

Certifica el sistema de gestión medioambiental de:

GRUPO LYMET

C/ Perú, 214-226. 08020 Barcelona.

conforme con la norma:

UNE-EN ISO 14001:2015

aplicable a:

Ver anexo

Certificado principal nº: 34/5400/22/1063

Certificación inicial emitida por otra certificadora: 10/04/2019

Fecha certificación ciclo actual: 09/04/2025

Fecha de caducidad: 09/04/2028

Fecha auditoría renovación: 20, 21, 22, 23, 24, 25, 27, 28, 29, 30,

31/01, 01, 19, 24, 25, 26, 27, 28/02, 03,

04, 05, 10, 11 y 12/03/2025

Fecha de emisión de certificado: 24/03/2025

Este certificado anula el certificado con fecha de emisión: 11/09/2023







David Lao





Entidades Constituyentes de: GRUPO LYMET

LÍNEAS Y MONTAJES ELÉCTRICOS Y TELEFÓNICOS, S.A.

ACTIVIDAD: Asesoramiento, legalización, tramitación de proyectos de instalaciones eléctricas de baja tensión y alta tensión, ejecución, mantenimiento y reparación de instalaciones eléctricas de media y baja tensión, de climatización, gas; eficiencia energética, montaje y sustitución de equipos de medida (contadores), lectura de contadores y montaje y mantenimiento de puntos de recarga para vehículo eléctrico. Punto de servicio de Endesa, construcción, rehabilitación, reparación, conservación y tratamientos correctivos y preventivos de cualquier tipo de infraestructuras civiles e industriales.

C/ Perú, 214-226. 08020 Barcelona.

MV INSTALACIONES, S.L.

ACTIVIDAD: Asesoramiento, legalización, tramitación de proyectos de instalaciones eléctricas de baja tensión y alta tensión, ejecución, mantenimiento y reparación de instalaciones eléctricas de media y baja tensión, de climatización, de gas, eficiencia energética, montaje y sustitución de equipos de medida (contadores), lectura de contadores, montaje y mantenimiento de puntos de recarga para vehículo eléctrico. Punto de servicio de Endesa. C/ Sant Medir, 2 Bajos. 08028 Barcelona.

LYMET OBRA CIVIL, S.L.

ACTIVIDAD: Ejecución de obra civil subterránea y minería.

C/ Perú, 214-226. 08020 Barcelona.

LYMET MINING, S.L.

ACTIVIDAD: Asesoramiento en soluciones mineras, suministro de productos de la minería. C/Mallorca, 486 Local 1. 08013 Barcelona.

LYMET RENOVABLES, S.L.

ACTIVIDAD: Diseño, ejecución, mantenimiento y reparación de instalaciones fotovoltaicas.

C/ Mallorca, 486 Local 1. 08013 Barcelona.

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial. La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

Anexo al certificado principal nº: 34/5400/22/1063

Certificación inicial emitida por otra certificadora: 10/04/2019

Fecha certificación ciclo actual: 09/04/2025

Fecha de caducidad: 09/04/2028

Fecha auditoría renovación: 20, 21, 22, 23, 24, 25, 27, 28, 29, 30,

31/01, 01, 19, 24, 25, 26, 27, 28/02, 03,

04, 05, 10, 11 y 12/03/2025

Fecha de emisión de certificado: 24/03/2025

Este certificado anula el certificado con fecha de emisión: 11/09/2023







David Lao







Informa que la actividad:

Asesoramiento, legalización, tramitación de proyectos de instalaciones eléctricas de baja tensión y alta tensión, ejecución, mantenimiento y reparación de instalaciones eléctricas de media y baja tensión, de climatización, gas; eficiencia energética, montaje y sustitución de equipos de medida (contadores), lectura de contadores y montaje y mantenimiento de puntos de recarga para vehículo eléctrico. Punto de servicio de Endesa, construcción, rehabilitación, reparación, conservación y tratamientos correctivos y preventivos de cualquier tipo de infraestructuras civiles e industriales.

realizada por:

LÍNEAS Y MONTAJES ELÉCTRICOS Y TELEFÓNICOS, S.A.

C/ Perú, 214-226. 08020 Barcelona.

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO LYMET, en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 14001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal.

Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: 34/5400/22/1063 Anexo técnico nº: 34/5400/22/1063-1

Certificación inicial emitida por otra certificadora: 10/04/2019

Fecha certificación ciclo actual: 09/04/2025

Fecha de caducidad: 09/04/2028

Fecha auditoría renovación: 20, 21, 22, 23, 24, 25, 27, 28, 29, 30,

31/01, 01, 19, 24, 25, 26, 27, 28/02, 03,

04, 05, 10, 11 y 12/03/2025

Fecha de emisión de certificado: 24/03/2025

Este certificado anula el certificado con fecha de emisión: 11/09/2023







David Lao







Informa que la actividad:

Asesoramiento, legalización, tramitación de proyectos de instalaciones eléctricas de baja tensión y alta tensión, ejecución, mantenimiento y reparación de instalaciones eléctricas de media y baja tensión, de climatización, de gas, eficiencia energética, montaje y sustitución de equipos de medida (contadores), lectura de contadores, montaje y mantenimiento de puntos de recarga para vehículo eléctrico. Punto de servicio de Endesa.

realizada por:

MV INSTALACIONES, S.L.

C/ Sant Medir, 2 Bajos. 08028 Barcelona.

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO LYMET, en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 14001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal.

Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: 34/5400/22/1063 Anexo técnico nº: 34/5400/22/1063-2

Certificación inicial emitida por otra certificadora: 10/04/2019

Fecha certificación ciclo actual: 09/04/2025

Fecha de caducidad: 09/04/2028

Fecha auditoría renovación: 20, 21, 22, 23, 24, 25, 27, 28, 29, 30,

31/01, 01, 19, 24, 25, 26, 27, 28/02, 03,

04, 05, 10, 11 y 12/03/2025

Fecha de emisión de certificado: 24/03/2025

Este certificado anula el certificado con fecha de emisión: 11/09/2023







David Lao







Informa que la actividad:

Ejecución de obra civil subterránea y minería.

realizada por:

LYMET OBRA CIVIL, S.L.

C/ Perú, 214-226. 08020 Barcelona.

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO LYMET, en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 14001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal.

Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: 34/5400/22/1063 Anexo técnico nº: 34/5400/22/1063-3

Certificación inicial emitida por otra certificadora: 10/04/2019

Fecha certificación ciclo actual: 09/04/2025

Fecha de caducidad: 09/04/2028

Fecha auditoría renovación: 20, 21, 22, 23, 24, 25, 27, 28, 29, 30,

31/01, 01, 19, 24, 25, 26, 27, 28/02, 03,

Fecha de emisión de certificado: 24/03/2025

04, 05, 10, 11 y 12/03/2025

Este certificado anula el certificado con fecha de emisión: 11/09/2023







David Lao







Informa que la actividad:

Asesoramiento en soluciones mineras, suministro de productos de la minería.

realizada por:

LYMET MINING, S.L.

C/ Mallorca, 486 Local 1. 08013 Barcelona.

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO LYMET, en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 14001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal.

Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: 34/5400/22/1063 Anexo técnico nº: 34/5400/22/1063-4

Certificación inicial emitida por otra certificadora: 10/04/2019

Fecha certificación ciclo actual: 09/04/2025

Fecha de caducidad: 09/04/2028

Fecha auditoría renovación: 20, 21, 22, 23, 24, 25, 27, 28, 29, 30,

31/01, 01, 19, 24, 25, 26, 27, 28/02, 03,

04, 05, 10, 11 y 12/03/2025

Fecha de emisión de certificado: 24/03/2025

), Director General

David Lao

Este certificado anula el certificado con fecha de emisión: 11/09/2023













Informa que la actividad:

Diseño, ejecución, mantenimiento y reparación de instalaciones fotovoltaicas.

realizada por:

LYMET RENOVABLES, S.L.

C/ Mallorca, 486 Local 1. 08013 Barcelona.

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO LYMET, en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 14001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal.

Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: 34/5400/22/1063 Anexo técnico nº: 34/5400/22/1063-5

Certificación inicial emitida por otra certificadora: 10/04/2019

Fecha certificación ciclo actual: 09/04/2025

Fecha de caducidad: 09/04/2028

Fecha auditoría renovación: 20, 21, 22, 23, 24, 25, 27, 28, 29, 30,

04, 05, 10, 11 y 12/03/2025

Fecha de emisión de certificado: 24/03/2025

on: 20, 21, 22, 23, 24, 25, 27, 28, 29, 30, Director General 31/01, 01, 19, 24, 25, 26, 27, 28/02, 03,

Este certificado anula el certificado con fecha de emisión: 11/09/2023







David Lao



