

BUREAU VERITAS
Certification



AES ANDES S.A. - AES CORP - SBU SUD AMERICA

RUT : 94.272.000-9

Dirección Casa Matriz: Av. Los Conquistadores N°1730,
Torre Nueva Santa María, Providencia.
CHILE

Este es un certificado multi-sitio, los sitios adicionales son listados en la (s) siguiente (s) página (s)

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch certifica que el Sistema de Gestión de la organización indicada ha sido auditado y se encuentra conforme a los requisitos de las normas de gestión siguientes

ISO 14001:2015

Alcance de la Certificación

GENERATION AND TRANSMISSION OF ELECTRIC ENERGY GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA

| | |
|--|--------------------------|
| Fecha de certificación original | 27 Diciembre 2021 |
| Fecha de caducidad del ciclo anterior | NA |
| Fecha de auditoria de Certificación/Recertificación | 21 Noviembre 2022 |
| Fecha de inicio del ciclo de Certificación/Recertificación | 05 Enero2023 |

Siempre que se mantengan las condiciones de aplicación del Sistema de Gestión, este certificado es válido hasta el: **26 Diciembre 2024**

Certificado No. BR234382 Versión: No. 1 Fecha de Revisión: 05 Enero 2023
Certificado Anterior No. BR234098

Dirección del Organismo de certificación : **5th Floor, 66 Prescott Street, London E1 8HG, United Kingdom**
Oficina Local : **Bureau Veritas Certification Chile, Av. Marathon N° 2595, Macul, Santiago – Chile**



0008

Más aclaraciones acerca del Alcance de este certificado y a la aplicabilidad de los requisitos del Sistema de Gestión puede obtenerse consultando a la organización
Para Consultar la Validez de este certificado, llame +551126559001





AES ANDES S.A. - AES CORP - SBU SUD AMERICA

ISO 14001:2015

Alcance de la Certificación

**GENERATION AND TRANSMISSION OF ELECTRIC ENERGY
GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA**

| <i>Nombre Sitio/ Emplazamiento</i> | <i>Dirección del Sitio</i> | <i>Alcance del Sitio</i> |
|--|--|---|
| Casa Matriz: Chile – AES Andes S.A. 94.272.000-9 | Av. Los Conquistadores N°1730, Torre Nueva Santa María, Providencia. | GENERATION AND TRANSMISSION OF ELECTRIC ENERGY GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA |
| Sitio 1: Chile - AES Andes S.A. - Central Nueva Tocopilla 94.272.000-9 | Central Termoeléctrica Nueva Tocopilla, Tocopilla - Región De Antofagasta | GENERATION OF ELECTRIC ENERGY GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA |
| Sitio 2: Chile - Eléctrica Cochran S.P.A. - Central Cochran 76.085.254-6 | Central Termoeléctrica Cochran, Mejillones - Región De Antofagasta | |
| Sitio 3: Chile - Eléctrica Angamos S.P.A. - Central Angamos 76.004.976-K | Central Termoeléctrica Angamos, Mejillones - Región De Antofagasta | |
| Sitio 4: Chile - AES Andes S.A. - Central Ventanas 1 Y 2 94.272.000-9 | Central Termoeléctrica Ventanas 1 Y 2, Puchuncavi - Región De Valparaíso | |
| Sitio 5: Chile - Eléctrica Ventanas S.P.A. - Central Ventanas 3 Y 4 96.814.370-0 | Central Termoeléctrica Ventanas 3 Y 4, Puchuncaví - Región De Valparaíso | |

Certificado No. BR234382

Versión: No. 1

Fecha de Revisión: 05 Enero 2023

Certificado Anterior No. BR234098

Dirección del Organismo de certificación : 5th Floor, 66 Prescott Street, London E1 8HG, United Kingdom

Oficina Local : Bureau Veritas Certification Chile, Av. Marathon N° 2595, Macul, Santiago – Chile



0008

Más aclaraciones acerca del Alcance de este certificado y a la aplicabilidad de los requisitos del Sistema de Gestión puede obtenerse consultando a la organización

