





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

Primera emisión:1995-03-21 Expiración:2026-11-19 Última emisión:2023-11-19









Rafael GARCÍA MEIRO







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 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,

Última emisión:2023-11-19

Primera emisión:1995-03-21 Expiración:2026-11-19















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

Primera emisión:1995-03-21 Expiración:2026-11-19 Última emisión:2023-11-19









CEO

Rafael GARCÍA MEIRO







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 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,

Primera emisión:1995-03-21 Expiración:2026-11-19 Última emisión:2023-11-19









Rafael GARCÍA MEIRO CEO







ER-0074/1995

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.

Primera emisión:1995-03-21 Expiración:2026-11-19 Última emisión:2023-11-19







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

Rafael GARCÍA MEIRO

CEO







ER-0074/1995

Anexo al Certificado

Establecimientos: GR

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) 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 POKOPANDEGI BIDEA, 11, OFICINA 013. 20018 -

DONOSTIA (GIPUZKOA)

REVENGA SEGURIDAD, S.A.

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

Primera emisión:1995-03-21 Expiración:2026-11-19 Última emisión:2023-11-19



OriginaliElectrónico







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

Rafael GARCÍA MEIRO

CEO







ER-0074/1995

Anexo al Certificado

Establecimientos: 3DNET NETWORKS, S.L.

C) POLÍGONO INDUSTRIAL SUR, CL HIERRO, 26, NAVE 2. 28770 -

COLMENAR VIEJO (MADRID)

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

Primera emisión:1995-03-21 Expiración:2026-11-19 Última emisión:2023-11-19









Rafael GARCÍA MEIRO CEO



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/an **Quality Management System**

for the following scope:

SPECIFIED IN ANNEX TO THE CERTIFICATE

which fulfils the requirements of the following standard

ISO 9001:2015

First issued on: 1999-08-01 Last issued: 2023-11-19 Validity date: 2026-11-19

Registration Number: ES-0074/1995

Alex Stoichitoiu

President of IQNET

Rafael GARCÍA MEIRO

CEO

AENOR

This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

IQNET Members*:



Certificate

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: telecommunicatIions 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 systens, 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..

First issued on: 1995-03-21 Last issued: 2023-11-19 Validity date: 2026-11-19

Alex Stoichitoiu

President of IQNET

Rafael GARCÍA MEIRO

CEO

This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

IQNET Members*:



Certificate

- 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: 1995-03-21 Last issued: 2023-11-19 Validity date: 2026-11-19

Alex Stoichitoiu

President of IQNET

Rafael GARCÍA MEIRO

CEO

This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

IQNET Members*:



Annex to IQNET Certificate Number

ES-0074/1995

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

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

List of additional locations:

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) 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)

First issued on: 1999-08-01 Last issued: 2023-11-19 Validity date: 2026-11-19

Alex Stoichitoiu

President of IQNET

Rafael GARCIA MEIRO CEO

This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

IQNET Members*:





Certificate

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)

3DNET NETWORKS, S.L. C) POLÍGONO INDUSTRIAL SUR, CL HIERRO, 26, C) CL LA FRAGUA, 6. 28770 - COLMENAR VIEJO (MADRID)

28760 - TRES CANTOS (MADRID)

• First issued on: 1999-08-01 Last issued: 2023-11-19 Validity date: 2026-11-19

Alex Stoichitoiu

President of IQNET

Rafael GARCIA MEIRO CEO

This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

^{*} The list of IQNET Members is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com







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

Primera emisión:2001-11-23 Expiración:2026-11-19 Última emisión:2023-11-19









Rafael GARCÍA MEIRO







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,

Última emisión:2023-11-19

Primera emisión:2001-11-23 Expiración:2026-11-19

















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.

antirurtivos.

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

Primera emisión:2001-11-23 Expiración:2026-11-19 Última emisión:2023-11-19



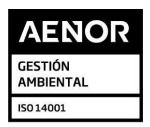




Rafael GARCÍA MEIRO CEO







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,

Primera emisión:2001-11-23 Expiración:2026-11-19 Última emisión:2023-11-19









Rafael GARCÍA MEIRO CEO







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.

Primera emisión:2001-11-23 Expiración:2026-11-19 Última emisión:2023-11-19









Rafael GARCÍA MEIRO CEO







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) 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 POKOPANDEGI BIDEA, 11, OFICINA 013. 20018 -

DONOSTIA (GIPUZKOA)

REVENGA SEGURIDAD, S.A.

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

Primera emisión:2001-11-23 Expiración:2026-11-19 Última emisión:2023-11-19







Rafael GARCÍA MEIRO CEO







GA-2001/0327

Anexo al Certificado

Establecimientos: 3DNET NETWORKS, S.L.

C) POLÍGONO INDUSTRIAL SUR, CL HIERRO, 26, NAVE 2. 28770 -

COLMENAR VIEJO (MADRID)

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

Primera emisión:2001-11-23 Expiración:2026-11-19 Última emisión:2023-11-19



OriginaliElectrónico







Rafael GARCÍA MEIRO CEO



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/an **Environmental Management System**

for the following scope:

SPECIFIED IN ANNEX TO THE CERTIFICATE

which fulfils the requirements of the following standard

ISO 14001:2015

First issued on: 2001-11-23 Last issued: 2023-11-19 Validity date: 2026-11-19

Registration Number: ES-2001/0327

Alex Stoichitoiu

President of IQNET

Rafael GARCÍA MEIRO

CEO

AENOR Confia

This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

IQNET Members*:



Annex to IQNET Certificate Number

ES-2001/0327

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

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

List of additional locations:

