





ER-0074/1995

AENOR certifica que la organización

REVENGA INGENIEROS, S.A. (REVENGA SMART SOLUTIONS)

dispone de un sistema de gestión de la calidad conforme con la Norma ISO 9001:2015

para las actividades: Detalladas en el anexo al Certificado

que se realizan en: Direcciones indicadas en el Anexo

Fecha de primera emisión: 1995-03-21 Fecha de última emisión: 2020-11-19 Fecha de modificación: 2021-12-21 Fecha de expiración: 2023-11-19















ER-0074/1995

Anexo al Certificado

Alcance:

A) Apoyo y soporte de recursos y gestión general para las Líneas de Negocio de Grupo Revenga.

B) El diseño, la distribución, la producción, la instalación y el mantenimiento de accesorios, equipos, redes, sistemas de telecomunicación, sistemas ferroviarios y de seguridad: equipos de telefonía selectiva. Equipos de radiocomunicación analógica /digital de audio/video y datos. Equipos de radiofrecuencia. Tarjetas inteligentes. Equipos de televigilancia. Equipos de control de acceso. Equipos de transmisión por fibra óptica/cable cobre. Equipos de megafonía/interfonía. Sistemas de información, Equipos de medida/medida instrumentación. Equipos de presurización de cables. Equipos de supervisión de redes. Sistemas de pasos a nivel, soluciones de calefactores de aguja, sistemas de inspección de trenes y vía. Diseño de aplicaciones y Desarrollo de software. La dirección de obra, la gestión de la construcción y rehabilitación de inmuebles.

C) El diseño, la distribución, la producción, la instalación y el mantenimiento de equipos y accesorios de telecomunicación,

Fecha de primera emisión: Fecha de última emisión: Fecha de modificación: Fecha de expiración: 1995-03-21 2020-11-19 2021-12-21 2023-11-19



Original Electrónico

Rafael GARCÍA MEIRO Director General



Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com













ER-0074/1995

Anexo al Certificado

Alcance:

tecnologías de la información y seguridad electrónica. D) El diseño, la distribución, la producción, la instalación y el

mantenimiento de sistemas de alta seguridad.

E) Consultoría energética, preauditoría y auditoria energética. Implantación de soluciones de eficiencia energética y energías renovables.

Mantenimiento de instalaciones eléctricas y térmicas.

En el ámbito público y privado.

F) Diseño, desarrollo, comercialización y mantenimiento de soluciones de soluciones de alta seguridad y servicios de termografía (tecnología infrarroja). Análisis con visión IR. UAV´S (sistemas aéreos no tripulados). CCTV y análisis inteligentes de vídeo. Control de accesos y vehículos por RFID. Sistemas antifurtivos.

G) Diseño, fabricación, instalación y mantenimiento de soluciones integrales (equipamiento (hardware) y desarrollo de aplicaciones

Fecha de primera emisión: Fecha de última emisión: Fecha de modificación: Fecha de expiración: 1995-03-21 2020-11-19 2021-12-21 2023-11-19



Original Electrónico















ER-0074/1995

Anexo al Certificado

Alcance:

(software)) de Transporte Inteligente (ITS): peajes, ticketing, tecnologías de la información y seguridad electrónica para infraestructuras de tráfico urbano (smart cities mobility), interurbano, túneles y gestión de flotas.

H) Diseño, suministro, instalación y mantenimiento de sistemas de protección contraincendios: sistemas de detección y alarma de incendios, sistemas de comunicación de alarmas, sistemas de abastecimiento de agua, sistemas de hidrantes exteriores, sistemas de bocas de incendios equipadas (BIE), sistemas de columna seca, sistemas de rociadores automáticos y agua pulverizada, sistemas fijos por agua nebulizada, sistemas de espuma física de baja expansión, sistemas fijos de extinción por polvo y sistemas fijos de extinción por agentes extintores gaseosos.

 I) Diseño, desarrollo, integración y fabricación de Sistemas Optrónicos basados en sensores en bandas VIS, SWIR, MWIR,

Fecha de primera emisión: Fecha de última emisión: Fecha de modificación: Fecha de expiración: 1995-03-21 2020-11-19 2021-12-21 2023-11-19



Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U. Génova, 6. 28004 Madrid. España





Rafael GARCÍA MEIRO Director General









ER-0074/1995

Anexo al Certificado

LWIR y otras, para aplicaciones de Defensa, Seguridad y Vigilancia Alcance:

> en entomos civiles y militares. Diseño y desarrollo de soluciones firmware y software para Sistemas Optrónicos orientados a aplicaciones de Defensa, Seguridad y Vigilancia en entornos

civiles y militares.

