

Esta es una traducción del certificado CL23/00000226

Sistema de gestión de la energía de

# PLUZ ENERGÍA PERÚ S.A.A.

PLUZ ENERGÍA PERÚ S.A.A. – Jirón paseo el Bosque 500, Distrito San Borja, Lima, Perú  
ha sido evaluado y certificado que cumple con los requisitos de  
**ISO 5001:2018**

Para las siguientes actividades

**El Alcance del Registro aparece en la página 2 de este certificado**

Este certificado es válido desde 18 de noviembre de 2024 hasta 15 de mayo de 2027 y su validez está sujeta al resultado satisfactorio de las auditorías de seguimiento.  
Edición 3. Organización certificada desde 21 de junio de 2018 y certificado con SGS desde 14 de diciembre de 2023.  
Actividades certificadas realizadas por emplazamientos adicionales enumerados en las páginas siguientes.

Autorizado por

Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.

Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy

t + 39 02 73 93 1 - www.sgs.com



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



Este documento es un certificado electrónico auténtico para el uso comercial del Cliente únicamente. Está permitida la versión impresa del certificado electrónico y se considerará como una copia. Este documento es emitido por la Compañía sujeto a las Condiciones Generales de SGS de los servicios de certificación disponibles en los [términos y condiciones](#) | SGS. Se prestará especial atención sobre las cláusulas de limitación de responsabilidad, indemnización y jurisdicción que contiene. Este documento está protegido por derechos de autor y cualquier alteración, falsificación o modificación no autorizada de su contenido o apariencia es ilegal.



Esta es una traducción del certificado CL23/00000226,  
continúa

# PLUZ ENERGÍA PERÚ S.A.A.

## ISO 50001:2018

Edición 3

Planificación, diseño, construcción, desarrollo, operación y mantenimiento de infraestructura y redes eléctricas AT, MT y BT y telecontrol. Servicios comerciales relacionados con el transporte de energía y conexión con clientes finales y productores, medición y elaboración del balance de energía.

Perímetro:

Comprende la infraestructura y redes eléctricas en AT, MT y BT localizadas dentro de la zona de concesión de la Sociedad que forman parte del Sistema de Distribución y los centros de consumo administrativos localizados en calle teniente Cesar Lopez Rojas 155 - Maranga y Paseo del Bosque 500 – San Borja, respectivamente. Además, se incluye el centro de servicio Huacho localizado en Calle Colón 601 Local 110-116 2do Piso - Huacho.

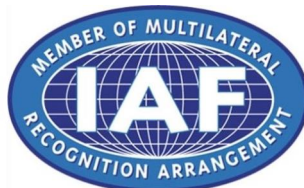
Límites:

No incluye la infraestructura y redes eléctricas en AT, MT y BT que no son concesionadas a Pluz Energía Perú S.A.A., por ejemplo: instalaciones propiedad de las empresas Transmisoras o Generadoras y las instalaciones de propiedad de los clientes.



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



Este documento es un certificado electrónico auténtico para el uso comercial del Cliente únicamente. Está permitida la versión impresa del certificado electrónico y se considerará como una copia. Este documento es emitido por la Compañía sujeto a las Condiciones Generales de SGS de los servicios de certificación disponibles en los [términos y condiciones](#) | SGS. Se prestará especial atención sobre las cláusulas de limitación de responsabilidad, indemnización y jurisdicción que contiene. Este documento está protegido por derechos de autor y cualquier alteración, falsificación o modificación no autorizada de su contenido o apariencia es ilegal.



Esta es una traducción del certificado CL23/00000226,  
continúa

# PLUZ ENERGÍA PERÚ S.A.A.

## ISO 5001:2018

Edición 3

### Emplazamientos

PLUZ ENERGÍA PERÚ S.A.A.

PLUZ ENERGÍA PERÚ S.A.A. – Jirón paseo el Bosque 500, Distrito San Borja, Lima, Perú

Planificación, diseño, construcción, desarrollo, operación y mantenimiento de infraestructura y redes eléctricas AT, MT y BT y telecontrol. Servicios comerciales relacionados con el transporte de energía y conexión con clientes finales y productores, medición y elaboración del balance de energía.

Perímetro:

Comprende la infraestructura y redes eléctricas en AT, MT y BT localizadas dentro de la zona de concesión de la Sociedad que forman parte del Sistema de Distribución y los centros de consumo administrativos localizados en calle teniente Cesar Lopez Rojas 155 - Maranga y Paseo del Bosque 500 – San Borja, respectivamente. Además, se incluye el centro de servicio Huacho localizado en Calle Colón 601 Local 110-116 2do Piso - Huacho.

