

Certificado ES16/19666

SGS

El sistema de gestión de

FELCA INSTALACIONES FELCA, S.A. / FELCA SERVICIO, S.A.

Passatge Masoliver, 34
08005 Barcelona



ha sido evaluado y certificado en cuanto al cumplimiento de los requisitos de

ISO 14001:2015

Para las siguientes actividades

Ver hoja siguiente.

en/desde los siguientes emplazamientos

Passatge Masoliver, 34 - 08005 Barcelona

Este certificado es válido desde
21 de agosto de 2021 hasta 21 de agosto de 2024.
Edición 4. Organización certificada desde agosto de 2012.
Certificada con SGS desde 18 de marzo de 2016.



Autorizado por

Dirección de Certificación

SGS INTERNATIONAL CERTIFICATION SERVICES IBERICA, S.A.U.
C/Trespaderme, 29 28042 Madrid España
t 3491 313 8115 www.sgs.com

Página 1 de 2



Este documento se emite por SGS bajo sus condiciones generales de servicio, a las que se puede acceder en http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. La responsabilidad de SGS queda limitada en los términos establecidos en las citadas condiciones generales que resultan de aplicación a la prestación de sus servicios. La autenticidad de este documento puede ser comprobada en <http://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products/certified-client-directory>. El presente documento no podrá ser alterado ni modificado, ni en su contenido ni en su apariencia. En caso de modificación del mismo, SGS se reserva las acciones legales que estime oportunas para la defensa de sus legítimos intereses.

FELCA INSTALACIONES

FELCA, S.A. / FELCA SERVICIO, S.A.

ISO 14001:2015

Edición 4



Para las siguientes actividades

FELCA, S.A.

Ejecución de instalaciones eléctricas de baja tensión, de comunicaciones, audiovisuales, de energía solar fotovoltaica, de protección contra incendios incluidos en la familia 2 (sistemas de detección y de alarma de incendios, sistemas por el control de humos y de calor y sistemas de señalización luminiscente), familia 3 (sistemas de abastecimiento de agua contra incendios, sistemas de hidrantes contra incendios, sistemas de bocas de incendio equipadas, sistemas de columna seca, sistemas fijos de extinción por rociadores automáticos y agua pulverizada, sistemas fijos de extinción por agua nebulizada, sistemas fijos de extinción por espuma física, sistemas fijos de extinción por polvo, sistemas fijos de extinción por agentes extintores gaseosos, sistemas fijos de extinción por aerosoles condensados y sistemas de señalización luminiscente), mantas ignífugas y alumbrado de emergencia, fluidos, climatización, ventilación, calefacción y energía solar térmica.



FELCA SERVICIO, S.A.

Ejecución y Mantenimiento conductivo, predictivo, normativo / preventivo, correctivo y gestión energética de instalaciones eléctricas de baja tensión, de comunicaciones, audiovisuales, de energía solar fotovoltaica, protección contra incendios incluidos en la familia 2 (sistemas de detección y de alarma de incendios, sistemas por el control de humos y de calor y sistemas de señalización luminiscente), familia 3 (sistemas de abastecimiento de agua contra incendios, sistemas de hidrantes contra incendios, sistemas de bocas de incendio equipadas, sistemas de columna seca, sistemas fijos de extinción por rociadores automáticos y agua pulverizada, sistemas fijos de extinción por agua nebulizada, sistemas fijos de extinción por espuma física, sistemas fijos de extinción por polvo, sistemas fijos de extinción por agentes extintores gaseosos, sistemas fijos de extinción por aerosoles condensados y sistemas de señalización luminiscente), mantas ignífugas y alumbrado de emergencia, fluidos, calefacción, ventilación y energía solar térmica.

Certificado ES16/19666.01

SGS

FELCA, S.A.

