

Esta es una traducción del certificado PE25/00000215.02

SGS

## ORYGEN PERÚ S.A.A.

Jr. Paseo del Bosque N° 500, Lima, San Borja, Perú.

Ha sido evaluado bajo el sistema de gestión de la organización certificada definida en el certificado principal PE25/00000215 en cumplimiento de los requisitos de

### ISO 14001:2015

Para las siguientes actividades

Generación y comercialización de energía eléctrica a partir de fuentes eólica, solar, hidráulica y térmica, incluyendo los procesos de operación y mantenimiento.

Este certificado es válido desde 27 de junio de 2025 hasta 26 de junio de 2028 y su validez está sujeta al resultado satisfactorio de las auditorías de seguimiento.

Edición 1.

La validez de este certificado depende de la validez del certificado principal.

Actividades certificadas realizadas por emplazamientos adicionales enumerados en las páginas siguientes.

*L. Moran*

Autorizado por

Liz Moran  
Business Manager

SGS United Kingdom Ltd  
Rossmore Business Park, Ellesmere Port, Cheshire, CH65 3EN, UK  
t +44 (0)151 350-6666 - [www.sgs.com](http://www.sgs.com)



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 PE25/00000215.02,  
continúa

SGS

# ORYGEN PERÚ S.A.A.

## ISO 14001:2015

Edición 1

### Emplazamientos

ORYGEN PERÚ S.A.A.

Jr. Paseo del Bosque N° 500, Lima, San Borja, Perú.

Procesos Administrativos que dan soporte al alcance: "Generación y comercialización de energía eléctrica a partir de fuentes eólica, solar, hidráulica y térmica, incluyendo los procesos de operación y mantenimiento.

ORYGEN PERÚ S.A.A.

Central Huampaní: Carretera Central Altura Km. 26 S/N, Chaclacayo, Lima, Perú.

Generación y comercialización de energía eléctrica a partir de fuentes hidráulica, incluyendo los procesos de operación y mantenimiento realizados sin personal en la sede.

ORYGEN PERÚ S.A.A.

Central Moyopampa: Jr. Independencia # 251 Moyopampa, Distrito Lurigancho Chosica, Altura Km. 33 Carretera Central, Perú.

Generación y comercialización de energía eléctrica a partir de fuentes hidráulica, incluyendo los procesos de operación y mantenimiento.

ORYGEN PERÚ S.A.A.

Taller Moyopampa: Av. Independencia # 238 Moyopampa, Distrito Lurigancho Chosica, Provincia Lima, Departamento Lima, Altura Km. 33 Carretera Central, Perú.

Generación y comercialización de energía eléctrica a partir de fuente hidráulica, incluyendo los procesos de operación y mantenimiento.

ORYGEN PERÚ S.A.A.

Central Matucana: Km. 64.5 Carretera central, Departamento Lima, Perú.

Generación y comercialización de energía eléctrica a partir de fuentes hidráulica, incluyendo los procesos de operación y mantenimiento realizados sin personal en la sede.

ORYGEN PERÚ S.A.A.

Central Huinco: Km 27 Carretera Santa Eulalia, San Pedro de Casta, Departamento Lima, Perú.

Generación y comercialización de energía eléctrica a partir de fuente hidráulica, incluyendo los procesos de operación y mantenimiento realizados sin personal en la sede.



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 PE25/00000215.02,  
continúa

# ORYGEN PERÚ S.A.A.

## ISO 14001:2015

Edición 1

### Emplazamientos

ORYGEN PERÚ S.A.A.

Central Callahuanca: Carretera Santa Eulalia Km.15 Calle Los Pinos s/n Barbablanca, Distrito de Callahuanca, Departamento Lima, Perú.

Generación y comercialización de energía eléctrica a partir de fuentes hidráulica, incluyendo los procesos de operación y mantenimiento realizados sin personal en la sede.

ORYGEN PERÚ S.A.A.

Central Santa Rosa: Av. José de Rivera y Dávalos 201, Altura Cuadra 15 del Jr. Ancash, Barrios Altos, Cercado del Lima, Lima, Perú.

Generación y comercialización de energía eléctrica a partir de fuentes térmicas, incluyendo los procesos de operación y mantenimiento.

ORYGEN PERÚ S.A.A.

Central Ventanilla: Av. el Bierzo S/N. Altura Km. 14.5 de la AV. Néstor Gambeta, Ventanilla, Callao, Perú.

Generación y comercialización de energía eléctrica a partir de fuentes térmicas, incluyendo los procesos de operación y mantenimiento.

ORYGEN PERÚ S.A.A.

Central Wayra 1 | Central Wayra 2: Panamericana Sur Km 477- Distrito de Marcona, Provincia de Nasca, Departamento de Ica, Perú.

Generación y comercialización de energía eléctrica a partir de fuente eólica, incluyendo los procesos de operación y mantenimiento.

ORYGEN PERÚ S.A.A.

Central Rubí: Panamericana Sur Km 1115, Provincia de Mariscal Nieto, Departamento de Moquegua, Perú.

Generación y comercialización de energía eléctrica a partir de fuente solar, incluyendo los procesos de operación y mantenimiento.

ORYGEN PERÚ S.A.A.

Central Cledesí: Moquegua (Colinda con la instalación de Central Rubí), Perú.

Generación y comercialización de energía eléctrica a partir de fuente solar, incluyendo los procesos de operación y mantenimiento.



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.