Fecha de primera emisión: 1995-03-21 Fecha de última emisión: 2020-11-19 Fecha de modificación: 2021-12-21 Fecha de expiración: 2023-11-19



Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U. Génova, 6. 28004 Madrid. España Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com















ER-0074/1995

Anexo al Certificado

Establecimientos: GRUPO REVENGA INGENIEROS, S.L. (GRUPO REVENGA) A) CL LA FRAGUA, 6. 28760 - TRES CANTOS (MADRID)

> REVENGA INGENIEROS, S.A. (REVENGA SMART SOLUTIONS) B) C) E) F) G) I) CL LA FRAGUA, 6. 28760 - TRES CANTOS (MADRID) B) C) E) F) G) Polígono Industrial SUR, CL HIERRO, 26, NAVE 2.

28770 - COLMENAR VIEJO (MADRID)

B) C) E) F) G) CL MURUETA Nº 1 - OFICINA 204, 28220 - ABADIÑO (BIZKAIA)

B) C) E) F) G) PORTUETXE KALEA, 53A OFICINA 106. 20018 -

DONOSTÍA (GIPUZKOA)

REVENGA SEGURIDAD, S.A.

D) H) CL LA FRAGUA, 6. 28760 - TRES CANTOS (MADRID)

Fecha de primera emisión: Fecha de última emisión: Fecha de modificación: Fecha de expiración:

1995-03-21 2020-11-19 2021-12-21 2023-11-19



Original Electrónico

Rafael GARCÍA MEIRO Director General











CERTIFICATE

AENOR has issued an IQNet recognized certificate that the organization:

REVENGA INGENIEROS, S.A. (REVENGA SMART SOLUTIONS)

SEE ADDRESSES SPECIFIED IN ANNEX

has implemented and maintains a

Quality Management System

for the following scope:

SPECIFIED IN ANNEX TO THE CERTIFICATE

which fulfills the requirements of the following standard

ISO 9001:2015

First issued on: 1999-08-01 Last issued: 2021-12-21 Validity date: 2023-11-19

This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate and shall not be used as a standalone document

Registration Number: ES-0074/1995

| Net −

Alex Stoichitoiu President of IQNet

Rafael GARCÍA MEIRO Chief Executive Officer

IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy

CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany EAGLE Certification Group USA
FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertificiniti Oy Finland INTECO Costa Rica
IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland
NYCE-SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia

SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia





Annex to IQNet Certificate Number ES-0074/1995 REVENGA INGENIEROS, S.A. (REVENGA SMART SOLUTIONS)

Activities within the scope of IQNet Certificate REVENGA INGENIEROS, S.A. (REVENGA SMART SOLUTIONS)

Number ES-0074/1995 include the following:

A) Support resources and general management for Grupo Revenga business lines.

B) The design, distribution, production, installation and maintenance of: telecommunications accessories, equipmens, networks and systems, railway systems and security systems, selective telephony equipment. Audio/video/data/analogic radiocommunication equipment. Radiofrecuency equipment. Smart cards. Intelligent video networks. Control Access equipment. Digital/analogic fiber optic/copper cable transmission equipment. Magaphony/intercom equipment. Information systems. Measure/instrumentation equipment. Cables pressurization equipment. Networks supervision equipment. Level crossing systems, point heater solutions, train and track inspection systems. Applications design and Software development. Project management, construction management an buildinge rehabilation.

C) Design, distribution, manufacturing, installation and maintenance of equipment and components for telecommunication, information

technology and electronic security.

D) Design, distribution, manufacturing, installation and maintenance of high security systems.

E) Energy Consultancy, pre-audit and Energy Audit.

Implementation of energy efficiency solutions and renewable energy.

Maintenance of electrical and thermal installations.

For public or private sector..

F) Design, development, distribution, and maintenance of high security solutions and thermography services (infrared technology). IR vision analysis. UAV's (Unmanned aerial vehicles). CCTV and intelligent video analysis. Access control and RFID vehicles. Anti-furtivos systems.
 G) Design, manufacture, installation and maintenance of Smart Transport (ITS) integrated solutions (hardware and software): tolls, ticketing, information technologies and electronic security for urban traffic infrastructures (smart cities mobility), intercity, tunnels and fleet management.

H) Design, supply, installation and maintenance of fire systems protection: detection systems and fire alarm systems, alarm communication systems, water hydrant systems, external hydrants systems, fixed firefighting systems, dry column systems, sprinkler systems and water spray, fixed water mist systems, low expansion foam systems, powder extinguishing systems and gaseous extinguishing agents.