Límites:

No incluye la infraestructura y redes eléctricas en AT, MT y BT que no son concesionadas a Pluz Energía Perú S.A.A., por ejemplo: instalaciones propiedad de las empresas Transmisoras o Generadoras y las instalaciones de propiedad de los clientes.

PLUZ ENERGÍA PERÚ S.A.A.

PLUZ ENERGÍA PERÚ S.A.A. - SEDE HUACHO Calle Colón N° 601 (C.C. Plaza del sol TDA.110-112-114-116) Huaura – Huacho, Lima, Perú"

Planificación, diseño, construcción, desarrollo, operación y mantenimiento de infraestructura y redes eléctricas AT, MT y BT y telecontrol. Servicios comerciales relacionados con el transporte de energía y conexión con clientes finales y productores, medición y elaboración del balance de energía.

Perímetro:

Comprende la infraestructura y redes eléctricas en AT, MT y BT localizadas dentro de la zona de concesión de la Sociedad que forman parte del Sistema de Distribución y los centros de consumo administrativos localizados en calle teniente Cesar Lopez Rojas 155 - Maranga y Paseo del Bosque 500 – San Borja, respectivamente. Además, se incluye el centro de servicio Huacho localizado en Calle Colón 601 Local 110-116 2do Piso - Huacho.

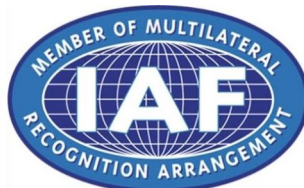
Límites:

No incluye la infraestructura y redes eléctricas en AT, MT y BT que no son concesionadas a Pluz Energía Perú S.A.A., por ejemplo: instalaciones propiedad de las empresas Transmisoras o Generadoras y las instalaciones de propiedad de los clientes.



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



Este documento es un certificado electrónico auténtico para el uso comercial del Cliente únicamente. Está permitida la versión impresa del certificado electrónico y se considerará como una copia. Este documento es emitido por la Compañía sujeto a las Condiciones Generales de SGS de los servicios de certificación disponibles en los [términos y condiciones](#) | SGS. Se prestará especial atención sobre las cláusulas de limitación de responsabilidad, indemnización y jurisdicción que contiene. Este documento está protegido por derechos de autor y cualquier alteración, falsificación o modificación no autorizada de su contenido o apariencia es ilegal.



Esta es una traducción del certificado CL23/00000226,  
continúa

# PLUZ ENERGÍA PERÚ S.A.A.

## ISO 50001:2018

Edición 3

### Emplazamientos

PLUZ ENERGÍA PERÚ S.A.A.

PLUZ ENERGÍA PERÚ S.A.A. - MARANGA Calle César López Rojas N° 155 Urb. Maranga, San Miguel, Lima, Perú  
Planificación, diseño, construcción, desarrollo, operación y mantenimiento de infraestructura y redes eléctricas AT, MT y BT y telecontrol. Servicios comerciales relacionados con el transporte de energía y conexión con clientes finales y productores, medición y elaboración del balance de energía.

Perímetro:

Comprende la infraestructura y redes eléctricas en AT, MT y BT localizadas dentro de la zona de concesión de la Sociedad que forman parte del Sistema de Distribución y los centros de consumo administrativos localizados en calle teniente Cesar Lopez Rojas 155 - Maranga y Paseo del Bosque 500 – San Borja, respectivamente. Además, se incluye el centro de servicio Huacho localizado en Calle Colón 601 Local 110-116 2do Piso - Huacho.

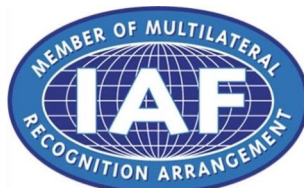
Límites:

No incluye la infraestructura y redes eléctricas en AT, MT y BT que no son concesionadas a Pluz Energía Perú S.A.A., por ejemplo: instalaciones propiedad de las empresas Transmisoras o Generadoras y las instalaciones de propiedad de los clientes.



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



Este documento es un certificado electrónico auténtico para el uso comercial del Cliente únicamente. Está permitida la versión impresa del certificado electrónico y se considerará como una copia. Este documento es emitido por la Compañía sujeto a las Condiciones Generales de SGS de los servicios de certificación disponibles en los [términos y condiciones](#) | SGS. Se prestará especial atención sobre las cláusulas de limitación de responsabilidad, indemnización y jurisdicción que contiene. Este documento está protegido por derechos de autor y cualquier alteración, falsificación o modificación no autorizada de su contenido o apariencia es ilegal.