Passatge Masoliver, 34
08005 Barcelona

ha sido evaluado como parte del sistema de gestión de FELCA INSTALACIONES
organización certificada en cuanto al cumplimiento de los requisitos de

ISO 14001:2015

Para las siguientes actividades

Ejecución de instalaciones eléctricas de baja tensión, de comunicaciones, audiovisuales, de energía solar fotovoltaica, de protección contra incendios incluidos en la familia 2 (sistemas de detección y de alarma de incendios, sistemas por el control de humos y de calor y sistemas de señalización luminiscente), familia 3 (sistemas de abastecimiento de agua contra incendios, sistemas de hidrantes contra incendios, sistemas de bocas de incendio equipadas, sistemas de columna seca, sistemas fijos de extinción por rociadores automáticos y agua pulverizada, sistemas fijos de extinción por agua nebulizada, sistemas fijos de extinción por espuma física, sistemas fijos de extinción por polvo, sistemas fijos de extinción por agentes extintores gaseosos, sistemas fijos de extinción por aerosoles condensados y sistemas de señalización luminiscente), mantas ignífugas y alumbrado de emergencia, fluidos, climatización, ventilación, calefacción y energía solar térmica.

en/desde los siguientes emplazamientos

Passatge Masoliver, 34 - 08005 Barcelona

Válido desde
21 de agosto de 2021 hasta 21 de agosto de 2024.
Edición 4.

El presente documento es parte del Certificado N° ES16/19666.
La vigencia de este documento queda supeditada a la de este certificado.



Autorizado por

Dirección de Certificación

SGS INTERNATIONAL CERTIFICATION SERVICES IBERICA, S.A.U.
C/Trespaderne, 29. 28042 Madrid. España.
t 34 91 313 8115 www.sgs.com

Página 1 de 1



Este documento se emite por SGS bajo sus condiciones generales de servicio, a las que se puede acceder en http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. La responsabilidad de SGS queda limitada en los términos establecidos en las citadas condiciones generales que resultan de aplicación a la prestación de sus servicios. La autenticidad de este documento puede ser comprobada en <http://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products/certified-client-directory>. El presente documento no podrá ser alterado ni modificado, ni en su contenido ni en su apariencia. En caso de modificación del mismo, SGS se reserva las acciones legales que estime oportunas para la defensa de sus legítimos intereses.

Certificado ES16/19666.02

SGS

FELCA SERVICIO, S.A.

Passatge Masoliver, 34
08005 Barcelona

ha sido evaluado como parte del sistema de gestión de FELCA INSTALACIONES
organización certificada en cuanto al cumplimiento de los requisitos de

ISO 14001:2015

Para las siguientes actividades

Ejecución y Mantenimiento conductivo, predictivo, normativo / preventivo, correctivo y gestión energética de instalaciones eléctricas de baja tensión, de comunicaciones, audiovisuales, de energía solar fotovoltaica, protección conrainscendios incluidos en la familia 2 (sistemas de detección y de alarma de incendios, sistemas por el control de humos y de calor y sistemas de señalización luminiscente), familia 3 (sistemas de abastecimiento de agua conrainscendios, sistemas de hidrantes conrainscendios, sistemas de bocas de incendio equipadas, sistemas de columna seca, sistemas fijos de extinción por rociadores automáticos y agua pulverizada, sistemas fijos de extinción por agua nebulizada, sistemas fijos de extinción por espuma física, sistemas fijos de extinción por polvo, sistemas fijos de extinción por agentes extintores gaseosos, sistemas fijos de extinción por aerosoles condensados y sistemas de señalización luminiscente), mantas ignifugas y alumbrado de emergencia, fluidos, calefacción, ventilación y energía solar térmica.

en/desde los siguientes emplazamientos
Passatge Masoliver, 34 - 08005 Barcelona

Válido desde
21 de agosto de 2021 hasta 21 de agosto de 2024
Edición 4.

El presente documento es parte del Certificado N° ES16/19666.
La vigencia de este documento queda supeditada a la de este certificado.



Autorizado por

Dirección de Certificación

SGS INTERNATIONAL CERTIFICATION SERVICES IBERICA, S.A.U.
C/Trespaderne, 29. 28042 Madrid. España.
t 34 91 313 8115 www.sgs.com

Página 1 de 1



Este documento se emite por SGS bajo sus condiciones generales de servicio, a las que se puede acceder en http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. La responsabilidad de SGS queda limitada en los términos establecidos en las citadas condiciones generales que resultan de aplicación a la prestación de sus servicios. La autenticidad de este documento puede ser comprobada en <http://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products/certified-client-directory>. El presente documento no podrá ser alterado ni modificado, ni en su contenido ni en su apariencia. En caso de modificación del mismo, SGS se reserva las acciones legales que estime oportunas para la defensa de sus legítimos intereses.

