



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Certification

Attribuée à

GRUPO ISASTUR

POLÍGONO DE SILVOTA-CALLE PEÑA SANTA 63-33192
LLANERA (ASTURIAS)-ESPAÑA

Bureau Veritas certifie que le système de management a été évalué et jugé
conforme aux exigences de la norme:

NORME

ISO 9001:2015

Domaine d'activité du Système de Management:

LA DIRECTION ET L'ADMINISTRATION GÉNÉRALE DES ENTREPRISES DU GROUPE ISASTUR. LA CONCEPTION DES SYSTÈMES ÉLECTRIQUES JUSQU'À 400KV DE TENSION. L'INGÉNIEURIE, LA FOURNITURE, LE MONTAGE ET L'ENTRETIEN PRÉVENTIF ET/OU DE CORRECTION DES INTALLATIONS ET LIGNES ÉLECTRIQUES (HAUTE, MOYENNE ET BASSE TENSION) ET PROJECTS CLEFS EN MAIN LIÉS. L'ENTRETIEN D'ÉQUIPEMENTS DE CONTRÔLE ET DE MESURE. LA CONCEPTION, L'INSTALLATION ET LA MISE EN SERVICE DES SYSTÈMES D'AUTOMATISATION DE PROCESSUS INDUSTRIELS ET APPLICATIONS DE CONTRÔLE. GÉNIE CIVIL, ÉDIFICATION, FONDATIONS, OUVRAGE HYDRAULIQUE ET VOIRIES. MONTAGES ET MAINTENANCES INDUSTRIELLES. L'INSTALLATION ET LA MAINTENANCE DES SYSTÈMES DE PROTECTION CONTRE L'INCENDIE. L'INGÉNIEURIE, LA FOURNITURE, LA CONSTRUCTION ET LA MAINTENANCE DES INSTALLATIONS ET LIGNES ÉLECTRIQUES À BASSE, MOYENNE ET HAUTE TENSION. LA CONCEPTION, LE DÉVELOPPEMENT ET LA DIRECTION D'ÉTUDES ET DE PROJECTS D'ÉNERGIES RENOUVELABLES. LA FOURNITURE DES SERVICES DE GESTION ET SUPERVISION DE PROJECTS DE RÉHABILITATION AVEC DES ÉNERGIES RENOUVELABLES. EFFECTUER DES TESTS ET DES MESURES POUR VÉRIFIER LE BON FONCTIONNEMENT DES INSTALLATIONS D'ÉNERGIE RENOUVELABLE.

Numéro du certificat:	ES121532-1
Approbation original:	15-07-2012
Certificat en vigueur:	15-07-2021
Validité du certificat:	14-07-2024

Ce certificat est soumis aux limites et aux conditions générales et particulières des services de certification





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Certification

Attribuée à

GRUPO ISASTUR

Lieu	Adresse	Portée
INGENIERÍA Y SUMINISTROS ASTURIAS S.A. (ISASTUR) CERTIFIÉ POUR LA PREMIÈRE FOIS LE 14-12-1994	POLÍGONO DE SILVOTA- CALLE PEÑA SANTA 63- 33192 LLANERA (ASTURIAS)-ESPAÑA	LA DIRECTION ET L'ADMINISTRATION GÉNÉRALE DES ENTREPRISES DU GROUPE ISASTUR.
	AVENIDA MAR CANTÁBRICO 17, 33204 GIJÓN (ASTURIAS)	
ISASTUR INGENIERÍA S.A. CERTIFIÉ POUR LA PREMIÈRE FOIS LE 128-07-2005	PARQUE TECNOLÓGICO DE ASTURIAS, CALLE FAYA, CIRCULAR 22. 33428 LLANERA (ASTURIAS)- ESPAÑA	LA CONCEPTION DES SYSTÈMES ÉLECTRIQUES JUSQU'À 400 KV DE TENSION.
ISOTRÓN S.A.U. CERTIFIÉ POUR LA PREMIÈRE FOIS LE 12-11-1998	POLÍGONO DE SILVOTA- CALLE PEÑA SANTA 63- 33192 LLANERA (ASTURIAS)-ESPAÑA	L'INGÉNIERIE, LA FOURNITURE, LE MONTAGE ET L'ENTRETIEN PRÉVENTIF ET/OU DE CORRECTION DES INTALLATIONS ET LIGNES ÉLECTRIQUES (HAUTE, MOYENNE ET BASSE TENSION) ET PROJECTS CLEFS EN MAIN LIÉS. L'ENTRETIEN D'ÉQUIPEMENTS DE CONTRÔLE ET DE MESURE. LA CONCEPTION, L'INSTALLATION ET LA MISE EN SERVICE DES SYSTÈMES D'AUTOMATISATION DE PROCESSUS INDUSTRIELS ET APPLICATIONS DE CONTRÔLE. GÉNIE CIVIL, ÉDIFICATION, FONDATIONS, OUVRAGE HYDRAULIQUE ET VOIRIES. MONTAGES ET MAINTENANCES INDUSTRIELLES. INSTALLATION ET MAINTENANCE DE SYSTÈMES DE DÉTECTION ET D'ALARME ANTI- INCENDIE, SYSTÈMES FIXES D'EXTINCTION PAR AGENTS GAZEUX, SYSTÈMES POUR LE CONTRÔLE DES FUMÉES ET DE LA CHALEUR, SYSTÈMES DE SIGNALISATION LUMINESCENT.
	PARQUE TECNOLÓGICO DE ASTURIAS, CALLE FAYA, CIRCULAR 22. 33428 LLANERA (ASTURIAS)- ESPAÑA	
	CTRA. EXTREMADURA KM. 474, 41900 CAMAS (SEVILLA)-ESPAÑA	