Para Consultar la Validez de este certificado, llame +551126559001





AES ANDES S.A. - AES CORP - SBU SUD AMERICA

ISO 14001:2015

Alcance de la Certificación

**GENERATION AND TRANSMISSION OF ELECTRIC ENERGY
GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA**

| <i>Nombre Sitio/ Emplazamiento</i> | <i>Dirección del Sitio</i> | <i>Alcance del Sitio</i> |
|---|--|---|
| Sitio 6: Chile -AES Andes S.A. - Central Laja 94.272.000-9 | Central Termoeléctrica Laja - Región Del Bio Bio | GENERATION OF ELECTRIC ENERGY GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA |
| Sitio 7: Chile -AES Andes S.A.- Centrales Cordillera 94.272.000-9 | Centrales Hidroeléctricas Cordillera - San José De Maipo - Región Metropolitana | |
| Sitio 8: Chile - Parque Eólico Los Cururos Spa. - Parque Eólico Los Cururos 76.178.599-0 | Parque Eólico Los Cururos Ovalle - Provincia De Choapa | |
| Sitio 9: Chile - Andes Solar S.P.A. -Parque Fotovoltaico Andes Solar 76.579.067-0 | Parque Fotovoltaico Andes Solar - Región De Antofagasta | |
| Sitio 10: Chile - AES Andes S.A. – TSING 94.272.000-9 | TSING Mejillones - Región De Antofagasta | TRANSMISSION OF ELECTRIC ENERGY TRANSMISIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA |
| Sitio 11: Chile – AES Andes S.A. - TSIC 94.272.000-9 | TSIC Santiago - Región Metropolitana | |

Certificado No. BR234382 Versión: No. 1 Fecha de Revisión: 05 Enero 2023
Certificado Anterior No.BR234098

Dirección del Organismo de certificación : 5th Floor, 66 Prescott Street, London E1 8HG, United Kingdom
Oficina Local : Bureau Veritas Certification Chile, Av. Marathon Nº 2595, Macul, Santiago – Chile



Más aclaraciones acerca del Alcance de este certificado y a la aplicabilidad de los requisitos del Sistema de Gestión puede obtenerse consultando a la organización
Para Consultar la Validez de este certificado, llame +551126559001





AES ANDES S.A. - AES CORP - SBU SUD AMERICA

ISO 14001:2015

Alcance de la Certificación

**GENERATION AND TRANSMISSION OF ELECTRIC ENERGY
GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA**

| <i>Nombre Sitio/ Emplazamiento</i> | <i>Dirección del Sitio</i> | <i>Alcance del Sitio</i> |
|---|---|---|
| Sitio12: Argentina – AES Argentina Generación S.A. - Central San Nicolás 30-66346111-3 | Central Termoeléctrica San Nicolas - Buenos Aires | GENERATION OF ELECTRIC ENERGY GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA |
| Sitio 13: Argentina - Energética Argentina S.A - Parque Eolico Vientos Bonaerenses 30-71518744-9 | Parque Eolico Vientos Bonaerenses, Tres Picos - Buenos Aires | |
| Sitio14: Argentina - Termoandes S.A. 30-69224359-1 | Central Termoelectrica Termoandes, Provincia Salta | |
| Sitio 15: Argentina - Interandes S.A 30-69218565-6 | Interandes, Provincia Salta | TRANSMISSION OF ELECTRIC ENERGY TRANSMISIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA |
| Sitio 16: Argentina – AES Argentina Generación S.A. 30-66346111-3 | Central Hidroeléctrica Alicura, Neuquén | GENERATION OF ELECTRIC ENERGY GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA |

Certificado No. BR234382

Versión: No. 1

Fecha de Revisión: 05 Enero 2023

Certificado Anterior No. BR234098

Dirección del Organismo de certificación : 5th Floor, 66 Prescott Street, London E1 8HG, United Kingdom

Oficina Local : Bureau Veritas Certification Chile, Av. Marathon Nº 2595, Macul, Santiago – Chile



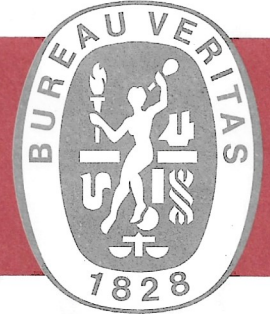
UKAS

Más aclaraciones acerca del Alcance de este certificado y a la aplicabilidad de los requisitos del Sistema de Gestión puede obtenerse consultando a la organización

