

El archivo, **fundado por la Autoridad de Desmantelamiento Nuclear (NDA por sus siglas en inglés)** nace como respuesta a la obligación legal de dicha institución de administrar los registros públicos, mantenerlos seguros y hacerlos más accesibles al público.



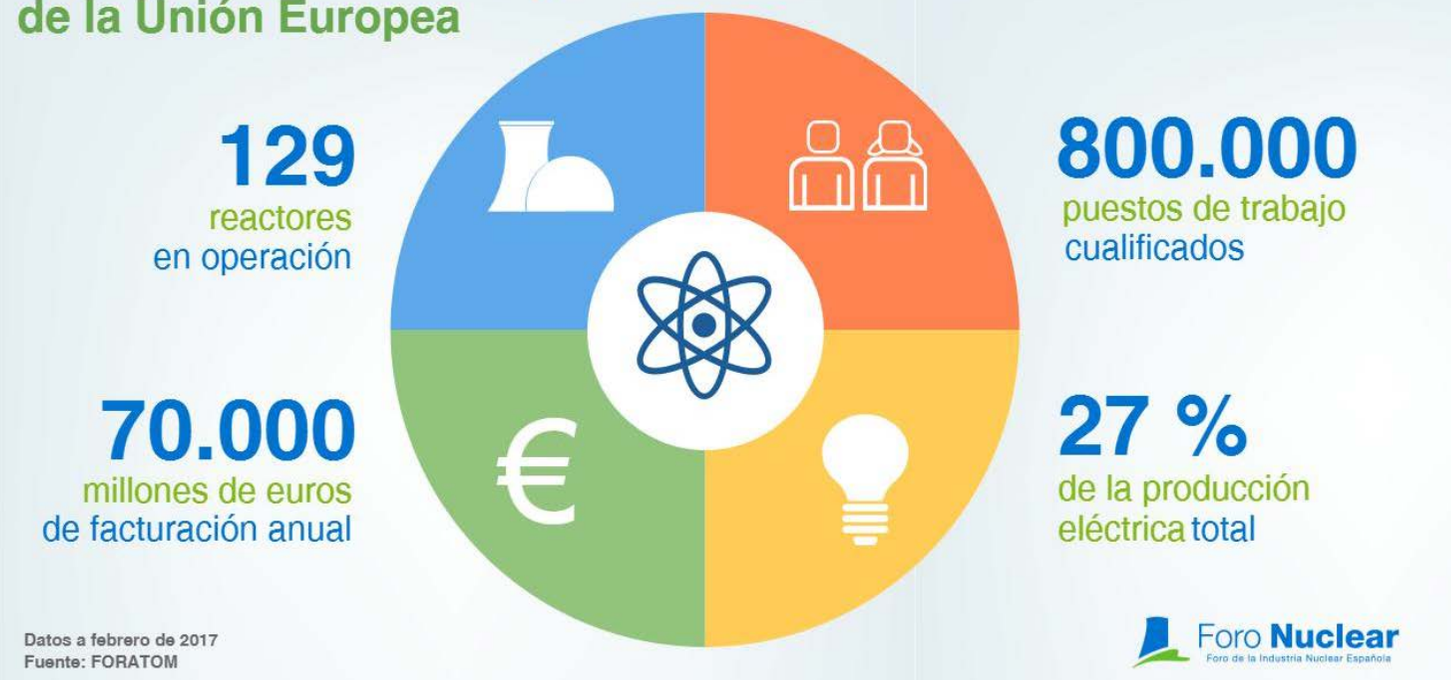
A pesar de que los trabajos para poner en marcha Nucleus Iniciación en el año 2005 con la búsqueda del emplazamiento, **la NDA señala que se van a necesitar al menos cinco años para recopilar los miles de registros existentes en el país y que en la actualidad se encuentran hasta en 17 localizaciones diferentes.** Por ahora, en Nucleus se pueden encontrar los archivos de Caithness, algunos de los cuales datan del siglo XVI.

Hasta la fecha se han instalado 26 kilómetros de estanterías en una serie de cápsulas para facilitar un almacenamiento y conservación del material seguros que permita realizar la catalogación, indexación y almacenamiento de los archivos en unas condiciones ambientales totalmente controladas para evitar su deterioro.

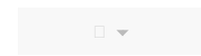
[Infografía: Contribución de la energía nuclear a la economía de la Unión Europea](#)



Contribución de la energía nuclear a la economía de la Unión Europea



Continuidad de la operación de la central nuclear de Loviisa



Mantener la continuidad de la operación de las centrales nucleares es una estrategia energética que llevan a cabo muchos países, entre ellos Estados Unidos, Holanda, Suiza, Suecia, Finlandia, Hungría, Francia o Bélgica. **De los 449 reactores nucleares operativos en todo el mundo, 117 tienen ya permisos para continuar su operación.**

Recientemente, la autoridad de seguridad nuclear y radiación finlandesa, [Stuk](#), ha ratificado, tras la evaluación periódica de seguridad cada diez años, **la continuidad de la operación de la central nuclear de Loviisa.**

En julio de 2007, el Gobierno de Finlandia concedió a [Fortum](#), empresa operadora de la central nuclear de Loviisa, la renovación de la autorización de explotación para las unidades 1 y 2 hasta 2027 y 2030 respectivamente.