Certificat ES16/19666

SGS

El sistema de gestió de

FELCA INSTALACIONES FELCA, S.A. / FELCA SERVICIO, S.A.

Passatge Masoliver, 34
08005 Barcelona



ha estat avaluat i certificat en quant al compliment dels requisits de

ISO 14001:2015

Per a les activitats següents

Veure página següent.

a/des dels següents emplaçaments

Passatge Masoliver, 34 - 08005 Barcelona

Aquest certificat és vàlid des del
21 d'agost de 2021 fins 21 d'agost de 2024.
Edició 4. Organització certificada des d'agost de 2012.
Certificada amb SGS des de 18 de març de 2016.



Autoritzat per

Direcció de Certificació

SGS INTERNATIONAL CERTIFICATION SERVICES IBERICA, S.A.U.
C/Trespaderne, 29 28042 Madrid España
t 3491 313 8115 www.sgs.com

Página 1 de 2



Aquest document s'emet per SGS sota les seves condicions generals de servei, a les quals es pot accedir a http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. La responsabilitat de SGS queda limitada en els termes establerts en les esmentades condicions generals que resulten d'aplicació a la prestació dels seus serveis.
L'autenticitat d'aquest document pot ser comprovada a <https://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products/certified-client-directory>. Aquest document no podrà ser alterat ni modificat, ni en el seu contingut ni en la seva aparença. En cas de modificació d'aquest, SGS es reserva les accions legals que estimi oportunes per a la defensa dels seus legítims interessos.

FELCA INSTALACIONES FELCA, S.A. / FELCA SERVICIO, S.A.

ISO 14001:2015

Edició 4



Per a les activitats següents

FELCA, S.A.

Execució d'instal·lacions elèctriques de baixa tensió, de comunicacions, audiovisuals, d'energia solar fotovoltaica, de protecció contra incendis inclosos en la família 2 (sistemes de detecció i d'alarma d'incendis, sistemes pel control de fums i de calor i sistemes de senyalització luminescent), família 3 (sistemes d'abastament d'aigua contra incendis, sistemes d'hidrants contra incendis, sistemes de boques d'incendi equipades, sistemes de columna seca, sistemes fixos d'extinció per ruixadors automàtics i aigua polvoritzada, sistemes fixos d'extinció per aigua nebulitzada, sistemes fixos d'extinció per escuma física, sistemes fixos d'extinció per pols, sistemes fixos d'extinció per agents extintors gasosos, sistemes fixos d'extinció per aerosols condensats i sistemes de senyalització luminescent), mantes ignífugues i enllumenat d'emergència, fluids, climatització, ventilació, calefacció i energia solar tèrmica.



FELCA SERVICIO, S.A.

Execució i Manteniment conductiu, predictiu, normatiu / preventiu, correctiu i gestió energètica d'instal·lacions elèctriques de baixa tensió, de comunicacions, audiovisuals, d'energia solar fotovoltaica, protecció contra incendis inclosos en la família 2 (sistemes de detecció i d'alarma d'incendis, sistemes pel control de fums i de calor i sistemes de senyalització luminescent), família 3 (sistemes d'abastament d'aigua contra incendis, sistemes d'hidrants contra incendis, sistemes de boques d'incendi equipades, sistemes de columna seca, sistemes fixos d'extinció per ruixadors automàtics i aigua polvoritzada, sistemes fixos d'extinció per aigua nebulitzada, sistemes fixos d'extinció per escuma física, sistemes fixos d'extinció per pols, sistemes fixos d'extinció per agents extintors gasosos, sistemes fixos d'extinció per aerosols condensats i sistemes de senyalització luminescent), mantes ignífugues i enllumenat d'emergència, fluids, calefacció, ventilació i energia solar tèrmica.

Certificat ES16/19666.01

FELCA, S.A.