I) Design, development, integration and manufacture of Optronic Sysytems based in VIS, SWIR, MWIR, LWIR and other spectral bands, for Security & Defense applications in both civil and military environments. Design and development of firmware and software solutions for Optronic Systems oriented to Defense, Security & Surveillance applications in civil and military environments.

First issued on: 1999-08-01 Last issued: 2021-12-21 Validity date: 2023-11-19

This annex is only valid in connection with the above mentioned certificate.

Alex Stoichitoiu President of IQNet

Rafael GARCÍA MEIRO Chief Executive Officer

IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertificinti Oy Finland INTECO Costa Rica IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland NYCE-SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.





Annex to IQNet Certificate Number ES-0074/1995 REVENGA INGENIEROS, S.A. (REVENGA SMART SOLUTIONS)

GRUPO REVENGA INGENIEROS, S.L. (GRUPO REVENGA) A) CL LA FRAGUA, 6. 28760 - TRES CANTOS (MADRID)

REVENGA INGENIEROS, S.A. (REVENGA SMART SOLUTIONS)

B) C) E) F) G) I) CL LA FRAGUA, 6. 28760 - TRES CANTOS (MADRID)

B) C) E) F) G) CL MURUETA N° 1 - OFICINA 204. 28220 - ABADIÑO (BIZKAIA)

REVENGA SEGURIDAD, S.A. D) H) CL LA FRAGUA, 6. 28760 - TRES CANTOS (MADRID) B) C) E) F) G) Polígono Industrial SUR, CL HIERRO, 26, NAVE 2. 28770 - COLMENAR VIEJO (MADRID)

B) C) E) F) G) PORTUETXE KALEA, 53A OFICINA 106. 20018 - DONOSTIA (GIPUZKOA)

First issued on: 1999-08-01 Last issued: 2021-12-21 Validity date: 2023-11-19

This annex is only valid in connection with the above mentioned certificate.

- I∴Net -

Original Electronic Certificate

Alex Stoichitoiu President of IQNet Rafael GARCÍA MEIRO Chief Executive Officer

IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertificinti Oy Finland INTECO Costa Rica IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland NYCE-SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.

AENOR







GA-2001/0327

AENOR certifica que la organización

REVENGA INGENIEROS, S.A. (REVENGA SMART SOLUTIONS)

dispone de un sistema de gestión ambiental conforme con la Norma ISO 14001:2015

para las actividades: Detalladas en el anexo al Certificado

que se realiza/n en: Direcciones indicadas en el Anexo

Fecha de primera emisión: 2001-11-23 Fecha de última emisión: 2020-11-19 Fecha de modificación: 2022-11-03 Fecha de expiración: 2023-11-19

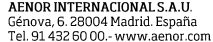




Rafael GARCÍA MEIRO







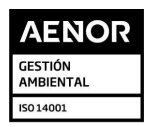


Original Electrónico





Certificado del Sistema de Gestión Ambiental



GA-2001/0327

Anexo al Certificado

Establecimientos: **GRUPO REVENGA INGENIEROS, S.L. (GRUPO REVENGA)**A) CL LA FRAGUA, 6. 28760 - TRES CANTOS (MADRID)

REVENGA INGENIEROS, S.A. (REVENGA SMART SOLUTIONS) B) C) E) F) G) I) Calle LA FRAGUA, 6. 28760 - TRES CANTOS (MADRID)

B) C) E) F) G) Polígono Industrial SUR, CL HIERRO, 26, NAVE 2. 28770 - COLMENAR VIEJO (MADRID)

B) C) E) F) G) CL MURUETA N° 1 - OFICINA 204. 28220 - ABADIÑO

(BIZKAIA) B) C) E) F) G) PORTUETXE KALEA, 53A OFICINA 106. 20018 -

DONOSTIA (GIPUZKOA)

B) C) E) F) G) CL POKOPÁNDEGI BIDEA, 11, OFICINA 013. 20018 - DONOSTIA (GIPUZKOA)

REVENGA SEGURIDAD, S.A.

D) H) CL LA FRAGUA, 6. 28760 - TRES CANTOS (MADRID)

Fecha de primera emisión: 2001-11-23 Fecha de última emisión: 2020-11-19 Fecha de modificación: 2022-11-03 Fecha de expiración: 2023-11-19



Rafael GARCÍA MEIRO Director General















GA-2001/0327

Anexo al Certificado

Alcance: A) Apoyo y soporte de recursos y gestión general para las Líneas de Negocio de Grupo Revenga.

