

Certificado

Normativa de aplicación **ISO 45001:2018**

Nº registro certificado 77 113 220055 MC

Titular del certificado: **FLUITECNİK, S.A.**
Pol. Ind. Comarca 1, C/ G nave D30
31160 Orkoien (Navarra)
España.

con los emplazamientos según anexo

Ámbito de aplicación: Diseño, fabricación, montaje, instalación, comercialización y mantenimiento de componentes y sistemas, en el campo de automatismos industriales y energías renovables.

Mediante una auditoría se verificó el cumplimiento de los requisitos recogidos en la norma ISO 45001:2018.

Validez: Este certificado es válido desde 2023-07-18 hasta 2026-07-17.
Primera auditoría de certificación 2023.

2023-08-02



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



TÜVRheinland®

www.tuv.com

Anexo del certificado

Normativa de aplicación **ISO 45001:2018**

Nº registro certificado **77 113 220055 MC**

Nº	Emplazamiento	Ámbito de aplicación
/02	FLUITECNİK, S.A. Pol. Ind. Comarca 1 C/G Parc.D38 31160 Orkoien (Navarra) España.	Diseño, fabricación, montaje, instalación, comercialización y mantenimiento de componentes y sistemas, en el campo de automatismos industriales y energías renovables.
/03	FLUITECNİK, S.A. Pol. Ind. Comarca 1, C/ G nave.D39 31160 Orkoien (Navarra) España.	Diseño, fabricación, montaje, instalación, comercialización y mantenimiento de componentes y sistemas, en el campo de automatismos industriales y energías renovables.

2023-08-02



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