Para Consultar la Validez de este certificado, llame +551126559001



BUREAU VERITAS
Certification



ANDES S.A. - AES CORP - SBU SUD AMERICA

ISO 14001:2015

Alcance de la Certificación

GENERATION AND TRANSMISSION OF ELECTRIC ENERGY GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA

| <i>Nombre Sitio/ Emplazamiento</i> | <i>Dirección del Sitio</i> | <i>Alcance del Sitio</i> |
|--|---|--|
| Sitio 17: Argentina -Vientos Neuquinos I S.A. 30-71312200-5 | Parque Eólico Vientos Neuquinos, Provincia Neuquen | GENERATION OF ELECTRIC ENERGY GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA |
| Sitio 18: AES Argentina Generación S.A 30-66346111-3 | Central Hidroeléctrica Ullum, San Juan | |
| Sitio 19: AES Argentina Generación S.A 30-66346111-3 | Central Termoeléctrica Sarmiento, San Juan | |
| Sitio 20: AES Argentina Generación S.A 30-66346111-3 | Central Hidroeléctrica Cabra Corral, Provincia Salta | |
| Sitio 21: AES Argentina Generación S.A 30-66346111-3 | Central Hidroeléctrica El Tunal, Provincia Salta | |

Certificado No. BR234382

Versión: No. 1

Fecha de Revisión: 05 Enero 2023

Certificado Anterior No. BR234098

Dirección del Organismo de certificación : 5th Floor, 66 Prescott Street, London E1 8HG, United Kingdom

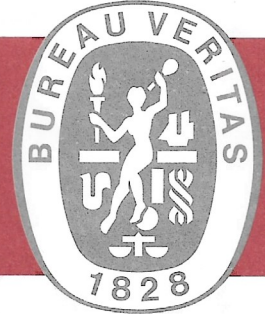
Oficina Local : Bureau Veritas Certification Chile, Av. Marathon Nº 2595, Macul, Santiago – Chile



UKAS

Más aclaraciones acerca del Alcance de este certificado y a la aplicabilidad de los requisitos del Sistema de Gestión puede obtenerse consultando a la organización
Para Consultar la Validez de este certificado, llame +551126559001





ANDES S.A. - AES CORP - SBU SUD AMERICA

ISO 14001:2015

Alcance de la Certificación

GENERATION AND TRANSMISSION OF ELECTRIC ENERGY GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA

| Nombre Sitio/ Emplazamiento | Dirección del Sitio | Alcance del Sitio |
|--|--|--|
| Sitio 22: Colombia – AES Chivor & Cia SCA ESP 830.025.205-2 | Parque Solar San Fernando – Castilla La Nueva Meta | GENERATION OF ELECTRIC ENERGY GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA |
| Sitio 23: Colombia – AES Chivor & Cia SCA ESP 830.025.205-2 | Parque Solar Castilla, Castilla La Nueva, Meta | |
| Sitio 24: Colombia – AES Chivor & Cia SCA ESP 830.025.205-2 | Central Hidroeléctrica Chivor Y Pch Tunjita, Santa María Boyacá | |
| Sitio 25: Chile - Energía Eólica Los Olmos Spa. 76.868.988-1 | Parque Eólico Los Olmos, Mulchén | |
| Sitio 26: Chile - Energía Eólica Mesamavida Spa. 76.868.991-1 | Parque Eólico Mesamavida, Los Ángeles | |

Certificado No. BR234382

Versión: No. 1

Fecha de Revisión: 05 Enero 2023

Certificado Anterior No. BR234098

Dirección del Organismo de certificación : 5th Floor, 66 Prescott Street, London E1 8HG, United Kingdom

Oficina Local : Bureau Veritas Certification Chile, Av. Marathon N° 2595, Macul, Santiago – Chile



0008

Más aclaraciones acerca del Alcance de este certificado y a la aplicabilidad de los requisitos del Sistema de Gestión puede obtenerse consultando a la organización
Para Consultar la Validez de este certificado, llame +551126559001

