# Certificate

Standard ISO 9001:2015

Certificate Registr. No. 01 100 1716925

Certificate Holder:

**II** ineco

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A.

(INECO)

Headquarters:

Paseo de la Habana, 138

E - 28036 Madrid

Avda. Partenón, 4-6 E – 28042 Madrid

(With the companies included in the annex)

Scope: Provision of services and consultancy studies, engineering

projects, technical assistance and management of the execution of works and installations, planning, maintenance and management of infrastructure, superstructures, material and transport services, as well as the provision of identical

services in relation to social infrastructures.

Provision of integral consultancy services, monitoring,

operational supervision and administration, maintenance and

rehabilitation of transport infrastructures.

Proof has been furnished by means of an audit that the

requirements of ISO 9001:2015 are met.

Validity: The certificate is valid from 2017-09-11 until 2020-09-10.

First certification 1996

2017-09-11

TÜV Rheinland Cert GmbH Am Grauen Stein · 51105 Köln





# Annex to certificate

Certificate Registr. No. 01 100 1716925

Standard

ISO 9001:2015

01 100 1716925/01

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

Paseo de la Habana,138 E - 28036 Madrid - Spain

01 100 1716925/02

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

Avda. Partenón 4-6, E - 28042 Madrid - Spain

01 100 1716925/03

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

Albert Einstein, 25, Parque Tecnológico de Alava- Edificio E-3 - Oficina 1B 1ªplanta

E – 01510 Miñano Mayor-Vitoria – Álava - Spain

01 100 1716925/04

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Del Cura, 2, entreplanta F, E - 02001 Albacete - Spain

01 100 1716925/05

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Cristóbal Sanz, 5, entreplanta, E - 03201 Alicante - Spain

01 100 1716925/06

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

Vía Layetana, 6, Entresuelo E – 080003 Barcelona - Spain



# Annex to certificate

Certificate Registr. No. 01 100 1716925

Standard

ISO 9001:2015

01 100 1716925/07

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Fuente Regajos, 2 Bajo, E – 10004-Plasencia – Cáceres - Spain

01 100 1716925/08

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Venegas, 41 5<sup>a</sup> planta, E – 35003 Las Palmas de Gran Canaria - Spain

01 100 1716925/09

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

Reyes Leoneses, 9 1<sup>a</sup> A, E – 24008 León - Spain

01 100 1716925/10

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Cueva de Viera, 2, 2ª local 2-3-4-13, Centro Negocios CADI – P.I. Antequera E - 29200 Málaga - Spain

01 100 1716925/11

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Plaza de Cetina, 6 Entresuelo 2<sup>a</sup>, E - 30001 Murcia - Spain



# Annex to certificate

Certificate Registr. No. 01 100 1716925

Standard

ISO 9001:2015

01 100 1716925/12

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

Avda. Ourense, 47, 1°A y 1°B, E - 32630 Ourense - Spain

01 100 1716925/13

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Marqués de Nervión, 43 -A, 1ª planta, E – 41005 Sevilla - Spain

01 100 1716925/14

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

Avda. Millenari, 5, Planta 3, puerta 2, escalera D, E - 43850 Cambrils – Tarragona - Spain

01 100 1716925/15

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Profesor Beltrán Báguena, 5 10<sup>a</sup> Ofi-2, E – 46009 Valencia - Spain

01 100 1716925/16

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Fernández Ladreda, 2, 1ª, E - 47008 Valladolid - Spain

01 100 1716925/17

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

Cortinas de San Miguel, 5 - 5<sup>a</sup> A, E – 49015 Zamora - Spain



# Annex to certificate

Certificate Registr. No. 01 100 1716925

Standard

ISO 9001:2015

01 100 1716925/18

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO)

Avda. Presidente Masaryk, 101, piso 502. Colonia Polanco Chapultepec.

MX – 11570 Ciudad de México - México

01 100 1716925/19

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO)

José Guadalupe Zuno 2302, 2-A, Col. Americana, MX – 44160, Guadalajara, Jalisco - México

01 100 1716925/20

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO). Saudi Arabian Branch

Alameer Prince Sultan Str. North, Al Naeem Dist (4), Ahmed Al-Hamoody Str., Building No 8, fourth floor, 21462, Jeddah - KSA

01 100 1716925/21

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A.

(Branch Office EAU)

Prestige Tower, Mohammed Bin Zayed City, (office no3 - 12th floor) P.O. Box 44737 Abu Dhabi - UAE

01 100 1716925/22

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A.

(Foreign company branch)

P.O. Box: 1040. Postal Code: 112. Muscat Governorate – Oman

01 100 1716925/23

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO)

Avenida Balboa con Marbella, Avenida Aquilino de la Guardia, PH Ocean Business Plaza (Torre Banesco), piso 22, oficina 2209. Panamá



# Annex to certificate

Certificate Registr. No. 01 100 1716925

Standard ISO 9001:2015

### 01 100 1716925/24

## Ineco Do Brasil Consultoria em Transporte Sociedade Limitada

Alameda Joaquim Eugênio de Lima nº 187, 10º andar, Jardim Paulista.

São Paulo CEP 01403-001 - Brasil

### 01 100 1716925/25

## Ineco Do Brasil Consultoria em Transporte Sociedade Limitada

Rua Joaquim Floriano 871, Conjunto 151, São Paulo, 04534-010, Brasil

### 01 100 1716925/26

### Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) Torre Boreal Oficina nº 703. Avda. 12 de Octubre y Colon. Distrito Metropolitano de Quito – Ecuador

### 01 100 1716925/27

### Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) Torre Boreal Oficina nº 702. Avda. 12 de Octubre y Colon. Distrito Metropolitano de Quito – Ecuador

### 01 100 1716925/28

# Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E., M.P., S.A. Sucursal del Perú.

