

**INFORME DE INSUFICIENCIA DE MEDIOS  
PROPUESTA DEL CONTRATO DEL SERVICIO DE CALIBRACIÓN Y VERIFICACIÓN DE  
LOS EQUIPOS DE MEDIDA, ENSAYO Y PRUEBA PARA EL PROYECTO DE  
DESMANTELAMIENTO Y CLAUSURA DE LA CN JOSÉ CABRERA.**

**Nº EXPEDIENTE: 060-CO-OE-2020-0016**

**Número de expediente:** 060-CO-OE-2020-0016

**Emitido por:** Dirección de Operaciones y Dirección de Organización y Recursos Humanos

---

**EL CONTRATO PROYECTADO EN EL CONTEXTO DE LOS OBJETIVOS DE ENRESA**

La Empresa Nacional de Residuos Radiactivos, S.A., S.M.E. (Enresa) es una sociedad mercantil estatal creada en 1984, con el objetivo inicial de recoger, tratar, acondicionar y almacenar los residuos radiactivos que se generan en España.

El artículo 38 bis de la Ley 25/1964, de 29 de abril, de energía nuclear (en la redacción dada a dicho precepto por la Ley 11/2009, de 26 de octubre) reserva a la titularidad del Estado, de conformidad con el artículo 128.2 de la Constitución Española, la gestión de los residuos radiactivos, incluido el combustible nuclear gastado, y el desmantelamiento y clausura de las instalaciones nucleares, dado que se trata de un servicio público esencial.

Esta misma norma encomienda a Enresa la gestión del citado servicio público, de acuerdo con el Plan General de Residuos Radiactivos aprobado por el Gobierno y, a estos efectos, la declara medio propio y servicio técnico de la Administración por lo que la actividad de la compañía se articula en torno a las tres grandes líneas de actuación citadas.

Para el desarrollo de actividades de vigilancia, ensayos y pruebas que aplican a diversos procesos ejecutados en el marco del PDC de la CN José Cabrera, es necesario contar con equipos de medida y ensayo de diferente tipología y dimensiones que deben estar calibrados y/o verificados por una entidad acreditada que disponga de los laboratorios, patrones y medios requeridos.

La calibración de los equipos de medida permite asegurar y optimizar los parámetros de control de procesos y actividades de diferente naturaleza llevados a cabo en la CN José Cabrera (operación y mantenimiento de sistemas, gestión de materiales, supervisión de trabajos desde el punto de vista de la prevención de riesgos laborales y protección radiológica, control de vertidos, etc.)

## **MEDIOS DE LOS QUE DISPONE ENRESA**

Enresa tienen en la actualidad una plantilla de 321 empleados, de los cuales 14 técnicos trabajan en la C.N. José Cabrera durante el Plan de Desmantelamiento y Clausura de la misma, ocupando fundamentalmente puestos relacionados con la gestión del proyecto en diferentes ámbitos (dirección, administración, supervisión de las obras, operación y mantenimiento, garantía de calidad, etc.). Enresa no dispone ni de los medios humanos ni de los medios materiales necesarios para prestar el servicio de calibración y verificación de equipos de medida, ensayo y prueba para la CN José Cabrera por lo tanto es necesaria su contratación.

## **CONCLUSIÓN**

Enresa debe externalizar el servicio de calibración y verificación de equipos de medida, ensayo y prueba para el PDC de la CN José Cabrera, al no disponer del personal profesional necesario para prestarlo.

DIRECTOR DE OPERACIONES

DIRECTORA DE ORG. Y RR.HH