fomentando su desarrollo social y económico, así como colaborando con las administraciones y entidades en la protección del medio ambiente y los bienes culturales. En términos macroeconómicos, la actividad nuclear en Catalunya tiene un papel muy relevante, tanto por su contribución con la generación eléctrica como para su contribución a la creación de lugares de trabajo. En este sentido, un reciente estudio realizado por un equipo de investigadores del Departament de Economia de la Universitat Rovira i Virgili (URV) evidencia el importante impacto que tiene la actividad de las centrales nucleares de ANAV y de sus trabajadores sobre la economía catalana. Concretamente, este estudio cifra el efecto multiplicador ocasionado por la demanda y el gasto de ANAV y de sus trabajadores en poco más de 4 euros generados por cada euro invertido o, lo que es lo mismo, un impacto global en Catalunya valorado en unos 3.685 millones de euros a partir de una demanda y gasto de las centrales nucleares de Ascó y Vandellòs II y de sus trabajadores cercana a los 900 millones de euros.