B) El diseño, la distribución, la producción, la instalación y el mantenimiento de accesorios, equipos, redes, sistemas de telecomunicación, sistemas ferroviarios y de seguridad: equipos de telefonía selectiva. Equipos de radiocomunicación analógica /digital de audio/video y datos. Equipos de radio frecuencia. Tarjetas inteligentes. Equipos de televigilancia. Equipos de control de acceso. Equipos de transmisión por fibra óptica/cable cobre. Equipos de megafonía/interfonía. Sistemas de información, Equipos de medida/medida instrumentación. Equipos de presurización de cables. Equipos de supervisión de redes. Sistemas de pasos a nivel, soluciones de calefactores de aguja, sistemas de inspección de trenes y vía. Diseño de aplicaciones y Desarrollo de software. La dirección de obra, la gestión de la construcción y rehabilitación de inmuebles.

C) El diseño, la distribución, la producción, la instalación y el mantenimiento de equipos y accesorios de telecomunicación,

Fecha de primera emisión: Fecha de última emisión: Fecha de modificación: Fecha de expiración:

2001-11-23 2020-11-19 2022-11-03 2023-11-19



Original Electrónico

Director General





Rafael GARCÍA MEIRO







GA-2001/0327

Anexo al Certificado

Alcance:

tecnologías de la información y seguridad electrónica. D) El diseño, la distribución, la producción, la instalación y el

mantenimiento de sistemas de alta seguridad.

E) Consultoría energética, preauditoría y auditoria energética. Implantación de soluciones de eficiencia energética y energías renovables.

Mantenimiento de instalaciones eléctricas y térmicas.

En el ámbito público y privado.

F) Diseño, desarrollo, comercialización y mantenimiento de soluciones de soluciones de alta seguridad y servicios de termografía (tecnología infrarroja). Análisis con visión IR. UAV´S (sistemas aéreos no tripulados). CCTV y análisis inteligentes de vídeo. Control de accesos y vehículos por RFID. Sistemas antifurtivos.

G) Diseño, fabricación, instalación y mantenimiento de soluciones integrales (equipamiento (hardware) y desarrollo de aplicaciones

Fecha de primera emisión: 2001-11-23 Fecha de última emisión: 2020-11-19 Fecha de modificación: 2022-11-03 Fecha de expiración: 2023-11-19



Original Electrónico

Director General

Rafael GARCÍA MEIRO

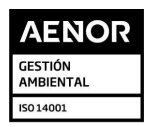












GA-2001/0327

Anexo al Certificado

Alcance:

(software)) de Transporte Inteligente (ITS): peajes, ticketing, tecnologías de la información y seguridad electrónica para infraestructuras de tráfico urbano (smart cities mobility), interurbano, túneles y gestión de flotas.

H) Diseño, suministro, instalación y mantenimiento de sistemas de protección contra incendios: sistemas de detección y alarma de incendios, sistemas de comunicación de alarmas, sistemas de abastecimiento de agua, sistemas de hidrantes exteriores, sistemas de bocas de incendios equipadas (BIE), sistemas de columna seca, sistemas de rociadores automáticos y agua pulverizada, sistemas fijos por agua nebulizada, sistemas de espuma física de baja expansión, sistemas fijos de extinción por polvo y sistemas fijos de extinción por agentes extintores gaseosos.

I) Diseño, desarrollo, integración y fabricación de Sistemas Optrónicos basados en sensores en bandas VIS, SWIR, MWIR,

Fecha de primera emisión: Fecha de última emisión: Fecha de modificación: Fecha de expiración:

2001-11-23 2020-11-19 2022-11-03 2023-11-19



Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U. Génova, 6. 28004 Madrid. España Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com















GA-2001/0327

Anexo al Certificado

Alcance: LWIR y otras, para aplicaciones de Defensa, Seguridad y Vigilancia

en entornos civiles y militares. Diseño y desarrollo de soluciones firmware y software para Sistemas Optrónicos orientados a aplicaciones de Defensa, Seguridad y Vigilancia en entornos

civiles y militares.

