



INSTALACIONES NUCLEARES PARA LA GENERACIÓN ELÉCTRICA: ACTIVOS DE GRAN VALOR

Actualmente en España las instalaciones nucleares cubren la mayor parte del ciclo de combustible: siete reactores nucleares en operación, una fábrica de combustible nuclear, almacenamientos temporales de combustible y un centro de almacenamiento de residuos radiactivos.

Se trata de activos que aportan gran valor a la economía española, ayudan en la lucha contra la despoblación y contribuyen al desarrollo tecnológico del país.



POSICIONAMIENTO SNE

Las instalaciones nucleares para generación eléctrica son activos estratégicos que tienen un gran valor por sí mismos y por su influencia en el desarrollo sostenible de otros sectores industriales, contribuyendo al crecimiento tecnológico y fortaleciendo la economía.

Son pieza clave para cumplir los objetivos climáticos de descarbonización y desarrollo sostenible.