Edificio Nacional, Calle Amador Merino Reyna Nº 307, 5to piso oficina nº 504.

San Isidro - Lima - Perú

### 01 100 1716925/29

# Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (Singapore Branch)

38 Beach Road 29-11, South Beach Tower – Singapore 189767



# Annex to certificate

Certificate Registr. No. 01 100 1716925

Standard ISO 9001:2015

01 100 1716925/30

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) Jabotinsky St. 7, piso 33,

52520 - Ramat Gan - Israel.

01 100 1716925/31

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (Branch of UK)

Wood Street East Grinstead,

Wext Sussex

RH 19 1 UU - London - UK

01 100 1716925/32

Ingeniería y Economía del Transporte S.A. Merkezi İspanya

Türkiye İstanbul Şubesi (İstanbul Branch)

Gulbahar Mah. Cemal Sahir Sok. Urfali Is Merkazi Nº10/1.

Sisli. Istanbul - Turkey

01 100 1716925/33

Ingeniería y Economía del Transporte, SME, MP, Sociedad

Anónima

Torre Mercedes, Paseo Colón Calles 22 y 24, Planta 8,

oficina FF9F8,

San José – Costa Rica

2017-09-11

TÜV Rheinland Cert GmbH Am Grauen Stein · 51105 Köln





# Certificate

Standard ISO 14001:2015

Certificate Registr. No. 01 104 1716925

Certificate Holder:

**II** ineco

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A.

(INECO)

Headquarters:

Paseo de la Habana, 138

E - 28036 Madrid

Avda. Partenón, 4-6 E – 28042 Madrid

(With the companies included in the annex)

Scope: Provision of services and consultancy studies, engineering

projects, technical assistance and management of the execution of works and installations, planning, maintenance and management of infrastructure, superstructures, material and transport services, as well as the provision of identical

services in relation to social infrastructures.

Provision of integral consultancy services, monitoring,

operational supervision and administration, maintenance and

rehabilitation of transport infrastructures.

Proof has been furnished by means of an audit that the

requirements of ISO 14001:2015 are met.

Validity: The certificate is valid from 2017-09-11 until 2020-09-10.

First certification 2003.

2017-09-11

TÜV Rheinland Cert GmbH Am Grauen Stein · 51105 Köln





# Annex to certificate

Certificate Registr. No. 01 104 1716925

Standard

ISO 14001:2015

01 104 1716925/01

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

Paseo de la Habana,138 E - 28036 Madrid - Spain

01 104 1716925/02

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

Avda. Partenón 4-6, E - 28042 Madrid - Spain

01 104 1716925/03

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

Albert Einstein, 25, Parque Tecnológico de Alava- Edificio E-3 - Oficina 1B 1ªplanta

E – 01510 Miñano Mayor-Vitoria – Álava - Spain

01 104 1716925/04

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Del Cura, 2, entreplanta F, E - 02001 Albacete - Spain

01 104 1716925/05

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Cristóbal Sanz, 5, entreplanta, E - 03201 Alicante - Spain

01 104 1716925/06

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

Vía Layetana, 6, Entresuelo E – 080003 Barcelona - Spain



# Annex to certificate

Certificate Registr. No. 01 104 1716925

Standard

ISO 14001:2015

01 104 1716925/07

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Fuente Regajos, 2 Bajo, E – 10004-Plasencia – Cáceres - Spain

01 104 1716925/08

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Venegas, 41 5<sup>a</sup> planta, E – 35003 Las Palmas de Gran Canaria - Spain

01 104 1716925/09

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

Reyes Leoneses, 9 1<sup>a</sup> A, E – 24008 León - Spain

01 104 1716925/10

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Cueva de Viera, 2, 2ª local 2-3-4-13, Centro Negocios CADI – P.I. Antequera E - 29200 Málaga - Spain

01 104 1716925/11

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Plaza de Cetina, 6 Entresuelo 2<sup>a</sup>, E - 30001 Murcia - Spain



# Annex to certificate

Certificate Registr. No. 01 104 1716925

Standard

ISO 14001:2015

01 104 1716925/12

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

Avda. Ourense, 47, 1°A y 1°B, E - 32630 Ourense - Spain

01 104 1716925/13

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Marqués de Nervión, 43 -A, 1ª planta, E – 41005 Sevilla - Spain

01 104 1716925/14

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

Avda. Millenari, 5, Planta 3, puerta 2, escalera D, E - 43850 Cambrils – Tarragona - Spain

01 104 1716925/15

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Profesor Beltrán Báguena, 5 10<sup>a</sup> Ofi-2, E – 46009 Valencia - Spain

01 104 1716925/16

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Fernández Ladreda, 2, 1ª, E - 47008 Valladolid - Spain

01 104 1716925/17

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

Cortinas de San Miguel, 5 - 5<sup>a</sup> A, E – 49015 Zamora - Spain



Certificate Registr. No. 01 104 1716925

Standard

ISO 14001:2015

01 104 1716925/18

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO)

Avda. Presidente Masaryk, 101, piso 502. Colonia Polanco Chapultepec.

MX - 11570 Ciudad de México - México

01 104 1716925/19

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO)

José Guadalupe Zuno 2302, 2-A, Col. Americana, MX – 44160, Guadalajara, Jalisco - México

01 104 1716925/20

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO). Saudi Arabian Branch

Alameer Prince Sultan Str. North, Al Naeem Dist (4), Ahmed Al-Hamoody Str., Building No 8, fourth floor, 21462, Jeddah - KSA

01 104 1716925/21

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (Branch Office EAU)

Prestige Tower, Mohammed Bin Zayed City, (office no3 - 12th floor) P.O. Box 44737 Abu Dhabi - UAE

01 104 1716925/22

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A.

