



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Certificación

Concedida a

GRUPO TSK

C/ ADA BYRON, 220 - PARQUE CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO
DE GIJÓN - EDIFICIO TSK - 33203 - GIJÓN - ASTURIAS -
ESPAÑA

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

NORMA

ISO 14001:2015

El Sistema de Gestión se aplica a:

DISEÑO, INGENIERÍA, GESTIÓN DE PROYECTOS,
FABRICACIÓN, SUMINISTRO Y MONTAJE, OBRA
CIVIL, PUESTA EN MARCHA Y MANTENIMIENTO
ESPECIALIZADO DE INSTALACIONES
INDUSTRIALES, OIL&GAS, INSTALACIONES PARA
EL MANEJO DE MATERIALES, MINERÍA,
ENERGÉTICAS Y MEDIOAMBIENTALES.

Número del certificado:	ES127763-1
Aprobación original:	14-04-2010
Auditoría de certificación/renovación:	09-02-2022
Caducidad de ciclo anterior:	10-03-2022
Certificado en vigor:	11-03-2022
Caducidad del certificado:	10-03-2025

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





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Certificación

Concedida a

GRUPO TSK

Emplazamiento	Dirección	Alcance
INGENIERIA DE MANUTENCION ASTURIANA, SA (INGEMAS)	C/ ADA BYRON, 220 - PARQUE CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO DE GIJÓN - EDIFICIO TSK - 33203 - GIJÓN - ASTURIAS - ESPAÑA	DISEÑO, INGENIERÍA, GESTIÓN DE PROYECTOS, FABRICACIÓN, SUMINISTRO Y MONTAJE, OBRA CIVIL, PUESTA EN MARCHA Y MANTENIMIENTO ESPECIALIZADO DE INSTALACIONES INDUSTRIALES, ENERGÉTICAS Y MEDIOAMBIENTALES.
PHB WESERHÜTTE, SA	C/ ADA BYRON, 220 - PARQUE CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO DE GIJÓN - EDIFICIO TSK - 33203 - GIJÓN - ASTURIAS - ESPAÑA	DISEÑO, INGENIERÍA, GESTIÓN DE PROYECTOS, FABRICACIÓN, SUMINISTRO, OBRA CIVIL, MONTAJE Y PUESTA EN MARCHA DE PLANTAS INDUSTRIALES, INSTALACIONES PARA EL MANEJO DE MATERIALES, MINERÍA, ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE.
TSK ELECTRONICA Y ELECTRICIDAD, SA	C/ ADA BYRON, 220 - PARQUE CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO DE GIJÓN - EDIFICIO TSK - 33203 - GIJÓN - ASTURIAS - ESPAÑA	DISEÑO, INGENIERÍA, GESTIÓN DE PROYECTOS, FABRICACIÓN, SUMINISTRO Y MONTAJE, OBRA CIVIL, PUESTA EN MARCHA Y MANTENIMIENTO ESPECIALIZADO DE INSTALACIONES INDUSTRIALES, OIL&GAS, ENERGÉTICAS Y MEDIOAMBIENTALES.
TSK ELECTRONICA Y ELECTRICIDAD, SA	PASEO DE LA CASTELLANA, 149, 1º - 7º - 28046 - MADRID - ESPAÑA	
TSK ELECTRONICA Y ELECTRICIDAD, SA	PARQUE TECNOLÓGICO DE ÁLAVA, C/ MARIE CURIE 7, EDIF. E8, PL. 2 - 01510 - VITORIA - ÁLAVA - ESPAÑA	

Número del certificado:	ES127763-1
Aprobación original:	14-04-2010
Auditoría de certificación/renovación:	09-02-2022
Caducidad de ciclo anterior:	10-03-2022
Certificado en vigor:	11-03-2022
Caducidad del certificado:	10-03-2025

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





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ANEXO

Certificación

Concedida a

INGENIERIA DE MANUTENCION ASTURIANA, SA (INGEMAS)

C/ ADA BYRON, 220 - PARQUE CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO
DE GIJÓN - EDIFICIO TSK - 33203 - GIJÓN - ASTURIAS -
ESPAÑA

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

NORMA

ISO 14001:2015

El Sistema de Gestión se aplica a:

DISEÑO, INGENIERÍA, GESTIÓN DE PROYECTOS,
FABRICACIÓN, SUMINISTRO Y MONTAJE, OBRA
CIVIL, PUESTA EN MARCHA Y MANTENIMIENTO
ESPECIALIZADO DE INSTALACIONES
INDUSTRIALES, ENERGÉTICAS Y
MEDIOAMBIENTALES.

