

Luz verde a la construcción de Hinkley Point C en Reino Unido

Escrito por yosoy nuclear

Viernes, 16 de Septiembre de 2016 09:01 - Actualizado Viernes, 16 de Septiembre de 2016 09:11



Tras un examen exhaustivo del proyecto de Hinkley Point C y un acuerdo revisado con la eléctrica EDF, **el Gobierno británico ha decidido seguir adelante con la construcción de una nueva central nuclear en el país**. Hinkley Point C será la primera central nuclear que se construirá en el Reino Unido desde Sizewell B, en la década de los 90. La nueva planta proporcionará el 7% de la electricidad del país, ofreciendo **electricidad a más de seis millones de hogares**

y **creando decenas de miles de nuevos puestos de trabajo**

, según la asociación de la industria nuclear británica,

[NIA](#)

El Gobierno liderado por Theresa May ha asegurado a través de un [comunicado oficial](#)

que impondrá un nuevo marco legal para la futura inversión extranjera en la infraestructura crítica de Gran Bretaña, que incluirá los proyectos de energía nuclear y que se aplicará tras la aprobación definitiva del proyecto de Hinkley Point.

Bajo los términos del acuerdo, Reino Unido se reserva la posibilidad de impedir la venta de la participación mayoritaria de EDF antes de la finalización de la construcción de la central nuclear. Además, bajo el nuevo marco legal, el Gobierno se asegura de que no se podrán vender participaciones importantes en proyectos de estas características sin su consentimiento.

Greg Clark, secretario de estado para Negocio, Energía y Estrategia Industrial de Reino Unido

ha señalado que

"Gran Bretaña necesita actualizar sus suministros energéticos.

Siempre hemos sido claros en cuanto a que la energía nuclear supone una parte muy importante de la futura garantía de nuestra seguridad en lo que respecta a las energías con bajas emisiones de carbono

. El Gobierno se ha comprometido a garantizar un suministro energético seguro de bajas

Luz verde a la construcción de Hinkley Point C en Reino Unido

Escrito por yosoy nuclear

Viernes, 16 de Septiembre de 2016 09:01 - Actualizado Viernes, 16 de Septiembre de 2016 09:11

emisiones. Hinkley Point C será una parte crítica de este proyecto, y con esta central se inaugura una nueva era de energía nuclear en el Reino Unido cimentada en el potente legado nuclear del país".

Reino Unido cuenta en la actualidad con 15 reactores nucleares en operación que en 2015 produjeron el 18,87% de la electricidad.