Fecha de primera emisión: 2001-11-23 Fecha de última emisión: 2020-11-19 Fecha de modificación: 2022-11-03 Fecha de expiración: 2023-11-19



Original Electrónico

AENOR

AENOR INTERNACIONAL S.A.U. Génova, 6. 28004 Madrid. España Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com













CERTIFICATE

AENOR has issued an IQNet recognized certificate that the organization:

REVENGA INGENIEROS, S.A. (REVENGA SMART SOLUTIONS)

SEE ADDRESSES SPECIFIED IN ANNEX

has implemented and maintains a

Environmental Management System

for the following scope:

SPECIFIED IN ANNEX TO THE CERTIFICATE

which fulfills the requirements of the following standard

ISO 14001:2015

First issued on: 2001-11-23 Last issued: 2022-11-03 Validity date: 2023-11-19

This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate and shall not be used as a standalone document

Registration Number: ES-2001/0327

- <mark>I○Net</mark> -

Original Electronic Certificate

Alex Stoichitoiu President of IQNet

Rafael GARCÍA MEIRO Chief Executive Officer

IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy

CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany EAGLE Certification Group USA
FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertificiniti Oy Finland INTECO Costa Rica
IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland
NYCE-SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia

SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia



Annex to IQNet Certificate Number ES-2001/0327 REVENGA INGENIEROS, S.A. (REVENGA SMART SOLUTIONS)

GRUPO REVENGA INGENIEROS, S.L. (GRUPO REVENGA) A) CL LA FRAGUA, 6. 28760 - TRES CANTOS (MADRID)

REVENGA INGENIEROS, S.A. (REVENGA SMART SOLUTIONS)

B) C) E) F) G) I) Calle LA FRAGUA, 6. 28760 - TRES CANTOS (MADRID)

B) C) E) F) G) CL MURUETA N° 1 - OFICINA 204. 28220 - ABADIÑO (BIZKAIA)

B) C) E) F) G) CL POKOPANDEGI BIDEA, 11, OFICINA 013. 20018 - DONOSTIA (GIPUZKOA)

REVENGA SEGURIDAD, S.A. D) H) CL LA FRAGUA, 6. 28760 - TRES CANTOS (MADRID)

Original Electronic Certificate

B) C) E) F) G) Polígono Industrial SUR, CL HIERRO, 26, NAVE 2. 28770 - COLMENAR VIEJO (MADRID)

B) C) E) F) G) PORTUETXE KALEA, 53A OFICINA 106. 20018 - DONOSTIA (GIPUZKOA)

First issued on: 2001-11-23 Last issued: 2022-11-03 Validity date: 2023-11-19

This annex is only valid in connection with the above mentioned certificate.

Alex Stoichitoiu

President of IQNet

Rafael GARCÍA MEIRO Chief Executive Officer

IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertificinti Oy Finland INTECO Costa Rica IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland NYCE-SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.

AENOR





Annex to IQNet Certificate Number ES-2001/0327 REVENGA INGENIEROS, S.A. (REVENGA SMART SOLUTIONS)

Activities within the scope of IQNet Certificate REVENGA INGENIEROS, S.A. (REVENGA SMART SOLUTIONS)

Number ES-2001/0327 include the following:

A) Support resources and general management for Grupo Revenga business lines.

B) The design, distribution, production, installation and maintenance of: telecommunications accessories, equipmens, networks and systems, railway systems and security systems, selective telephony equipment. Audio/video/data/analogic radiocommunication equipment. Radiofrecuency equipment. Smart cards. Intelligent video networks. Control Access equipment. Digital/analogic fiber optic/copper cable transmission equipment. Magaphony/intercom equipment. Information systems. Measure/instrumentation equipment. Cables pressurization equipment. Networks supervision equipment. Level crossing systems, point heater solutions, train and track inspection systems. Applications design and Software development. Project management, construction management an buildinge rehabilation.

C) Design, distribution, manufacturing, installation and maintenance of equipment and components for telecommunication, information

technology and electronic security.

D) Design, distribution, manufacturing, installation and maintenance of high security systems.

E) Energy Consultancy, pre-audit and Energy Audit.

Implementation of energy efficiency solutions and renewable energy.

Maintenance of electrical and thermal installations.

For public or private sector..

F) Design, development, distribution, and maintenance of high security solutions and thermography services (infrared technology). IR vision analysis. UAV's (Unmanned aerial vehicles). CCTV and intelligent video analysis. Access control and RFID vehicles. Anti-furtivos systems.
 G) Design, manufacture, installation and maintenance of Smart Transport (ITS) integrated solutions (hardware and software): tolls, ticketing, information technologies and electronic security for urban traffic infrastructures (smart cities mobility), intercity, tunnels and fleet management.