(Foreign company branch)

P.O. Box: 1040. Postal Code: 112. Muscat Governorate – Oman

01 104 1716925/23

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO)

Avenida Balboa con Marbella, Avenida Aquilino de la Guardia, PH Ocean Business Plaza (Torre Banesco), piso 22, oficina 2209. Panamá



# Annex to certificate

Certificate Registr. No. 01 104 1716925

Standard ISO 14001:2015

### 01 104 1716925/24

### Ineco Do Brasil Consultoria em Transporte Sociedade Limitada

Alameda Joaquim Eugênio de Lima nº 187, 10º andar, Jardim Paulista,

São Paulo CEP 01403-001 - Brasil

### 01 104 1716925/25

## Ineco Do Brasil Consultoria em Transporte Sociedade Limitada

Rua Joaquim Floriano 871, Conjunto 151, São Paulo, 04534-010, Brasil

### 01 104 1716925/26

### Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) Torre Boreal Oficina nº 703. Avda. 12 de Octubre y Colon. Distrito Metropolitano de Quito – Ecuador

### 01 104 1716925/27

### Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) Torre Boreal Oficina nº 702. Avda. 12 de Octubre y Colon. Distrito Metropolitano de Quito – Ecuador

### 01 104 1716925/28

# Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E., M.P., S.A. Sucursal del Perú.

Edificio Nacional, Calle Amador Merino Reyna Nº 307, 5to piso oficina nº 504.

San Isidro - Lima - Perú

### 01 104 1716925/29

# Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (Singapore Branch)

38 Beach Road 29-11, South Beach Tower – Singapore 189767



# Annex to certificate

Certificate Registr. No. 01 104 1716925

Standard

ISO 14001:2015

01 104 1716925/30

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) Jabotinsky St. 7, piso 33, 52520 - Ramat Gan - Israel.

01 104 1716925/31

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (Branch of UK) Wood Street East Grinstead, Wext Sussex RH 19 1 UU – London - UK

01 104 1716925/32

Ingeniería y Economía del Transporte S.A. Merkezi İspanya Türkiye İstanbul Şubesi (Istanbul Branch)

Gulbahar Mah. Cemal Sahir Sok. Urfali Is Merkazi Nº10/1. Sisli. Istanbul - Turkey

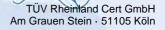
01 104 1716925/33

Ingeniería y Economía del Transporte, SME, MP, Sociedad Anónima

Torre Mercedes, Paseo Colón Calles 22 y 24, Planta 8, oficina FF9F8,

San José – Costa Rica

2017-09-11







# Certificate

Standard **BS OHSAS 18001:2007** 

Certificate Registr. No. 01 113 1716925

Certificate Holder:

**II** ineco

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A.

(INECO)

Headquarters:

Paseo de la Habana, 138

E - 28036 Madrid

Avda. Partenón, 4-6 E – 28042 Madrid

(With the companies included in the annex)

Scope: Provision of services and consultancy studies, engineering

projects, technical assistance and management of the execution of works and installations, planning, maintenance and management of infrastructure, superstructures, material and transport services, as well as the provision of identical

services in relation to social infrastructures.

Provision of integral consultancy services, monitoring,

operational supervision and administration, maintenance and

rehabilitation of transport infrastructures.

Proof has been furnished by means of an audit that the

requirements of BS OHSAS 18001:2007 are met.

Validity: The certificate is valid from 2017-09-11 until 2020-09-10.

First certification 2012.

2017-09-11

TÜV Rheinland Cert GmbH Am Grauen Stein · 51105 Köln





Certificate Registr. No. 01 113 1716925

Standard

BS OHSAS 18001:2007

01 113 1716925/01

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

Paseo de la Habana,138 E - 28036 Madrid - Spain

01 113 1716925/02

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

Avda. Partenón 4-6, E - 28042 Madrid - Spain

01 113 1716925/03

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

Albert Einstein, 25, Parque Tecnológico de Alava- Edificio E-3 - Oficina 1B 1ªplanta

E – 01510 Miñano Mayor-Vitoria – Álava - Spain

01 113 1716925/04

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Del Cura, 2, entreplanta F, E - 02001 Albacete - Spain

01 113 1716925/05

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Cristóbal Sanz, 5, entreplanta, E - 03201 Alicante - Spain

01 113 1716925/06

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

Vía Layetana, 6, Entresuelo E – 080003 Barcelona - Spain



# Annex to certificate

Certificate Registr. No. 01 113 1716925

Standard

BS OHSAS 18001:2007

01 113 1716925/07

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Fuente Regajos, 2 Bajo, E – 10004-Plasencia – Cáceres - Spain

01 113 1716925/08

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Venegas, 41 5ª planta, E – 35003 Las Palmas de Gran Canaria - Spain

01 113 1716925/09

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

Reyes Leoneses, 9 1<sup>a</sup> A, E – 24008 León - Spain

01 113 1716925/10

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Cueva de Viera, 2, 2ª local 2-3-4-13, Centro Negocios CADI – P.I. Antequera E - 29200 Málaga - Spain

01 113 1716925/11

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Plaza de Cetina, 6 Entresuelo 2ª, E - 30001 Murcia - Spain



Certificate Registr. No. 01 113 1716925

Standard

BS OHSAS 18001:2007

01 113 1716925/12

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

Avda. Ourense, 47, 1°A y 1°B, E - 32630 Ourense - Spain

01 113 1716925/13

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Marqués de Nervión, 43 -A, 1ª planta, E – 41005 Sevilla - Spain

01 113 1716925/14

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

Avda. Millenari, 5, Planta 3, puerta 2, escalera D, E - 43850 Cambrils – Tarragona - Spain

01 113 1716925/15

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Profesor Beltrán Báguena, 5 10<sup>a</sup> Ofi-2, E – 46009 Valencia - Spain

01 113 1716925/16

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

c/ Fernández Ladreda, 2, 1<sup>a</sup>, E - 47008 Valladolid - Spain

01 113 1716925/17

Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E. M.P., S.A. (INECO)

Cortinas de San Miguel, 5 - 5<sup>a</sup> A, E – 49015 Zamora - Spain



Certificate Registr. No. 01 113 1716925

Standard

BS OHSAS 18001:2007

### 01 113 1716925/18

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO)

Avda. Presidente Masaryk, 101, piso 502. Colonia Polanco Chapultepec.

MX - 11570 Ciudad de México - México

### 01 113 1716925/19

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) José Guadalupe Zuno 2302, 2-A, Col. Americana, MX – 44160, Guadalajara, Jalisco - México

### 01 113 1716925/20

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO). Saudi Arabian Branch

Alameer Prince Sultan Str. North, Al Naeem Dist (4), Ahmed Al-Hamoody Str., Building No 8, fourth floor, 21462, Jeddah - KSA

### 01 113 1716925/21

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (Branch Office EAU)

Prestige Tower, Mohammed Bin Zayed City, (office no3 - 12th floor) P.O. Box 44737 Abu Dhabi - UAE

### 01 113 1716925/22

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (Foreign company branch)

P.O. Box: 1040. Postal Code: 112. Muscat Governorate – Oman

### 01 113 1716925/23

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO)

Avenida Balboa con Marbella, Avenida Aquilino de la Guardia, PH Ocean Business Plaza (Torre Banesco), piso 22, oficina 2209. Panamá



Certificate Registr. No. 01 113 1716925

Standard

BS OHSAS 18001:2007

### 01 113 1716925/24

# Ineco Do Brasil Consultoria em Transporte Sociedade Limitada

Alameda Joaquim Eugênio de Lima nº 187, 10º andar, Jardim Paulista,

São Paulo CEP 01403-001 - Brasil

### 01 113 1716925/25

## Ineco Do Brasil Consultoria em Transporte Sociedade Limitada

Rua Joaquim Floriano 871, Conjunto 151, São Paulo, 04534-010, Brasil

### 01 113 1716925/26

### Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) Torre Boreal Oficina nº 703. Avda. 12 de Octubre y Colon. Distrito Metropolitano de Quito – Ecuador

### 01 113 1716925/27

### Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) Torre Boreal Oficina nº 702. Avda. 12 de Octubre y Colon. Distrito Metropolitano de Quito – Ecuador

### 01 113 1716925/28

# Ingeniería y Economía del Transporte, S.M.E., M.P., S.A. Sucursal del Perú.

Edificio Nacional, Calle Amador Merino Reyna Nº 307, 5to piso oficina nº 504.

San Isidro - Lima - Perú

### 01 113 1716925/29

# Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (Singapore Branch)

38 Beach Road 29-11, South Beach Tower – Singapore 189767



Certificate Registr. No. 01 113 1716925

Standard

BS OHSAS 18001:2007

01 113 1716925/30

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (INECO) Jabotinsky St. 7, piso 33,

52520 - Ramat Gan - Israel.

01 113 1716925/31

Ingeniería y Economía del Transporte, S.A. (Branch of UK)

Wood Street East Grinstead,

Wext Sussex

RH 19 1 UU - London - UK

01 113 1716925/32

Ingeniería y Economía del Transporte S.A. Merkezi İspanya

Türkiye İstanbul Şubesi (İstanbul Branch)

Gulbahar Mah. Cemal Sahir Sok. Urfali Is Merkazi Nº10/1. Sisli. Istanbul - Turkey

01 113 1716925/33

Ingeniería y Economía del Transporte, SME, MP, Sociedad

Torre Mercedes, Paseo Colón Calles 22 y 24, Planta 8,

oficina FF9F8,

San José - Costa Rica

2017-09-11

TÜV Rheinland Cert GmbH Am Grauen Stein · 51105 Köln









Otorga la presente Grants this Accreditation

## **ACREDITACIÓN**

a la entidad técnica to the technical entity

# INGENIERÍA Y ECONOMÍA DEL TRANSPORTE, S.A. (INECO)

Según criterios recogidos en la norma UNE-EN ISO/IEC 17020, para las actividades de INSPECCIÓN en el área INDUSTRIAL definidas en el ANEXO TÉCNICO adjunto.

According to the criteria in UNE-EN ISO/IEC 17020 for the in<mark>spection activity in the I</mark>ndustrial field as defined in the attached Technical Annex.

Acreditación nº: 76/E1058

Accreditation number:

Fecha de entrada en vigor: 14/02/2003

Coming into effect:

La acreditación mantiene su vigencia hasta notificación en contra. The accreditation maintains its validity unless otherwise stated.

En Madrid, a 26 de noviembre de 2010 In Madrid, November 26, 2010

El Presidente President

D. Antonio Muñoz Muñoz

Este documento no tiene validez sin su anexo técnico correspondiente, cuyo número coincide con el de la

The present accreditation is not valid without its corresponding technical annex, which number coincides with the accreditation.

La presente acreditación y su anexo técnico están sujetos a modificaciones, suspensiones temporales y retirada. El estado de vigencia de la misma puede confirmarse en el catálogo de ENAC (http: www.enac.es)

This accreditation and its technical annex could be reduced, temporarily suspended and withdrawn. The state of validity of it can be confirmed at www.enac.es).

Ref.: CEI/4525 (el presente documento anula y sustituye al de ref CEI/2580 por cambio de titularidad)



# ANEXO TÉCNICO ACREDITACIÓN Nº 76/EI058

Entidad: INGENIERÍA Y ECONOMÍA DEL TRANSPORTE, S.A. (INECO)

Dirección: Avda. Partenón, 4 - 6, 5ª Planta (Edif. Egeo). Campo de las Naciones; 28042 Madrid

Norma de referencia: UNE-EN ISO/IEC 17020:2012

Título: Inspecciones en el Sector Ferroviario

Tipo: C

PRODUCTOS, PROCESOS, SERVICIOS E INSTALACIONES: SEGURIDAD DE APLICACIONES FERROVIARIAS

**PRODUCTS, PROCESSES, SERVICES AND INSTALLATIONS** Safety of railway applications

SUBSISTEMAS: Infraestructura, Energía, Material Rodante, Control Mando y Señalización, Explotación y Gestión del tráfico y Mantenimiento

SUBSISTEMS: Infrastructure, Energy, Rolling Stock , Control-Command and Signalling Systems; Traffic operation and management and Maintenance

**DIRECTIVAS**: Directiva 2004/49/CE sobre la seguridad de los ferrocarriles comunitarios y Directiva 2008/57/CE sobre la interoperabilidad del sistema ferroviario dentro de la Comunidad.

**DIRECTIVES:** Directive 2004/49/EC on safety on the Community's railways. Directive 2008/57/EC on the interoperability of the rail system within the Community.

TIPO DE INSPECCIÓN	DOCUMENTOS NORMATIVOS
Evaluación y valoración del riesgo.  Risk evaluation and assessment.	REGLAMENTO DE EJECUCIÓN (UE) Nº 402/2013 DE LA COMISIÓN de 30 de abril de 2013 relativo a la adopción de un método común de seguridad para la evaluación y valoración del riesgo.
	REGULATION (EU) No 402/2013 of 30th April 2013 on the common safety method for risk evaluation and assessment.
	REGLAMENTO DE EJECUCIÓN (UE) 2015/1136 DE LA COMISIÓN de 13 de julio de 2015 por el que se modifica el Reglamento de Ejecución (UE) no 402/2013 relativo a la adopción de un método común de seguridad para la evaluación y valoración del riesgo (Texto pertinente a efectos del EEE).
	COMMISSION IMPLEMENTING REGULATION (EU) 2015/1136 of 13 July 2015 amending Implementing Regulation (EU) No 402/2013 on the common safety method for risk evaluation and assessment.



PRODUCTOS, PROCESOS, SERVICIOS E INSTALACIONES: SEGURIDAD DE APLICACIONES FERROVIARIAS

PRODUCTS, PROCESSES, SERVICES AND INSTALLATIONS Safety of railway applications.

**SUBSISTEMAS:** Infraestructura, Energía, Material Rodante, Control Mando y Señalización, Explotación y Gestión del tráfico y Mantenimiento.

SUBSISTEMS: Infrastructure, Energy, Rolling Stock , Control-Command and Signalling Systems; Traffic operation and management and Maintenance.

**DIRECTIVAS:** Directiva 2004/49/CE sobre la seguridad de los ferrocarriles comunitarios y Directiva 2008/57/CE sobre la interoperabilidad del sistema ferroviario dentro de la Comunidad.

**DIRECTIVES:** Directive 2004/49/EC on safety on the Community's railways. Directive 2008/57/EC on the interoperability of the rail system within the Community.

TIPO DE INSPECCIÓN	DOCUMENTOS NORMATIVOS
Evaluación independiente de proyectos de seguridad de aplicaciones ferroviarias:	UNE-EN 50126-1:2005. Aplicaciones Ferroviarias. Especificación y demostración de la fiabilidad, disponibilidad, la mantenibilidad y la seguridad (RAMS).
Independent safety assessment of railway application projects:	UNE-EN 50126-1:2005. Railway applications — the specification and demonstration of reliability, availability, maintainability and safety (RAMS).
Especificación y demostración de la fiabilidad, disponibilidad, mantenibilidad y seguridad (RAMS).	·
Specification and demonstration of reliability, availability, maintainability and safety (RAMS)	UNE-EN 50128:2002. Railway applications — communications, signalling and processing systems — software for railway control and protection systems.
<ul> <li>Sistemas de control, protección, comunicación, señalización y procesamiento del ferrocarril.</li> <li>Control, protection, communication, signalling and processing railways systems.</li> </ul>	UNE-EN 50128:2012. Aplicaciones Ferroviarias. Sistemas de comunicación, señalización y procesamiento. Software para sistemas de control y protección del ferrocarril.
	UNE-EN 50128:2012. Railway applications — communications, signalling and processing systems — software for railway control and protection systems.
	UNE-EN 50129:2005. Aplicaciones Ferroviarias. Sistemas de comunicación, señalización y procesamiento. Sistemas electrónicos relacionados con la seguridad para la señalización.
	UNE-EN 50129:2005. Railway applications — communication, signalling and processing systems — safety related electronic systems for signalling.

### PRODUCTOS, PROCESOS, SERVICIOS E INSTALACIONES: MATERIAL RODANTE FERROVIARIO

PRODUCTS, PROCESSES, SERVICES AND INSTALLATION: Rolling Stock

TIPO DE INSPECCIÓN	DOCUMENTOS NORMATIVOS	
	PE/S/12. Material Rodante Ferroviario. Procedimiento de inspección.	
Especificaciones del Cliente y/o Fabricante	PE/S/12. Rolling Stock. Inspection Procedure.	
Rolling Stock according to customer and / or Manufacturer specifications	PE/S/13. Material Rodante Ferroviario. Procedimiento de revisión de la documentación	
	PE/S/13. Rolling Stock. Documentation review procedure.	
	PE/S/17. Material Rodante Ferroviario. Actuación como entidad de inspección.	
	PE/S/17. Rolling Stock. Performance as Inspection Entity.	

### **Sede Central y Emplazamientos:**

COMUNIDAD AUTÓNOMA	PROVINCIA - MUNICIPIO
Comunidad de Madrid:	- Madrid (Sede Central)

Esta revisión corrige las erratas detectadas en la revisión nº 16 de fecha 19/04/2016.





## STATEMENT OF SCAMPI Class A Appraisal

This is to acknowledge that

# The Information Technology Sub-Directorate (IT-SD) within Ineco

have been formally appraised at the **Maturity Level 3** of the CMMI Institute Capability Maturity Model Integration CMMI-DEV Version 1.3 staged representation using the CMMI SCAMPI Version 1.3b Class A Appraisal Method

José María Sancho Thomas CMMI Institute SCAMPI Lead Appraiser CMMI Institute Lead Appraiser ID No: 0500583-01

19th October 2016

Date



### MINISTERIO DE FOMENTO



### AGENCIA ESTATAL DE SEGURIDAD AÉREA MINISTERIO DE FOMENTO

(SPANISH AVIATION SAFETY AND SECURITY AGENCY MINISTRY OF PUBLIC WORKS AND TRANSPORT)

### AUTORIDAD NACIONAL DE SUPERVISIÓN DE ESPAÑA, UNIÓN EUROPEA

(National Supervisory Authority of Spain, European Union)

## CERTIFICADO CERTIFICATE

Referencia: PSNA-02

Conforme al Reglamento (CE) nº 550/2004 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 10 de marzo de 2004, y al Reglamento de Ejecución (UE) 1035/2011 de 17 de octubre de 2011 por el que se establecen requisitos comunes para la prestación de servicios de navegación aérea, y sujeto a las condiciones especificadas en este certificado, la Agencia Estatal de Seguridad Aérea por la presente certifica a:

(Pursuant to Regulation (EC) 550/2004 of the European Parliament and of the Council and Commission Implementing Regulation (EU) No 1035/2011 of 17 October 2011 laying down common requirements for the provision of air navigation services, and subject to the conditions specified in this certificate, the Air Safety State Agency of Spain hereby certifies:)

### **INECO**

PASEO DE LA HABANA 138, 28036 MADRID.

como organización proveedor de servicios de navegación aérea que cumple con los requisitos del Reglamento de Ejecución (UE) 1035/2011 de 17 de octubre de 2011, aplicables a los servicios listados en la tabla adjunta y, por consiguiente, capaz de proveerlos.

(as an air service provider organization compliant with Commission Implementing Regulation (EU) No 1035/2011 of 17 October 2011, applicable to the bundle of services listed in the attached schedule, and therefore capable of providing them)

El certificado, salvo suspensión o anulación, será válido <u>desde el 10 de diciembre de 2011</u> hasta el 10 de diciembre de 2016.

(This certificate, unless sooner suspended or revoked, shall continue in effect from 10/12/2011 to 10/12/2016.)

En Madrid, a 23 de enero de 2014 (Place & date of issue)

Firmado: Isabel Maestre Moreno guidac

(Signed)

Directora de la Agencia Estatal de Seguridad Aérea

(Director of Aviation Safety and Security Agency)







### I. CONDICIONES GENERALES

(General conditions)

1. Este certificado requiere conformidad con los procedimientos y otros acuerdos especificados en la descripción de la organización,

(This certificate requires compliance with the procedures and other arrangements specified in the organization exposition.)

2. Este certificado es válido mientras la organización mantenga conformidad con los requisitos del Reglamento de Ejecución (UE) 1035/2011 de 17 de octubre de 2011 por el que se establecen requisitos comunes para la prestación de servicios de navegación aérea; y con las condiciones específicas identificadas por los servicios incluidos en la tabla del certificado.

(This certificate is valid whilst the organization remains compliant with the applicable requirements of Commission Implementing Regulation (EU) No 1035/2011 of 17 October 2011 laying down common requirements for the provision of air navigation services, and the specific conditions identified for the services included in the certificate schedule.)

3. Sujeto al continuo cumplimiento de las condiciones anteriores, que pueden ser verificadas por la autoridad nacional de supervisión en cualquier momento, este certificado será renovado bajo petición del poseedor del certificado, con seis (6) meses de antelación a la finalización de la vigencia del certificado.

(Subject to continuous compliance with the foregoing conditions, which may be verified by the NSA at any time, this certificate shall be renewed if requested by the organization (6) six months before the end of that period.)

En Madrid, a 23 de enero de 2014 (Place & date of issue)

Firmado: Isabel Maestre Moreno

Directora de la Agencia Estatal de Seguridad Aérea

(Director of Aviation Safety and Security Agency)

(Signed)



### MINISTERIO DE FOMENTO



### II. TABLA DEL CERTIFICADO

(Table of certified services)

Nombre de la Organización:

INECO PSNA-02

Referencia:

SERVICIOS  SERVICES	TIPO DE SERVICIO A PROVEER TYPE OF SERVICE TO BE PROVIDED	PARTE DEL SERVICIO A PROVEER  PART OF THE SERVICE TO BE PROVIDED
	Control de Tránsito Aéreo (ATC)	Servicio de Control de Aeródromo
Servicios de Tránsito Aéreo	Servicio de Información de Vuelo (FIS) (1)	
(ATS)	Servicio de alerta (AL)	Servicio AL completo
	Servicio de información de vuelo en aeródromo (AFIS) (Combinación de FIS y AL en un aeródromo sin servicios ATC)	Servicio AFIS completo

Servicio de Información Básico asociado al Servicio de Control de Aeródromo.
 (Basic Flight Information Service associated with Aerodrome Control Service)

En Madrid, a 23 de enero de 2014 (Place & date of issue)

Firmado: Isabel Maestre Moreno (Signed)

Directora de la Agencia Estatal de Seguridad Aérea (Director of Aviation Safety and Security Agency)







### III. Condiciones Adicionales (Reglamento (CE) Nº 550/2004, Anexo II.2)

(Additional conditions Regulation (EC) No 550/2004, Annex II.2)

1. Conforme al Real Decreto 931/2010, la eficacia del certificado se extinguirá automáticamente si el proveedor de servicios no presta los servicios de navegación aérea para los que haya sido certificado en el plazo de un año desde la certificación inicial o en el plazo máximo de dos años en las sucesivas renovaciones. Asimismo se extinguirá la eficacia del certificado si, habiendo iniciado la prestación de los servicios, deja de prestarlos durante un plazo superior a dos años.