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) LA FRAGUA, 6. 28760 - TRES CANTOS

(MADRID)

B) C) F)

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)

First issued on: 2001-11-23 Last issued: 2023-11-19 Validity date: 2026-11-19

Alex Stoichitoiu

President of IQNET

Rafael GARCÍA MEIRO CEO

This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

IQNET Members*:





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)

3DNET NETWORKS, S.L. C) POLÍGONO INDUSTRIAL SUR, CL HIERRO, 26, C) CL LA FRAGUA, 6. 28770 - COLMENAR VIEJO (MADRID)

28760 - TRES CANTOS (MADRID)

First issued on: 2001-11-23 Last issued: 2023-11-19 Validity date: 2026-11-19

Alex Stoichitoiu

President of IQNET

Rafael GARCIA MEIRO CEO

This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

AENOR

^{*} The list of IQNET Members is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com



Certificate

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: telecommunicatIions 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 systens, 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..

First issued on: 2001-11-23 Last issued: 2023-11-19 Validity date: 2026-11-19

Alex Stoichitoiu

President of IQNET

Rafael GARCÍA MEIRO

CEO

This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

IQNET Members*:



Certificate

- 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: 2023-11-19 Validity date: 2026-11-19

Alex Stoichitoiu

President of IQNET

Rafael GARCÍA MEIRO

CEO

This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

IQNET Members*:







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

para las actividades: Detalladas en el anexo al Certificado

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

Primera emisión:2020-01-07 Expiración:2026-11-19 Última emisión:2023-11-19



Rafael GARCÍA MEIRO

Certificado transferido. Fecha de primera emisión del certificado acreditado: 2013-03-22













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 mantenimiento de equipos y accesorios de telecomunicación,

Primera emisión:2020-01-07 Expiración:2026-11-19 Última emisión:2023-11-19

Rafael GARCÍA MEIRO





Certificado transferido. Fecha de primera emisión del certificado acreditado: 2013-03-22













SST-0053/2013

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

Primera emisión:2020-01-07 Expiración:2026-11-19

Última emisión:2023-11-19

Rafael GARCÍA MEIRO







Certificado transferido. Fecha de primera emisión del certificado acreditado: 2013-03-22



AENORConfía



Certificado del Sistema de Gestión Seguridad y Salud en el Trabajo



SST-0053/2013

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,

Primera emisión:2020-01-07 Expiración:2026-11-19 Última emisión:2023-11-19

Rafael GARCÍA MEIRO CEO





Certificado transferido. Fecha de primera emisión del certificado acreditado: 2013-03-22











SST-0053/2013

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.

Primera emisión:2020-01-07 Expiración:2026-11-19 Última emisión:2023-11-19

Certificado transferido. Fecha de primera emisión del certificado acreditado: 2013-03-22

Rafael GARCÍA MEIRO CEO













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) 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 POKOPANDEGI BIDEA, 11, OFICINA 013. 20018 - DONOSTIA (GIPUZKOA)

REVENGA SEGURIDAD, S.A.

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

Primera emisión:2020-01-07 Expiración:2026-11-19 Última emisión:2023-11-19

Certificado transferido. Fecha de primera emisión del certificado acreditado: 2013-03-22

Rafael GARCÍA MEIRO CEO



OriginaliElectrónico











SST-0053/2013

Anexo al Certificado

Establecimientos: 3DNET NETWORKS, S.L.

C) POLÍGONO INDUSTRIAL SUR, CL HIERRO, 26, NAVE 2. 28770 -

COLMENAR VIEJO (MADRID)

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

Primera emisión:2020-01-07 Expiración:2026-11-19 Última emisión:2023-11-19

Rafael GARCÍA MEIRO CEO









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/an

Occupational Health and Safety Management System

for the following scope:

SPECIFIED IN ANNEX TO THE CERTIFICATE

which fulfils the requirements of the following standard

ISO 45001:2018

First issued on: 2020-01-07 Last issued: 2023-11-19 Validity date: 2026-11-19

Registration Number: ES-SST-0053/2013

Alex Stoichitoiu

President of IQNET

Rafael GARCÍA MEIRO CEO **AENOR** Confía

This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

IQNET Members*:



Annex to IQNET Certificate Number

ES-SST-0053/2013

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

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

List of additional locations:

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) 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)

First issued on: 2020-01-07 Last issued: 2023-11-19 Validity date: 2026-11-19

Alex Stoichitoiu

President of IQNET

Rafael GARCÍA MEIRO CEO

This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

IQNET Members*:





Certificate

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)

3DNET NETWORKS, S.L. C) POLÍGONO INDUSTRIAL SUR, CL HIERRO, 26, C) CL LA FRAGUA, 6. 28770 - COLMENAR VIEJO (MADRID)

28760 - TRES CANTOS (MADRID)

First issued on: 2020-01-07 Last issued: 2023-11-19 Validity date: 2026-11-19

Alex Stoichitoiu

President of IQNET

Rafael GARCIA MEIRO CEO

This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

^{*} The list of IQNET Members is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com



Certificate

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: telecommunicatIions 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 systens, 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..

First issued on: 2020-01-07 Last issued: 2023-11-19 Validity date: 2026-11-19

Alex Stoichitoiu

President of IQNET

Rafael GARCÍA MEIRO

CEO

This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

IQNET Members*:



Certificate

- 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: 2020-01-07 Last issued: 2023-11-19 Validity date: 2026-11-19

Alex Stoichitoiu

President of IQNET

Rafael GARCÍA MEIRO

CEO

This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

IQNET Members*: