

Certificate of Registration

This is to certify that the Management System of:

TORTOSA ENERGÍA S.A.

Poligono Industrial Baix Ebre, Parcela 3, CP 43500 Tortosa-Tarragona

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

ISO 9001:2015



Certificate Number:19694-Q15-002Initial Registration Date:2023.12.14Current Expiry Date:2027.02.15

The validity of this certificate depends on the validity of the main certificate and is one of several issued to registration number **19694-Q15-001**

Site Address:

002 Poligono Industrial Baix Ebre, Parcela 3, CP 43500 Tortosa-Tarragona

Scope of Registration:

Ingeniería y gestión integral de proyectos. Optimización de diseño y plan de mejora continua de instalaciones. Servicio integral de gestión del mantenimiento y operaciones en plantas de cogeneración

Signed: Alyn Franklin, Chief Executive Officer (on behalf of Alcumus ISOQAR) Alyn Falli

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

Se certifica que el Sistema de Gestión de:

TORTOSA ENERGÍA S.A.

Poligono Industrial Baix Ebre, Parcela 3, CP 43500 Tortosa-Tarragona

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

ISO 9001:2015



Número de certificado: 19694-Q15-002 Fecha de registro inicial: 2023.12.14 Fecha de caducidad actual: 2027.02.15

Alyn Falli

La validez de este certificado depende de la validez del certificado principal y es uno de los anexos emitidos al número de registro 19694-Q15-001

Dirección del emplazamiento:

002 Poligono Industrial Baix Ebre, Parcela 3, CP 43500 Tortosa-Tarragona

Alcance certificado:

Ingeniería y gestión integral de proyectos. Optimización de diseño y plan de mejora continua de instalaciones. Servicio integral de gestión del mantenimiento y operaciones en plantas de cogeneración

Firmado: Alyn Franklin, Chief Executive Officer (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

Alcumus ISOQAR Limited, Alcumus Certification, Cobra Court, 1 Blackmore Road, Stretford, Manchester M32 0QY. **T**: 0161 865 3699 **F**: 0161 865 3685 **E**: isoqarenquiries@alcumusgroup.com **W**: www.alcumusgroup.com/isoqar This certificate is the property of Alcumus ISOQAR and must be returned on request.



Certificate of Registration

This is to certify that the Management System of:

TORTOSA ENERGÍA S.A.

Poligono Industrial Baix Ebre, Parcela 3, CP 43500 Tortosa-Tarragona

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

ISO 14001:2015



Certificate Number: 19694-E15-002 Initial Registration Date: 2023.12.14 Current Expiry Date: 2027.02.15

The validity of this certificate depends on the validity of the main certificate and is one of several issued to registration number 19694-E15-001

Site Address:

002 Poligono Industrial Baix Ebre, Parcela 3, CP 43500 Tortosa-Tarragona

Scope of Registration:

Ingeniería y gestión integral de proyectos. Optimización de diseño y plan de mejora continua de instalaciones. Servicio integral de gestión del mantenimiento y operaciones en plantas de cogeneración

Signed: Alyn Franklin, Chief Executive Officer (on behalf of Alcumus ISOQAR)

Alyn Falti 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.

Alcumus ISOQAR Limited, Alcumus Certification, Cobra Court, 1 Blackmore Road, Stretford, Manchester M32 0QY. T: 0161 865 3699 F: 0161 865 3685 E: isogarenquiries@alcumusgroup.com W: www.alcumusgroup.com/isogar This certificate is the property of Alcumus ISOQAR and must be returned on request.



Registro de Certificación

Se certifica que el Sistema de Gestión de:

TORTOSA ENERGÍA S.A.

Poligono Industrial Baix Ebre, Parcela 3, CP 43500 Tortosa-Tarragona

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

ISO 14001:2015



Número de certificado: 19694-E15-002
Fecha de registro inicial: 2023.12.14
Fecha de caducidad actual: 2027.02.15

La validez de este certificado depende de la validez del certificado principal y es uno de los anexos emitidos al número de registro 19694-E15-001

Dirección del emplazamiento:

002 Poligono Industrial Baix Ebre, Parcela 3, CP 43500 Tortosa-Tarragona

Alcance certificado:

Ingeniería y gestión integral de proyectos. Optimización de diseño y plan de mejora continua de instalaciones. Servicio integral de gestión del mantenimiento y operaciones en plantas de cogeneración

alyn Falti

Firmado:

Alyn Franklin, Chief Executive Officer (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



Certificate of Registration

This is to certify that the Management System of:

TORTOSA ENERGÍA S.A.

Poligono Industrial Baix Ebre, Parcela 3, CP 43500 Tortosa-Tarragona

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

ISO 45001:2018



Certificate Number:19694-OHS-002Initial Registration Date:2022.12.14Current Expiry Date:2027.02.15

The validity of this certificate depends on the validity of the main certificate and is one of several issued to registration number 19694- OHS -001

Site Address:

002 Poligono Industrial Baix Ebre, Parcela 3, CP 43500 Tortosa-Tarragona

Scope of Registration:

Ingeniería y gestión integral de proyectos. Optimización de diseño y plan de mejora continua de instalaciones. Servicio integral de gestión del mantenimiento y operaciones en plantas de cogeneración

Signed: Alyn Franklin, Chief Executive Officer (on behalf of Alcumus ISOQAR) Alyn Falli

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

Se certifica que el Sistema de Gestión de:

TORTOSA ENERGÍA S.A.

Poligono Industrial Baix Ebre, Parcela 3, CP 43500 Tortosa-Tarragona

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

ISO 45001:2018



Número de certificado: 19694- OHS -002 Fecha de registro inicial: 2022.12.14

alyn Falli

Fecha de caducidad actual: 2027.02.15

La validez de este certificado depende de la validez del certificado principal y es uno de los anexos emitidos al número de registro 19694- OHS -001

Dirección del emplazamiento:

002 Poligono Industrial Baix Ebre, Parcela 3, CP 43500 Tortosa-Tarragona

Alcance certificado:

Ingeniería y gestión integral de proyectos. Optimización de diseño y plan de mejora continua de instalaciones. Servicio integral de gestión del mantenimiento y operaciones en plantas de cogeneración

Firmado: Alyn Franklin, Chief Executive Officer (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