Passatge Masoliver, 34
08005 Barcelona

Ha estat avaluat com a part del sistema de Gestió FELCA INSTALACIONES
organització certificada en quant a l'acompliment dels requisits de



ISO 14001:2015

Per a les activitats següents

Execució d'instal·lacions elèctriques de baixa tensió, de comunicacions, audiovisuals, d'energia solar fotovoltaica, de protecció contra incendis inclosos en la família 2 (sistemes de detecció i d'alarma d'incendis, sistemes pel control de fums i de calor i sistemes de senyalització luminescent), família 3 (sistemes d'abastament d'aigua contra incendis, sistemes d'hidrants contra incendis, sistemes de boques d'incendi equipades, sistemes de columna seca, sistemes fixos d'extinció per ruixadors automàtics i aigua polvortitzada, sistemes fixos d'extinció per aigua nebulitzada, sistemes fixos d'extinció per escuma física, sistemes fixos d'extinció per pols, sistemes fixos d'extinció per agents extintors gasosos, sistemes fixos d'extinció per aerosols condensats i sistemes de senyalització luminescent), mantes ignífugues i enllumenat d'emergència, fluids, climatització, ventilació, calefacció i energia solar tèrmica.

a/des dels següents emplaçaments

Passatge Masoliver, 34 - 08005 Barcelona

Vàlid des del

21 d'agost de 2021 fins 21 d'agost de 2024.

Edició 4.

El present document és part del certificat nº ES16/19666.

La vigència d'aquest document queda supeditada a la d'aquest certificat.



Autoritzat per

Direcció de Certificació

SGS INTERNATIONAL CERTIFICATION SERVICES IBERICA, S.A.U.
C/Trespaderne, 29. 28042 Madrid. España.
t 34 91 313 8115 www.sgs.com

Pàgina 1 de 1



Aquest document s'emet per SGS sota les seves condicions generals de servei, a les quals es pot accedir a http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. La responsabilitat de SGS queda limitada en els termes establerts en les esmentades condicions generals que resulten d'aplicació a la prestació dels seus serveis.

L'autenticitat d'aquest document pot ser comprovada a <https://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products/certified-client-directory>. Aquest document no podrà ser alterat ni modificat, ni en el seu contingut ni en la seva aparença. En cas de modificació d'aquest, SGS es reserva les accions legals que estiri oportunes per a la defensa dels seus legítims interessos.

Certificat ES16/19666.02

SGS

FELCA SERVICIO, S.A.

Passatge Masoliver, 34
08005 Barcelona

Ha estat avaluat com a part del sistema de Gestió de FELCA INSTALACIONES
organització certificada en quant a l'acompliment dels requisits de

ISO 14001:2015

Per a les activitats següents

Execució i Manteniment conductiu, predictiu, normatiu / preventiu, correctiu i gestió energètica d'instal·lacions elèctriques de baixa tensió, de comunicacions, audiovisuals, d'energia solar fotovoltaica, protecció contra incendis inclosos en la família 2 (sistemes de detecció i d'alarma d'incendis, sistemes pel control de fums i de calor i sistemes de senyalització luminescent), família 3 (sistemes d'abastament d'aigua contra incendis, sistemes d'hidrants contra incendis, sistemes de boques d'incendi equipades, sistemes de columna seca, sistemes fixos d'extinció per ruixadors automàtics i aigua polvoritzada, sistemes fixos d'extinció per aigua nebulitzada, sistemes fixos d'extinció per escuma física, sistemes fixos d'extinció per pols, sistemes fixos d'extinció per agents extintors gasosos, sistemes fixos d'extinció per aerosols condensats i sistemes de senyalització luminescent), mantes ignífugues i enllumenat d'emergència, fluids, calefacció, ventilació i energia solar tèrmica.

a/des dels següents emplaçaments

Passatge Masoliver, 34 - 08005 Barcelona

Vàlid des del
21 d'agost de 2021 fins 21 d'agost de 2024.
Edició 4.

El present document és part del certificat N° ES16/19666.
La vigència d'aquest document queda supeditada a la d'aquest certificat.



Autoritzat per

Direcció de Certificació

SGS INTERNATIONAL CERTIFICATION SERVICES IBERICA, S.A.U.
C/respaderne, 29. 28042 Madrid. España.
t 34 91 313 8115 www.sgs.com

Pàgina 1 de 1



Aquest document s'emet per SGS sota les seves condicions generals de servei, a les quals es pot accedir a http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. La responsabilitat de SGS queda limitada en els termes establerts en les esmentades condicions generals que resulten d'aplicació a la prestació dels seus serveis.
L'autenticitat d'aquest document pot ser comprovada a <https://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products/certified-client-directory>. Aquest document no podrà ser alterat ni modificat, ni en el seu contingut ni en la seva aparença. En cas de modificació d'aquest, SGS es reserva les accions legals que estimi oportunes per a la defensa dels seus legítims interessos.