

Certificate of Registration

This is to certify that the Management System of:

TRANSPORTES INIESTENSES, S.A

**PASEO, 34,
16235, Iniesta, Cuenca.**

has been approved by Alcumus ISOQAR and is compliant with the requirements of:

ISO 45001:2018



Certificate Number:

19873-OHS-001

Initial OHSAS 18001 Registration Date:	2016.02.09
Initial ISO 45001 Registration Date:	2021.03.05
Previous Expiry Date:	2021.03.11
Re-Issue Date:	2021.03.05
Current Expiry Date:	2022.02.09

Scope of Registration:

National and International goods transport by road. Transport agency.

Signed:
Steve Stubley, Technical Director
(on behalf of Alcumus ISOQAR)



A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Steve Stubley', is written over a faint circular watermark.

This certificate will remain current subject to the company maintaining its system to the required standard. This will be monitored regularly by Alcumus ISOQAR. Further clarification regarding the scope of this certificate and the applicability of the relevant standards' requirement may be obtained by consulting Alcumus ISOQAR.

Registro de Certificación

Este documento certifica que el Sistema de Gestión de:

TRANSPORTES INIESTENSES, S.A

**PASEO, 34,
16235, Iniesta, Cuenca.**

ha sido aprobado por Alcumus ISOQAR y cumple con los requisitos de:

ISO 45001:2018



Certificate Number:

19873-OHS-001

Fecha de registro inicial OHSAS 18001:	2016.02.09
Fecha de registro inicial ISO 45001:	2021.03.05
Fecha de vencimiento anterior:	2021.03.11
Fecha de re-emisión:	2021.03.05
Fecha de caducidad actual:	2022.02.09

Alcance de la certificación:

Transporte nacional e internacional de mercancías por carretera. Agencia de transporte

Firmado:

Steve Stublely, Director Técnico

(En nombre de Alcumus ISOQAR)



Este certificado permanecerá vigente siempre y cuando la empresa mantenga su sistema de acuerdo con el estándar requerido. Esto será regularmente verificado por Alcumus ISOQAR. Se pueden obtener más aclaraciones sobre el alcance de este certificado y la aplicabilidad de los requisitos de los estándares relevantes consultando Alcumus ISOQAR