Número del certificado:	ES127763-A-1
Aprobación original:	14-04-2010
Auditoría de certificación/renovación:	09-02-2022
Caducidad de ciclo anterior:	10-03-2022
Certificado en vigor:	11-03-2022
Caducidad del certificado:	10-03-2025

La existencia y validez del presente certificado están supeditadas a las del certificado principal n°: ES127763-1





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ANEXO

Certificación

Concedida a

PHB WESERHÜTTE, SA

C/ ADA BYRON, 220 - PARQUE CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO
DE GIJÓN - EDIFICIO TSK - 33203 - GIJÓN - ASTURIAS -
ESPAÑA

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

NORMA

ISO 14001:2015

El Sistema de Gestión se aplica a:

DISEÑO, INGENIERÍA, GESTIÓN DE PROYECTOS,
FABRICACIÓN, SUMINISTRO, OBRA CIVIL, MONTAJE
Y PUESTA EN MARCHA DE PLANTAS
INDUSTRIALES, INSTALACIONES PARA EL
MANEJO DE MATERIALES, MINERÍA, ENERGÍA Y
MEDIO AMBIENTE.

Número del certificado:	ES127763-B-1
Aprobación original:	14-04-2010
Auditoría de certificación/renovación:	09-02-2022
Caducidad de ciclo anterior:	10-03-2022
Certificado en vigor:	11-03-2022
Caducidad del certificado:	10-03-2025

La existencia y validez del presente certificado están supeditadas a las del certificado principal n°: ES127763-1





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ANEXO

Certificación

Concedida a

TSK ELECTRONICA Y ELECTRICIDAD, SA

C/ ADA BYRON, 220 - PARQUE CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO
DE GIJÓN - EDIFICIO TSK - 33203 - GIJÓN - ASTURIAS -
ESPAÑA

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

NORMA

ISO 14001:2015

El Sistema de Gestión se aplica a:

DISEÑO, INGENIERÍA, GESTIÓN DE PROYECTOS,
FABRICACIÓN, SUMINISTRO Y MONTAJE, OBRA
CIVIL, PUESTA EN MARCHA Y MANTENIMIENTO
ESPECIALIZADO DE INSTALACIONES
INDUSTRIALES, OIL&GAS, ENERGÉTICAS Y
MEDIOAMBIENTALES.

Número del certificado:	ES127763-C-1
Aprobación original:	14-04-2010
Auditoría de certificación/renovación:	09-02-2022
Caducidad de ciclo anterior:	10-03-2022
Certificado en vigor:	11-03-2022
Caducidad del certificado:	10-03-2025

La existencia y validez del presente certificado están supeditadas a las del certificado principal n°: ES127763-1





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ANEXO

Certificación

Concedida a

TSK ELECTRONICA Y ELECTRICIDAD, SA

**PASEO DE LA CASTELLANA, 149, 1º - 7º - 28046 - MADRID -
ESPAÑA**

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

NORMA

ISO 14001:2015

El Sistema de Gestión se aplica a:

**DISEÑO, INGENIERÍA, GESTIÓN DE PROYECTOS,
FABRICACIÓN, SUMINISTRO Y MONTAJE, OBRA
CIVIL, PUESTA EN MARCHA Y MANTENIMIENTO
ESPECIALIZADO DE INSTALACIONES
INDUSTRIALES, OIL&GAS, ENERGÉTICAS Y
MEDIOAMBIENTALES.**

Número del certificado:	ES127763-D-1
Aprobación original:	14-04-2010
Auditoría de certificación/renovación:	09-02-2022
Caducidad de ciclo anterior:	10-03-2022
Certificado en vigor:	11-03-2022
Caducidad del certificado:	10-03-2025

La existencia y validez del presente certificado están supeditadas a las del certificado principal nº: ES127763-1





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ANEXO

Certificación

Concedida a

TSK ELECTRONICA Y ELECTRICIDAD, SA

PARQUE TECNOLÓGICO DE ÁLAVA, C/ MARIE CURIE 7, EDIF.
E8, PL. 2 - 01510 - VITORIA - ÁLAVA - ESPAÑA

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

NORMA

ISO 14001:2015

El Sistema de Gestión se aplica a:

DISEÑO, INGENIERÍA, GESTIÓN DE PROYECTOS,
FABRICACIÓN, SUMINISTRO Y MONTAJE, OBRA
CIVIL, PUESTA EN MARCHA Y MANTENIMIENTO
ESPECIALIZADO DE INSTALACIONES
INDUSTRIALES, OIL&GAS, ENERGÉTICAS Y
MEDIOAMBIENTALES.

Número del certificado:	ES127763-E-1
Aprobación original:	14-04-2010
Auditoría de certificación/renovación:	09-02-2022
Caducidad de ciclo anterior:	10-03-2022
Certificado en vigor:	11-03-2022
Caducidad del certificado:	10-03-2025

La existencia y validez del presente certificado están supeditadas a las del certificado principal nº: ES127763-1

