



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Certificación

Concedida a

SISTEMAS DE SEGURIDADE A-1, S.L. Y XESTION E CONTROL NOROESTE, S.L.

C/ JOSÉ VILLAR GRANJEL, 30, POLÍGONO DE BOISACA - 15890 - SANTIAGO DE
COMPOSTELA - SANTIAGO DE COMPOSTELA -

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión ha sido auditado y
encontrado conforme con los requisitos de la norma:

NORMA

ISO 14001:2015

El Sistema de Gestión se aplica a:

DISEÑO E INSTALACIÓN DE SISTEMAS DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DE: 1. SISTEMAS DE DETECCIÓN Y ALARMA DE INCENDIOS. 2. SISTEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA CONTRA INCENDIOS. 3. SISTEMAS DE HIDRANTES CONTRA INCENDIOS. 4. EXTINTORES DE INCENDIOS. 5. SISTEMAS DE BOCAS DE INCENDIO EQUIPADAS. 6. SISTEMAS DE COLUMNA SECA. 7. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR ROCIADORES AUTOMÁTICOS Y AGUA PULVERIZADA. 8. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR AGUA NEBULIZADA. 9. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR ESPUMA FÍSICA. 10. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR POLVO. 11. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR AGENTES EXTINTORES GASEOSOS. 12. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR AEROSOL CONDENSADOS. 13. SISTEMAS PARA EL CONTROL DE HUMOS Y DE CALOR. 14. SISTEMAS DE SEÑALIZACIÓN LUMINISCENTE. MANTENIMIENTO DE LOS SISTEMAS DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DE: 1. SISTEMAS DE DETECCIÓN Y ALARMA DE INCENDIOS. 2. SISTEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA CONTRA INCENDIOS. 3. SISTEMAS DE HIDRANTES CONTRA INCENDIOS. 4. EXTINTORES DE INCENDIOS. 5. SISTEMAS DE BOCAS DE INCENDIO EQUIPADAS. 6. SISTEMAS DE COLUMNA SECA. 7. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR ROCIADORES AUTOMÁTICOS Y AGUA PULVERIZADA. 8. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR AGUA NEBULIZADA. 9. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR ESPUMA FÍSICA. 10. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR POLVO. 11. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR AGENTES EXTINTORES GASEOSOS. 12. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR AEROSOL CONDENSADOS. 13. SISTEMAS PARA EL CONTROL DE HUMOS Y DE CALOR. 14. SISTEMAS DE SEÑALIZACIÓN LUMINISCENTE. EL MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES DE SISTEMAS DE SEGURIDAD CONTRA ROBO E INTRUSIÓN, CIRCUITO CERRADO DE TELEVISIÓN (CCTV) Y SISTEMAS DE CONTROL DE ACCESOS Y PRESENCIA. ACTIVIDADES PROPIAS DE LA CENTRAL RECEPTORA DE ALARMAS. EL DISEÑO DE INSTALACIONES CONTRA INCENDIOS, PLANOS DE EMERGENCIA Y EVACUACIÓN Y PLANOS DE SEGURIDAD. VENTA DE EQUIPOS Y APARATOS PARA SISTEMAS DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS Y SISTEMAS PASIVOS DE SEGURIDAD. INSTALADORA DE INSTALACIONES DE TELECOMUNICACIONES.

Número del certificado:	ES158306-1
Aprobación original:	21-05-2019
Auditoría de certificación/renovación:	01-10-2025
Caducidad de ciclo anterior:	29-10-2025
Certificado en vigor:	30-10-2025
Caducidad del certificado:	29-10-2028

Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación

Bureau Veritas Iberia S.L.

C/ Valportillo Primera 22-24,28108 Alcobendas - Madrid, España





BUREAU
VERITAS

Certificación

Concedida a

SISTEMAS DE SEGURIDADE A-1, S.L. Y XESTION E CONTROL
NOROESTE, S.L.

Bureau Veritas Certification

Emplazamiento	Dirección	Alcance
XESTIÓN E CONTROL NOROESTE, S.L.	C/ JOSÉ VILLAR GRANJEL, 30, POLÍGONO DE BOISACA-15890-SANTIAGO DE COMPOSTELA-A CORUÑA-ESPAÑA	<p>DISEÑO E INSTALACIÓN DE SISTEMAS DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DE: 1. SISTEMAS DE DETECCIÓN Y ALARMA DE INCENDIOS. 2. SISTEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA CONTRA INCENDIOS. 3. SISTEMAS DE HIDRANTES CONTRA INCENDIOS. 4. EXTINTORES DE INCENDIOS. 5. SISTEMAS DE BOCAS DE INCENDIO EQUIPADAS. 6. SISTEMAS DE COLUMNA SECA. 7. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR ROCIADORES AUTOMÁTICOS Y AGUA PULVERIZADA. 8. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR AGUA NEBULIZADA. 9. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR ESPUMA FÍSICA. 10. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR POLVO. 11. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR AGENTES EXTINTORES GASEOSOS. 12. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR AEROSOLLES CONDENSADOS. 13. SISTEMAS PARA EL CONTROL DE HUMOS Y DE CALOR. MANTENIMIENTO DE LOS</p> <p>SISTEMAS DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DE: 1. SISTEMAS DE DETECCIÓN Y ALARMA DE INCENDIOS. 2. SISTEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA CONTRA INCENDIOS. 3. SISTEMAS DE HIDRANTES CONTRA INCENDIOS. 4. EXTINTORES DE INCENDIOS. 5. SISTEMAS DE BOCAS DE INCENDIO EQUIPADAS. 6. SISTEMAS DE COLUMNA SECA. 7. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR ROCIADORES AUTOMÁTICOS Y AGUA PULVERIZADA. 8. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR AGUA NEBULIZADA. 9. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR ESPUMA FÍSICA. 10. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR POLVO. 11. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR AGENTES EXTINTORES GASEOSOS. 12. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR AEROSOLLES CONDENSADOS. 13. SISTEMAS PARA EL CONTROL DE HUMOS Y DE CALOR. EL MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES DE SISTEMAS DE SEGURIDAD CONTRA ROBO E INTRUSIÓN, CIRCUITO CERRADO DE TELEVISIÓN (CCTV) Y SISTEMAS DE CONTROL DE ACCESOS Y PRESENCIA. EL DISEÑO DE INSTALACIONES CONTRA INCENDIOS, PLANOS DE EMERGENCIA Y EVACUACIÓN Y PLANOS DE SEGURIDAD. VENTA DE EQUIPOS Y APARATOS PARA SISTEMAS DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS Y SISTEMAS PASIVOS DE SEGURIDAD.</p>