(Pursuant to Real Decreto 931/2010, the effectiveness of the certificate shall expire automatically if the service provider does not provide the air navigation services to which it has been certified within one year from the initial certification or within two years in the subsequent renewals. Likewise the effectiveness of the certificate shall expire if, after the entry into service, the provider ceases to provide the services for a period of more than two years)

En Madrid, a 23 de enero de 2014 (Place & date of issue)

Firmado: Isabel Maestre Moreno (Signed)

Directora de la Agencia Estatal de Seguridad Aérea

(Director of Aviation Safety and Security Agency)

# Sultanate of Oman Public Authority for Civil Aviation

**Directorate General for Civil Aviation Regulation** 



سلطنة عمان الهيئة العامة للطيران المدني المديرية العامة لتنظيم الطيران المدني

### **AIR NAVIGATION SERVICES – SERVICE PROVIDER CERTIFICATE**

Certificate Number ANSD-006

Date of Issue 26 May 2016 - Date of Expiry 25 May 2018

This certificate authorizes: INECO

Whose principal place of business is located at: Avda. Partenón, 4-6

28042 Madrid, Spain

To provide the following Air Navigation Service: Instrument Flight Procedure Design

INECO is authorized to design the following instrument flight procedures: Conventional and PBN,
Instrument Approach procedures (IAP), Standard Instrument Arrival (STAR), Standard Instrument Departure (SID), En-route, and Holding.
Authorized procedures include Precision Approaches (PA), RNAV GNSS Approach – RNP APCH - down to LNAV AND LNAV/VNAV MINIMA

Anwar bin Abdullah Al-Raisi

Pirector General for Civil Aviation Regulation

### **Certificate Conditions**

This certificate is issued under Civil Aviation Regulation (CAR) 173.9 (April 2011) and is valid until the date of expiry shown unless suspended or revoked. If the certificate is expired or revoked it shall be surrendered to the Authority. If the certificate is suspended the holder shall produce the certificate to the Authority for appropriate endorsement. This certificate is subject to continued compliance with CAR 173.

### Unión Europea

(European Union)

## Agencia Estatal de Seguridad Aérea

(Spanish Aviation Safety and Security Agency)

## CERTIFICADO DE ORGANIZACIÓN DE FORMACIÓN DE CONTROLADORES DE TRÁNSITO AÉREO

(AIR TRAFFIC CONTROLLERS TRAINING ORGANISATION CERTIFICATE)

En virtud del Reglamento (UE) 2015/340 de la Comisión y siempre que se cumplan las condiciones especificadas a continuación, la Agencia Estatal de Seguridad Aérea, certifica por la presente que (Pursuant to Commission Regulation (EU) 2015/340 and subject to the conditions specified below, the Spanish Aviation Safety and Security Agency hereby certifies)

### PFATC-01 **INECO**

C/ PASEO DE LA HABANA, 138. 28036 MADRID (ESPAÑA) Avda. Partenón 4-6 4ª Planta 28042 - MADRID

es una organización de formación certificada para la parte ATCO.OR con la atribución de impartir formación para la parte ATCO, tal y como se recoge en la aprobación de formación adjunta. (as a Part ATCO.OR certified training organization with the privilege to provide Part ATCO training, as listed attached training approval.)

## Condiciones de aprobación y atribuciones

(Terms of approval and privileges)

El presente certificado se limita a las atribuciones y al ámbito de formación que se recogen en la aprobación de formación adjunta.

(This certificate is limited to the privileges and the scope of providing training as listed in the attached training approval.)

El presente certificado seguirá siendo válido mientras la organización certificada cumpla la parte ATCO.OR, la parte ATCO y los demás reglamentos aplicables.

(This certificate is valid whilst the certified organization remains in compliance with Part ATCO.OR, Part ATCO and other applicable regulations.)

Siempre que se cumplan las condiciones de aprobación y atribuciones señaladas, el presente certificado conservará su validez salvo que sea sustituido, limitado, suspendido o revocado, o que su titular renuncie a él.

(Subject to compliance with the foregoing terms of approval and privileges, this certificate shall remain valid unless the certificate has been surrendered, limited, suspended or revoked.)

Fecha de expedición (Date of issue): 2 de diciembre de 2015

Firmado (Signed):

Isabel Maøstre/Moreno

Preccio"

Directora de la Agencia Estatal de Seguridad Aérea

(Director of Spanish Aviation Safety and Security Agency)

## CERTIFICADO DE ORGANIZACIÓN DE FORMACIÓN DE CONTROLADORES DE TRÁNSITO AEREO

(AIR TRAFFIC CONTROLLERS TRAINING ORGANISATION CERTIFICATE)

## APROBACIÓN DE LA FORMACIÓN

(TRAINING APPROVAL)

Adjunto al certificado ATCO TO nº: (Attachment to ATCO TO certificate number:)

### PFATC-01 **INECO**

ha obtenido las atribuciones para proporcionar e impartir la formación siguiente de conformidad con la parte ATCO:

(has obtained the privileges to provide and conduct the following training in accordance with Part ATCO)

TIPOS DE FORMACIÓN (TYPE(S) OF TRAINING)			
Tipo de formación (Type of training)	Curso (Course)	Anotaciones de habilitación (Rating endorsements)	Observaciones (Remarks)
☐ Formación inicial ATCO (ATCO Initial training)	Formación básica (Basic training)	n/a	
	Formación de habilitación (Rating training)	n/a	
	Ver Página 4 (See Page 3)	Ver Página 4 (See Page 3)	
	✓ Formación de actualización	n/a	
Formación continua ATCO (ATCO Continuation training)	Formación de conversión (ATCO Conversion training)	n/a	
Formación de instructor práctico	n/a	n/a	
(Practical instructor training)		n/a n/a	
Formación de evaluador (Assessor training)	n/a	n/a	

La presente aprobación de curso de formación será válida en tanto que:

- el certificado ATCO TO no haya sido sustituido, limitado, suspendido o revocado, o su titular no renuncie a él, y
- b) todas las operaciones se ejecuten de conformidad con la parte ATCO.OR, la parte ATCO, los demás reglamentos aplicables y , si procede, los procedimientos recogidos en la documentación de la organización en virtud de la parte ATCO.OR.

