



Certificamos que el Sistema de Gestión de Calidad de:

**NUCLEONOVA, S.L.**

Paseo de la Pechina nº 38, bajo. Valencia 46008, España.

aplicable a

**Actividades de ingeniería para proyectos industriales, dedicación de componentes de grado comercial, calificación sísmica y ambiental de equipos y mejora de procesos. Pruebas y ensayos de equipos y/o componentes. Agente de compras material convencional y nuclear. Gestión de repuestos e ingeniería inversa. Actividades de garantía de calidad en los procesos productivos para los sectores nuclear y convencional. Cursos de formación relacionados con las actividades de la gestión y procesos de producción. Servicios nucleares en protección radiológica, gestión de residuos y desmantelamiento. Fabricación y montaje de cuadros eléctricos**

ha sido aprobado por NQA con las siguientes Normas

**ISO 9001:2015**

Esta certificación tiene validez siempre y cuando la empresa mantenga su Sistema de Gestión de Calidad y sea inspeccionado y controlado por NQA.

Cualquier litigio que ocurra se atenderá a la versión inglesa.

Director general

Certificado N°:

Fecha:

Reeditado:

Válido hasta:

Código EAC:

600190

16 de octubre de 2018

29 de septiembre de 2022

3 de noviembre de 2025

19, 34, 37



0015

# Certificate of Registration



This is to certify that the Quality Management System of:

**NUCLEONOVA, S.L.**

Paseo de la Pechina nº 38, bajo. Valencia 46008, España.

applicable to:

**Engineering activities for industrial projects, dedication of commercial grade components, seismic and environmental qualification of equipment and process improvement. Testing of equipment and/or components. Conventional and nuclear material purchasing agent. Spare parts management and reverse engineering, quality assurance activities in the production processes for the nuclear and conventional sectors. Training courses related to the activities of the management and production processes. Nuclear services in radiological protection, waste management and decommissioning. Manufacture and assembly of electrical panels**

has been assessed and registered by NQA against the provisions of:

**ISO 9001:2015**

This registration is subject to the company maintaining a quality management system, to the above standard, which will be monitored by NQA

Managing Director



0015

|                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| Certificate No.    | 600190            |
| ISO Approval Date: | 16 October 2018   |
| Reissued:          | 29 September 2022 |
| Valid Until:       | 3 November 2025   |
| EAC Code:          | 19, 34, 37        |