

Anexo del certificado

Normativa de aplicación **ISO 45001:2018**

Nº registro certificado **77 113 230029 MC**

Nº	Emplazamiento	Ámbito de aplicación
/02	NATURGY ENERGY GROUP, S.A. (CERTIFICADO GLOBAL) Avenida San Luís, 77 28033 Madrid España	La Gestión de: Generación de electricidad (origen térmico, hidráulico y fuentes renovables). Distribución de gas natural y electricidad. Comercialización de gas natural y electricidad. Desarrollo y ejecución de proyectos de ingeniería. Gestión de la energía en los mercados Ibéricos organizados de electricidad. Actividades corporativas de formación.
/03	NATURGY ENERGY GROUP, S.A. (CERTIFICADO GLOBAL) Del Gas, 2 08003 Barcelona España	La Gestión de: Generación de electricidad (origen térmico, hidráulico y fuentes renovables). Distribución de gas natural y electricidad. Comercialización de gas natural y electricidad. Desarrollo y ejecución de proyectos de ingeniería. Gestión de la energía en los mercados Ibéricos organizados de electricidad. Actividades corporativas de formación.

Página 1 de 2



www.tuv.com

Anexo del certificado

Normativa de aplicación **ISO 45001:2018**

Nº registro certificado **77 113 230029 MC**

- /04 **NATURGY ENERGY GROUP, S.A.** La Gestión de:
(CERTIFICADO GLOBAL) Generación de electricidad (origen térmico, hidráulico y fuentes renovables).
Avenida Diagonal, 525 Distribución de gas natural y electricidad.
08029 Barcelona Comercialización de gas natural y electricidad.
España Desarrollo y ejecución de proyectos de ingeniería.
Gestión de la energía en los mercados Ibéricos organizados de electricidad.
Actividades corporativas de formación..

2026-01-14


TÜV Rheinland Ibérica Inspection,
Certification & Testing S.A.
Garrotxa, 10-12 – E-08820 El Prat de
Llobregat

Página 2 de 2



 **TÜVRheinland®**

www.tuv.com