Numéro du certificat:

ES121532-1

Approbation original:

15-07-2012

Certificat en vigueur:

15-07-2021

Validité du certificat:

14-07-2024

Ce certificat est soumis aux limites et aux conditions générales et particulières des services de certification





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Certification

Attribuée à

GRUPO ISASTUR

Lieu	Adresse	Portée
ISOTRÓN CHILE, S.A.	AVENIDA DE LOS CONQUISTADORES #1730, PISO 21. PROVIDENCIA, SANTIAGO (CHILE)	L'INGÉNIERIE, LA FOURNITURE, LA CONSTRUCTION ET LA MAINTENANCE DES INSTALLATIONS ET LIGNES ÉLECTRIQUES À BASSE, MOYENNE ET HAUTE TENSION.
PROCINSA ENERGÍAS RENOVABLES S.A.	PARQUE TECNOLÓGICO DE ASTURIAS, CALLE FAYA, CIRCULAR 22. 33428 LLANERA (ASTURIAS)-ESPAÑA	LA CONCEPTION, LE DÉVELOPPEMENT ET LA DIRECTION D'ÉTUDES ET DE PROJETS D'ÉNERGIES RENOUVELABLES. LA FOURNITURE DES SERVICES DE GESTION ET SUPERVISION DE PROJETS DE RÉHABILITATION AVEC DES ÉNERGIES RENOUVELABLES. EFFECTUER DES TESTS ET DES MESURES POUR VÉRIFIER LE BON FONCTIONNEMENT DES INSTALLATIONS D'ÉNERGIE RENOUVELABLE.

Numéro du certificat:	ES121532-1
Approbation original:	15-07-2012
Certificat en vigueur:	15-07-2021
Validité du certificat:	14-07-2024

Ce certificat est soumis aux limites et aux conditions générales et particulières des services de certification





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ANNEXE

Certification

Attribuée à

INGENIERÍA Y SUMINISTROS ASTURIAS S.A. (ISASTUR)

POLÍGONO DE SILVOTA-CALLE PEÑA SANTA 63-33192
LLANERA (ASTURIAS)-ESPAÑA

Bureau Veritas certifie que le système de management a été évalué et jugé
conforme aux exigences de la norme:

NORME

ISO 9001:2015

Domaine d'activité du Système de Management:

LA DIRECTION ET L'ADMINISTRATION GÉNÉRALE DES ENTREPRISES DU GROUPE ISASTUR.

Numéro du certificat:	ES121532-A-1
Approbation original:	15-07-2012
Certificat en vigueur:	15-07-2021
Validité du certificat:	14-07-2024

CERTIFIÉ POUR LA PREMIÈRE FOIS LE 14-12-1994

L'existence et la validité de ce certificat sont soumises à celles du certificat principal n°: ES121532-1





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ANNEXE

Certification

Attribuée à

INGENIERÍA Y SUMINISTROS ASTURIAS S.A. (ISASTUR)

AVENIDA MAR CANTÁBRICO 17, 33204 GIJÓN (ASTURIAS)

Bureau Veritas certifie que le système de management a été évalué et jugé
conforme aux exigences de la norme:

NORME

ISO 9001:2015

Domaine d'activité du Système de Management:

LA DIRECTION ET L'ADMINISTRATION GÉNÉRALE DES ENTREPRISES DU GROUPE ISASTUR.

Numéro du certificat:	ES121532-B-1
Approbation original:	15-07-2012
Certificat en vigueur:	15-07-2021
Validité du certificat:	14-07-2024

CERTIFIÉ POUR LA PREMIÈRE FOIS LE 14-12-1994

L'existence et la validité de ce certificat sont soumises à celles du certificat principal n°: ES121532-1





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ANNEXE

Certification

Attribuée à

ISASTUR INGENIERÍA S.A.