H) Design, supply, installation and maintenance of fire systems protection: detection systems and fire alarm systems, alarm communication systems, water hydrant systems, external hydrants systems, fixed firefighting systems, dry column systems, sprinkler systems and water spray, fixed water mist systems, low expansion foam systems, powder extinguishing systems and gaseous extinguishing agents.

I) Design, development, integration and manufacture of Optronic Sysytems based in VIS, SWIR, MWIR, LWIR and other spectral bands, for Security & Defense applications in both civil and military environments. Design and development of firmware and software solutions for Optronic Systems oriented to Defense, Security & Surveillance applications in civil and military environments.

First issued on: 2001-11-23 Last issued: 2022-11-03 Validity date: 2023-11-19

This annex is only valid in connection with the above mentioned certificate.

Alex Stoichitoiu

Rafael GARCÍA MEIRO Chief Executive Officer

President of IQNet

Original Electronic Certificate

IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertificinti Oy Finland INTECO Costa Rica IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland NYCE-SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.







SST-0053/2013

AENOR certifica que la organización

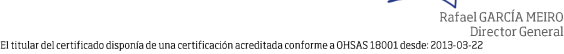
REVENGA INGENIEROS, S.A. (REVENGA **SMART SOLUTIONS)**

dispone de un sistema de gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo conforme con la Norma ISO 45001:2018

> Detalladas en el anexo al Certificado para las actividades:

Direcciones indicadas en el Anexo que se realiza/n en:

Fecha de primera emisión: 2020-01-07 Fecha de última emisión: 2020-11-19 Fecha de modificación: 2022-11-03 Fecha de expiración: 2023-11-19









Director General







SST-0053/2013

Anexo al Certificado

Establecimientos: **GRUPO REVENGA INGENIEROS, S.L. (GRUPO REVENGA)**A) CL LA FRAGUA, 6. 28760 - TRES CANTOS (MADRID)

REVENGA INGENIEROS, S.A. (REVENGA SMART SOLUTIONS) B) C) E) F) G) I) Calle LA FRAGUA, 6. 28760 - TRES CANTOS

(MADRID) B) C) E) F) G) Polígono Industrial SUR, CL HIERRO, 26, NAVE 2.

28770 - COLMENAR VIEJO (MADRID)

B) C) E) F) G) CL MURUETA N° 1 - OFICINA 204. 28220 - ABADIÑO

(BIZKAIA)

B) C) E) F) G) PORTUETXE KALEA, 53A OFICINA 106. 20018 -

DONOSTIA (GIPUZKOA)

B) C) E) F) G) CL POKOPÁNDEGI BIDEA, 11, OFICINA 013. 20018 -

DONOSTIA (GIPUZKOA)

Fecha de primera emisión: 2020-01-07 Fecha de última emisión: 2020-11-19 Fecha de modificación: 2022-11-03 Fecha de expiración: 2023-11-19

In the second se

Rafael GARCÍA MEIRO



OriginaliElectrónico

Director General El titular del certificado disponía de una certificación acreditada conforme a OHSAS 18001 desde: 2013-03-22

AENOR INTERNACIONAL S.A.U. Génova, 6. 28004 Madrid. España Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com







OriginalElectrónico





Certificado del Sistema de Gestión Seguridad y Salud en el Trabajo



SST-0053/2013

Anexo al Certificado

Establecimientos: REVENGA SEGURIDAD, S.A.

D) H) CL LA FRAGUA, 6. 28760 - TRES CANTOS (MADRID)

Fecha de primera emisión: 2020-01-07 Fecha de última emisión: 2020-11-19 Fecha de modificación: 2022-11-03 Fecha de expiración: 2023-11-19

I A

Rafael GARCÍA MEIRO Director General El titular del certificado disponía de una certificación acreditada conforme a OHSAS 18001 desde: 2013-03-22









Original Electrónico





Certificado del Sistema de Gestión Seguridad y Salud en el Trabajo



SST-0053/2013

Anexo al Certificado

Alcance: A) Apoyo y soporte de recursos y gestión general para las Líneas

de Negocio de Grupo Revenga.

B) El diseño, la distribución, la producción, la instalación y el mantenimiento de accesorios, equipos, redes, sistemas de telecomunicación, sistemas ferroviarios y de seguridad: equipos de telefonía selectiva. Equipos de radiocomunicación analógica /digital de audio/video y datos. Equipos de radio frecuencia. Tarjetas inteligentes. Equipos de televigilancia. Equipos de control de acceso. Equipos de transmisión por fibra óptica/cable cobre. Equipos de megafonía/interfonía. Sistemas de información, Equipos de medida/medida instrumentación. Equipos de presurización de cables. Equipos de supervisión de redes. Sistemas de pasos a nivel, soluciones de calefactores de aguja, sistemas de inspección de trenes y vía. Diseño de aplicaciones y Desarrollo de software. La dirección de obra, la gestión de la construcción y rehabilitación de inmuebles.

C) El diseño, la distribución, la producción, la instalación y el

Fecha de primera emisión: 2020-01-07 Fecha de última emisión: 2020-11-19 Fecha de modificación: 2022-11-03 Fecha de expiración: 2023-11-19

> Rafael GARCÍA MEIRO Director General















SST-0053/2013

Anexo al Certificado

Alcance:

mantenimiento de equipos y accesorios de telecomunicación, tecnologías de la información y seguridad electrónica.

D) El diseño, la distribución, la producción, la instalación y el mantenimiento de sistemas de alta seguridad.

E) Consultoría energética, preauditoría y auditoria energética. Implantación de soluciones de eficiencia energética y energías renovables.

Mantenimiento de instalaciones eléctricas y térmicas.

En el ámbito público y privado.

F) Diseño, desarrollo, comercialización y mantenimiento de soluciones de soluciones de alta seguridad y servicios de termografía (tecnología infrarroja). Análisis con visión IR. UAV´S (sistemas aéreos no tripulados). CCTV y análisis inteligentes de vídeo. Control de accesos y vehículos por RFID. Sistemas

Fecha de primera emisión: 2020-01-07 Fecha de última emisión: 2020-11-19 Fecha de modificación: 2022-11-03 Fecha de expiración: 2023-11-19



Original Electrónico

Rafael GARCÍA MEIRO Director General















SST-0053/2013

Anexo al Certificado

Alcance: antifurtivos.

G) Diseño, fabricación, instalación y mantenimiento de soluciones integrales (equipamiento (hardware) y desarrollo de aplicaciones (software)) de Transporte Inteligente (ITS): peajes, ticketing, tecnologías de la información y seguridad electrónica para infraestructuras de tráfico urbano (smart cities mobility), interurbano, túneles y gestión de flotas.

H) Diseño, suministro, instalación y mantenimiento de sistemas de protección contra incendios: sistemas de detección y alarma de incendios, sistemas de comunicación de alarmas, sistemas de abastecimiento de agua, sistemas de hidrantes exteriores, sistemas de bocas de incendios equipadas (BIE), sistemas de columna seca, sistemas de rociadores automáticos y agua pulverizada, sistemas fijos por agua nebulizada, sistemas de espuma física de baja expansión, sistemas fijos de extinción por

Fecha de primera emisión: 2020-01-07
Fecha de última emisión: 2020-11-19
Fecha de modificación: 2022-11-03
Fecha de expiración: 2023-11-19



Original Electrónico

Rafael GARCÍA MEIRO Director General















SST-0053/2013

Anexo al Certificado

polvo y sistemas fijos de extinción por agentes extintores Alcance:

I) Diseño, desarrollo, integración y fabricación de Sistemas Optrónicos basados en sensores en bandas VIS, SWIR, MWIR, LWIR y otras, para aplicaciones de Defensa, Seguridad y Vigilancia en entornos civiles y militares. Diseño y desarrollo de soluciones firmware y software para Sistemas Optrónicos orientados a aplicaciones de Defensa, Seguridad y Vigilancia en entornos

civiles y militares.

Fecha de primera emisión: 2020-01-07 Fecha de última emisión: 2020-11-19 2022-11-03 Fecha de modificación: Fecha de expiración: 2023-11-19



Original Electrónico

Rafael GARCÍA MEIRO Director General













CERTIFICATE

AENOR has issued an IQNet recognized certificate that the organization:

REVENGA INGENIEROS, S.A. (REVENGA SMART SOLUTIONS)

SEE ADDRESSES SPECIFIED IN ANNEX

has implemented and maintains a

Occupational Health and Safety Management System

for the following scope:

SPECIFIED IN ANNEX TO THE CERTIFICATE

which fulfills the requirements of the following standard

ISO 45001:2018

First issued on: 2020-01-07 Last issued: 2022-11-03 Validity date: 2023-11-19

This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate and shall not be used as a standalone document

Registration Number: ES-SST-0053/2013



Alex Stoichitoiu President of IQNet

Rafael GARCÍA MEIRO Chief Executive Officer

IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy

CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany EAGLE Certification Group USA
FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertificiniti Oy Finland INTECO Costa Rica
IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland
NYCE-SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia

SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia





Annex to IQNet Certificate Number ES-SST-0053/2013 REVENGA INGENIEROS, S.A. (REVENGA SMART SOLUTIONS)

Activities within the scope of IQNet Certificate REVENGA INGENIEROS, S.A. (REVENGA SMART SOLUTIONS)
Number ES-SST-0053/2013 include the following:

A) Support resources and general management for Grupo Revenga business lines.