(This training course approval is valid as long as:

the ATCO TO certificate has not been surrendered, superseded, limited, suspended or revoked; and

all operations are conducted in compliance with Part ATCO.OR, Part ATCO, other applicable regulations, and, when relevant, with the procedures in the organisation 's documentation as required by Part ATCO.OR.)

Fecha de expedición (Date of issue): 2 de diciembre de 2015

Firmado (Signed):

Isabel Maestre Moreno

Prectora de la Agencia Estatal de Seguridad

(Director of Spanish Aviation Safety and Security Agency)

# CERTIFICADO DE ORGANIZACIÓN DE FORMACIÓN DE CONTROLADORES DE TRÁNSITO AÉREO

(AIR TRAFFIC CONTROLLERS TRAINING ORGANISATION CERTIFICATE)

### APROBACIÓN DE LA FORMACIÓN

(TRAINING APPROVAL)

Adjunto al certificado ATCO TO nº: (Attachment to ATCO TO certificate number:)

PFATC-01 INECO

ha obtenido las atribuciones para proporcionar e impartir la formación siguiente de conformidad con la parte ATCO:

. (has obtained the privileges to provide and conduct the following training in accordance with Part ATCO)

## Anotaciones de Unidad para las que se proporciona formación

(Unit endorsement for which the training is provided)

Unidad	Sector/Posición	Habilitación/Anotación
(Unit)	(Sector/Position)	(Rating/Endorsement)
GCHI		ADI/TWR

(\*) La Organización de Formación está certificada para proporcionar e impartir la formación especificada pero no está designado en una Unidad ATS.

Fecha de expedición (Date of issue): 2 de diciembre de 2015

Firmado (Signed):

Isabel Maestre Moreno

Directora de la Agencia Estatal de Seguridad Aérea (Director of Spanish Aviation Safety and Security Agency) on



# Certificate of Audit

This is to certify that

### INGENIERIA Y ECONOMIA DEL TRANSPORTE SA

Supplier Number: 095054

is now qualified by audit on RISQS.

John Green Chairman, RISQS Board

**Subscription Expiry Date: 24 July 2017** 





## **Product Code Summary**

Product Code	Product Name	Result
01.01.01 DES 01.02.01 DES 01.02.02 DES 01.02.03 DES 01.02.04 DES 01.02.05 DES 01.02.06 DES 01.02.07 DES 01.03.03 DES 01.05.04 DES 01.05.06 DES 01.06.01 DES 01.06.03 DES 01.07.02 DES	Track Circuits (including Level Crossings) Colour Light Signals Banner Signals Draw Ahead Signals Ground Position Light Signals Signal Lamps (including LEDs) & Lamp Holders Signal Lenses Points Indicators Point Machines SSI Ansaldo Signal Control Panel NX VDU Based Systems Train Describers (Electronic)	Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit
01.10.01 DES 03.01.01 DES 03.01.02 DES 03.01.03 DES 03.01.04 DES	ATP Equipment Plain Line Plain Line (Absolute Geometry) Gauge Measurement (Discreet Restrictions) Gauge Measurement (Tunnels)	Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit
03.01.05 DES 03.01.06 DES 03.02.01 DES 03.02.02 DES 03.02.03 DES 03.03.01 DES	Track on Longitudinal Timbers Direct Fastening Track Systems (e.g. Slab Track/Viper) Conventional Absolute Geometry Modular Systems Track Drainage	Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit
08.01.01 DES 08.01.02 DES 08.01.03 DES 08.01.04 DES 08.01.05 DES 08.01.06 DES	Foundations (Piled) Foundations (Conventional) Steel Frame Concrete Frame Timber Frame Stairs	Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit
13.01.01 DES 13.02.01 DES 13.02.04 DES 13.02.07 DES 13.03.01 DES 13.03.02 DES	Telephone Exchanges (Including Switching Equipment) Transmission Systems Telecomm Cabling (Multiple Pair Copper) Telecomm Cabling (Fibre) Radio Systems Wireless Services	Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit
13.03.04 DES 13.04.01 DES 14.01.01 DES 14.01.02 DES 14.01.03 DES 14.03.01 DES	Masts (including Earthing & Lightening Protection) CCTV DOO Systems Wiring Earthing & Bonding Switching Substations/Switching Stations	Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit
14.03.02 DES 14.03.03 DES 14.04.01 DES 14.04.02 DES 14.04.03 DES	HV Cabling Trackside Equipment Substations/Switching Stations/Track Paralleling Huts DC Cabling Trackside Equipment	Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit
14.05.01 DES 14.05.02 DES 14.05.03 DES 15.06.03 DES 15.09.02 DES 15.09.03 DES	Main Steelwork Small Part Steelwork Support System Hot Axle Box Detectors Batteries Transformers & Transformer Rectifiers	Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit
15.09.06 DES 1 <u>5.10.01 DES</u>	UPS Traction SCADA	Qualified via Audit Qualified via Audit Qualified via Audit



### RAILWAY INDUSTRY SUPPLIER

Product Code Product Name

Result Qualified via Audit

15.10.02 DES

Non-Traction SCADA