PARQUE TECNOLÓGICO DE ASTURIAS, CALLE
FAYA, CIRCULAR 22. 33428 LLANERA (ASTURIAS)-
ESPAÑA

Bureau Veritas certifie que le système de management a été évalué et jugé
conforme aux exigences de la norme:

NORME

ISO 9001:2015

Domaine d'activité du Système de Management:

LA CONCEPTION DES SYSTÈMES
ÉLECTRIQUES JUSQU'À 400 KV DE
TENSION.

Numéro du certificat:	ES121532-C-1
Approbation original:	15-07-2012
Certificat en vigueur:	15-07-2021
Validité du certificat:	14-07-2024

CERTIFIÉ POUR LA PREMIÈRE FOIS LE 28-07-2005

L'existence et la validité de ce certificat sont soumises à celles du certificat principal n°: ES121532-1





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ANNEXE

Certification

Attribuée à

ISOTRÓN S.A.U.

POLÍGONO DE SILVOTA, CALLE PEÑA SANTA 63,
33192 LLANERA (ASTURIAS)-ESPAÑA

Bureau Veritas certifie que le système de management a été évalué et jugé
conforme aux exigences de la norme:

NORME

ISO 9001:2015

Domaine d'activité du Système de Management:

L'INGÉNIERIE, LA FOURNITURE, LE MONTAGE ET L'ENTRETIEN PRÉVENTIF
ET/OU DE CORRECTION DES INTALLATIONS ET LIGNES ÉLECTRIQUES
(HAUTE, MOYENNE ET BASSE TENSION) ET PROJECTS CLEFS EN MAIN LIÉS.
L'ENTRETIEN D'ÉQUIPEMENTS DE CONTRÔLE ET DE MESURE. LA
CONCEPTION, L'INSTALLATION ET LA MISE EN SERVICE DES SYSTÈMES
D'AUTOMATISATION DE PROCESSUS INDUSTRIELS ET APPLICATIONS DE
CONTRÔLE. GÉNIE CIVIL, ÉDIFICATION, FONDATIONS, OUVRAGE
HYDRAULIQUE ET VOIRIES. MONTAGES ET MAINTENANCES INDUSTRIELLES.
INSTALLATION ET MAINTENANCE DE SYSTÈMES DE DÉTECTION ET
D'ALARME ANTI-INCENDIE, SYSTÈMES FIXES D'EXTINCTION PAR AGENTS
GAZEUX, SYSTÈMES POUR LE CONTRÔLE DES FUMÉES ET DE LA CHALEUR,
SYSTÈMES DE SIGNALISATION LUMINESCENT.

Numéro du certificat:	ES121532-D-1
Approbation original:	15-07-2012
Certificat en vigueur:	15-07-2021
Validité du certificat:	14-07-2024

CERTIFIÉ POUR LA PREMIÈRE FOIS LE 12-11-1998

L'existence et la validité de ce certificat sont soumises à celles du certificat principal n°: ES121532-1





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ANNEXE

Certification

Attribuée à

ISOTRÓN S.A.U.

PARQUE TECNOLÓGICO DE ASTURIAS, CALLE
FAYA, CIRCULAR 22. 33428 LLANERA (ASTURIAS)-
ESPAÑA

Bureau Veritas certifie que le système de management a été évalué et jugé
conforme aux exigences de la norme:

NORME

ISO 9001:2015

Domaine d'activité du Système de Management:

L'INGÉNIERIE, LA FOURNITURE, LE MONTAGE ET L'ENTRETIEN PRÉVENTIF
ET/OU DE CORRECTION DES INTALLATIONS ET LIGNES ÉLECTRIQUES
(HAUTE, MOYENNE ET BASSE TENSION) ET PROJECTS CLEFS EN MAIN LIÉS.
L'ENTRETIEN D'ÉQUIPEMENTS DE CONTRÔLE ET DE MESURE. LA
CONCEPTION, L'INSTALLATION ET LA MISE EN SERVICE DES SYSTÈMES
D'AUTOMATISATION DE PROCESSUS INDUSTRIELS ET APPLICATIONS DE
CONTRÔLE. GÉNIE CIVIL, ÉDIFICATION, FONDATIONS, OUVRAGE
HYDRAULIQUE ET VOIRIES. MONTAGES ET MAINTENANCES INDUSTRIELLES.
INSTALLATION ET MAINTENANCE DE SYSTÈMES DE DÉTECTION ET
D'ALARME ANTI-INCENDIE, SYSTÈMES FIXES D'EXTINCTION PAR AGENTS
GAZEUX, SYSTÈMES POUR LE CONTRÔLE DES FUMÉES ET DE LA CHALEUR,
SYSTÈMES DE SIGNALISATION LUMINESCENT.

