

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-Enero-2023

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. 2** **Fecha de Revisión: 24-Noviembre-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

Para mayores aclaraciones sobre el alcance y la validez de este certificado, así como la pertinencia de los requisitos de sistema de gestión, llamar a: +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, Puchuncavi - Región De Valparaíso	

Certificado No. BR234382 Versión: No. 2 Fecha de Revisión: 24-Noviembre-2023
Certificado Anterior No. BR234098

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



Para mayores aclaraciones sobre el alcance y la validez de este certificado, así como la pertinencia de los requisitos de sistema de gestión, llamar a: +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 Bío Bío	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. 2 Fecha de Revisión: 24-Noviembre-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



Para mayores aclaraciones sobre el alcance y la validez de este certificado, así como la pertinencia de los requisitos de sistema de gestión, llamar a: +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 – Energética Argentina S.A– Central Alicura 30-66346111-3	Central Hidroeléctrica Alicura, Neuquén	GENERATION OF ELECTRIC ENERGY GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA

Certificado No. BR234382 Versión: No. 2 Fecha de Revisión: 24-Noviembre-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



Para mayores aclaraciones sobre el alcance y la validez de este certificado, así como la pertinencia de los requisitos de sistema de gestión, llamar a: +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 Hidroelectrica 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. 2 Fecha de Revisión: 24-Noviembre-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



UKAS

Para mayores aclaraciones sobre el alcance y la validez de este certificado, así como la pertinencia de los requisitos de sistema de gestión, llamar a: +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

<i>Nombre Sitio/ Emplazamiento</i>	<i>Dirección del Sitio</i>	<i>Alcance del Sitio</i>
Sitio 22: Colombia – AES Colombia & Cia S.C.A E.S.P 830.025.205-2	Parque Solar San Fernando, Departamento Del Meta	GENERATION OF ELECTRIC ENERGY GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA
Sitio 23: Colombia – AES Colombia & Cia S.C.A E.S.P 830.025.205-2	Parque Solar Castilla, Departamento Del Meta	
Sitio 24: Colombia – AES Colombia & Cia S.C.A E.S.P 830.025.205-2	Central Hidroeléctrica Chivor y PCH Tunjita.	
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. 2* *Fecha de Revisión: 24-Noviembre-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

Para mayores aclaraciones sobre el alcance y la validez de este certificado, así como la pertinencia de los requisitos de sistema de gestión, llamar a: +551126559001