Número del certificado:	ES158306-1
Aprobación original:	21-05-2019
Auditoría de certificación/renovación:	01-10-2025
Caducidad de ciclo anterior:	29-10-2025
Certificado en vigor:	30-10-2025
Caducidad del certificado:	29-10-2028

Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación

Bureau Veritas Iberia S.L.

C/ Valportillo Primera 22-24,28108 Alcobendas - Madrid, España





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Certificación

Concedida a

SISTEMAS DE SEGURIDADE A-1, S.L. Y XESTION E CONTROL
NOROESTE, S.L.

Emplazamiento	Dirección	Alcance
SISTEMAS DE SEGURIDADE A-1, S.L.	C/ JOSÉ VILLAR GRANJEL, 30, POLÍGONO DE BOISACA-15890-SANTIAGO DE COMPOSTELA-A CORUÑA-ESPAÑA	<p>DISEÑO E INSTALACIÓN DE SISTEMAS DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DE: 1. SISTEMAS DE DETECCIÓN Y ALARMA DE INCENDIOS. 2. SISTEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA CONTRA INCENDIOS. 3. SISTEMAS DE HIDRANTES CONTRA INCENDIOS. 4. EXTINTORES DE INCENDIOS. 5. SISTEMAS DE BOCAS DE INCENDIO EQUIPADAS. 6. SISTEMAS DE COLUMNA SECA. 7. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR ROCIADORES AUTOMÁTICOS Y AGUA PULVERIZADA. 8. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR AGUA NEBULIZADA. 9. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR ESPUMA FÍSICA. 10. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR POLVO. 11. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR AGENTES EXTINTORES GASEOSOS. 12. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR AEROSOLES CONDENSADOS. 13. SISTEMAS PARA EL CONTROL DE HUMOS Y DE CALOR. 14. SISTEMAS DE SEÑALIZACIÓN LUMINISCENTE. MANTENIMIENTO DE LOS SISTEMAS DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DE: 1. SISTEMAS DE DETECCIÓN Y ALARMA DE INCENDIOS. 2. SISTEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA CONTRA INCENDIOS. 3. SISTEMAS DE HIDRANTES CONTRA INCENDIOS. 4. EXTINTORES DE INCENDIOS. 5. SISTEMAS DE BOCAS DE INCENDIO EQUIPADAS. 6. SISTEMAS DE COLUMNA SECA. 7. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR ROCIADORES AUTOMÁTICOS Y AGUA PULVERIZADA. 8. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR AGUA NEBULIZADA. 9. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR ESPUMA FÍSICA. 10. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR POLVO. 11. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR AGENTES EXTINTORES GASEOSOS. 12. SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR AEROSOLES CONDENSADOS. 13. SISTEMAS PARA EL CONTROL DE HUMOS Y DE CALOR. 14. SISTEMAS DE SEÑALIZACIÓN LUMINISCENTE. EL MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES DE SISTEMAS DE SEGURIDAD CONTRA ROBO E INTRUSIÓN, CIRCUITO CERRADO DE TELEVISIÓN (CCTV) Y SISTEMAS DE CONTROL DE ACCESOS Y PRESENCIA. ACTIVIDADES PROPIAS DE LA CENTRAL RECEPTORA DE ALARMAS. EL DISEÑO DE INSTALACIONES CONTRA INCENDIOS, PLANOS DE EMERGENCIA Y EVACUACIÓN Y PLANOS DE SEGURIDAD. VENTA DE EQUIPOS Y APARATOS PARA SISTEMAS DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS Y SISTEMAS PASIVOS DE SEGURIDAD. INSTALADORA DE INSTALACIONES DE TELECOMUNICACION.</p>

Número del certificado:	ES158306-1
Aprobación original:	21-05-2019
Auditoría de certificación/renovación:	01-10-2025
Caducidad de ciclo anterior:	29-10-2025
Certificado en vigor:	30-10-2025
Caducidad del certificado:	29-10-2028

Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación

Bureau Veritas Iberia S.L.

C/ Valportillo Primera 22-24,28108 Alcobendas - Madrid, España