Numéro du certificat:	ES121532-E-1
Approbation original:	15-07-2012
Certificat en vigueur:	15-07-2021
Validité du certificat:	14-07-2024

CERTIFIÉ POUR LA PREMIÈRE FOIS LE 12-11-1998

L'existence et la validité de ce certificat sont soumises à celles du certificat principal n°: ES121532-1





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ANNEXE

Certification

Attribuée à

ISOTRÓN S.A.U.

CTRA. EXTREMADURA KM. 474, 41900 CAMAS
(SEVILLA)-ESPAÑA

Bureau Veritas certifie que le système de management a été évalué et jugé
conforme aux exigences de la norme:

NORME

ISO 9001:2015

Domaine d'activité du Système de Management:

L'INGÉNIERIE, LA FOURNITURE, LE MONTAGE ET L'ENTRETIEN PRÉVENTIF
ET/OU DE CORRECTION DES INTALLATIONS ET LIGNES ÉLECTRIQUES
(HAUTE, MOYENNE ET BASSE TENSION) ET PROJECTS CLEFS EN MAIN LIÉS.
L'ENTRETIEN D'ÉQUIPEMENTS DE CONTRÔLE ET DE MESURE. LA
CONCEPTION, L'INSTALLATION ET LA MISE EN SERVICE DES SYSTÈMES
D'AUTOMATISATION DE PROCESSUS INDUSTRIELS ET APPLICATIONS DE
CONTRÔLE. GÉNIE CIVIL, ÉDIFICATION, FONDATIONS, OUVRAGE
HYDRAULIQUE ET VOIRIES. MONTAGES ET MAINTENANCES INDUSTRIELLES.
INSTALLATION ET MAINTENANCE DE SYSTÈMES DE DÉTECTION ET
D'ALARME ANTI-INCENDIE, SYSTÈMES FIXES D'EXTINCTION PAR AGENTS
GAZEUX, SYSTÈMES POUR LE CONTRÔLE DES FUMÉES ET DE LA CHALEUR,
SYSTÈMES DE SIGNALISATION LUMINESCENT.

Numéro du certificat:	ES121532-F-1
Approbation original:	15-07-2012
Certificat en vigueur:	15-07-2021
Validité du certificat:	14-07-2024

CERTIFIÉ POUR LA PREMIÈRE FOIS LE 12-11-1998

L'existence et la validité de ce certificat sont soumises à celles du certificat principal n°: ES121532-1





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ANNEXE

Certification

Attribuée à

ISOTRÓN CHILE, S.A.

AVENIDA DE LOS CONQUISTADORES 1730, PISO 21.
PROVIDENCIA, SANTIAGO (CHILE)

Bureau Veritas certifie que le système de management a été évalué et jugé
conforme aux exigences de la norme:

NORME

ISO 9001:2015

Domaine d'activité du Système de Management:

L'INGÉNIERIE, LA FOURNITURE, LA
CONSTRUCTION ET LA MAINTENANCE
DES INSTALLATIONS ET LIGNES
ÉLECTRIQUES À BASSE, MOYENNE ET
HAUTE TENSION.

Numéro du certificat:	ES121532-G-1
Approbation original:	15-07-2012
Certificat en vigueur:	15-07-2021
Validité du certificat:	14-07-2024

L'existence et la validité de ce certificat sont soumises à celles du certificat principal n°: ES121532-1





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ANNEXE

Certification

Attribuée à

PROCINSA ENERGÍAS RENOVABLES S.A.

PARQUE TECNOLÓGICO DE ASTURIAS, CALLE
FAYA, CIRCULAR 22. 33428 LLANERA (ASTURIAS)-
ESPAÑA

Bureau Veritas certifie que le système de management a été évalué et jugé
conforme aux exigences de la norme:

NORME

ISO 9001:2015

Domaine d'activité du Système de Management:

LA CONCEPTION, LE DÉVELOPPEMENT ET LA
DIRECTION D'ÉTUDES ET DE PROJETS D'ÉNERGIES
RENOUVELABLES. LA FOURNITURE DES SERVICES
DE GESTION ET SUPERVISION DE PROJETS DE
RÉHABILITATION AVEC DES ÉNERGIES
RENOUVELABLES. EFFECTUER DES TESTS ET DES
MESURES POUR VÉRIFIER LE BON
FONCTIONNEMENT DES INSTALLATIONS
D'ÉNERGIE RENOUVELABLE.

Numéro du certificat:	ES121532-H-1
Approbation original:	15-07-2012
Certificat en vigueur:	15-07-2021
Validité du certificat:	14-07-2024

L'existence et la validité de ce certificat sont soumises à celles du certificat principal n°: ES121532-1