B) The design, distribution, production, installation and maintenance of: telecommunications accessories, equipmens, networks and systems, railway systems and security systems, selective telephony equipment. Audio/video/data/analogic radiocommunication equipment. Radiofrecuency equipment. Smart cards. Intelligent video networks. Control Access equipment. Digital/analogic fiber optic/copper cable transmission equipment. Magaphony/intercom equipment. Information systems. Measure/instrumentation equipment. Cables pressurization equipment. Networks supervision equipment. Level crossing systems, point heater solutions, train and track inspection systems. Applications design and Software development. Project management, construction management an buildinge rehabilation.

C) Design, distribution, manufacturing, installation and maintenance of equipment and components for telecommunication, information technology and electronic security.

D) Design, distribution, manufacturing, installation and maintenance of high security systems.

E) Energy Consultancy, pre-audit and Energy Audit.

Implementation of energy efficiency solutions and renewable energy.

Maintenance of electrical and thermal installations.

For public or private sector..

F) Design, development, distribution, and maintenance of high security solutions and thermography services (infrared technology). IR vision analysis. UAV's (Unmanned aerial vehicles). CCTV and intelligent video analysis. Access control and RFID vehicles. Anti-furtivos systems.
 G) Design, manufacture, installation and maintenance of Smart Transport (ITS) integrated solutions (hardware and software): tolls, ticketing, information technologies and electronic security for urban traffic infrastructures (smart cities mobility), intercity, tunnels and fleet management.

H) Design, supply, installation and maintenance of fire systems protection: detection systems and fire alarm systems, alarm communication systems, water hydrant systems, external hydrants systems, fixed firefighting systems, dry column systems, sprinkler systems and water spray, fixed water mist systems, low expansion foam systems, powder extinguishing systems and gaseous extinguishing agents
 I) Design, development, integration and manufacture of Optronic Systems based in VIS, SWIR, MWIR, LWIR and other spectral bands, for Security & Defense applications in both civil and military environments. Design and development of firmware and software solutions for Optronic Systems oriented to Defense, Security & Surveillance applications in civil and military environments.

First issued on: 2020-01-07 Last issued: 2022-11-03 Validity date: 2023-11-19

This annex is only valid in connection with the above mentioned certificate.

Alex Stoichitoiu President of IQNet

Original Electronic Certificate

Rafael GARCÍA MEIRO Chief Executive Officer

IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertificinti Oy Finland INTECO Costa Rica IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland NYCE-SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.



Annex to IQNet Certificate Number ES-SST-0053/2013 REVENGA INGENIEROS, S.A. (REVENGA SMART SOLUTIONS)

GRUPO REVENGA INGENIEROS, S.L. (GRUPO REVENGA) A) CL LA FRAGUA, 6. 28760 - TRES CANTOS (MADRID)

REVENGA INGENIEROS, S.A. (REVENGA SMART SOLUTIONS)

B) C) E) F) G) I) Calle LA FRAGUA, 6. 28760 - TRES CANTOS (MADRID)

B) C) E) F) G) CL MURUETA N° 1 - OFICINA 204. 28220 - ABADIÑO (BIZKAIA)

B) C) E) F) G) CL POKOPANDEGI BIDEA, 11, OFICINA 013. 20018 - DONOSTIA (GIPUZKOA)

REVENGA SEGURIDAD, S.A. D) H) CL LA FRAGUA, 6. 28760 - TRES CANTOS (MADRID)

Original Electronic Certificate

B) C) E) F) G) Polígono Industrial SUR, CL HIERRO, 26, NAVE 2. 28770 - COLMENAR VIEJO (MADRID)

B) C) E) F) G) PORTUETXE KALEA, 53A OFICINA 106. 20018 - DONOSTIA (GIPUZKOA)

First issued on: 2020-01-07 Last issued: 2022-11-03 Validity date: 2023-11-19

This annex is only valid in connection with the above mentioned certificate.

Alex Stoichitoiu

President of IQNet

Rafael GARCÍA MEIRO Chief Executive Officer

IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertificinti Oy Finland INTECO Costa Rica IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland NYCE-SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.

AENOR