

Certificado PE25/00000415

El sistema de gestión de

ORYGEN PERU S.A.A.



Oficinas Administrativas: Edificio Paseo del Bosque: Jr. Paseo del Bosque, 500. - San Borja (Lima - Perú)

ha sido evaluado y certificado que cumple con los requisitos de
ISO 37001:2016

Para las siguientes actividades

Gestión de controles para prevenir y mitigar el riesgo de soborno en las actividades de generación de energía y relacionadas (desarrollo, diseño, construcción, operación, mantenimiento y comercialización), así como los procesos Staff y Cross.

Este certificado es válido desde 4 de diciembre de 2025 hasta 28 de enero de 2026 y su validez está sujeta al resultado satisfactorio de las auditorías de seguimiento.

Edición 1. Organización certificada desde 28 de enero de 2020 y certificado con SGS desde 4 de diciembre de 2025. Actividades certificadas realizadas por emplazamientos adicionales enumerados en las páginas siguientes.

Autorizado por

Julio Ubarnes
Certification Manager

SGS del Perú S.A.C.

Av. Elmer Faucett N° 3348 - Urb. Bocanegra, Callao, Lima, Perú
t (511) 517-1900 - www.pe.sgs.com



Registro N°OCSG - 0011



ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN DE PRODUCTOS
ACREDITADO POR EL ORGANISMO PERUANO DE
ACREDITACIÓN INACAL-DA
CON REGISTRO N° OCP - 003

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.



ISO 37001:2016

Edición 1

Emplazamientos

ORYGEN PERU S.A.A.

Oficinas Administrativas: Edificio Paseo del Bosque: Jr. Paseo del Bosque, 500. - San Borja (Lima - Perú)

Oficinas Administrativas Gestión de controles para prevenir y mitigar el riesgo de soborno en las actividades de generación de energía y relacionadas, así como los procesos Staff y Cross.

ORYGEN PERU S.A.A.

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

Central Térmica - Gestión de controles para prevenir y mitigar el riesgo de soborno en las actividades de generación de energía y relacionadas.

ORYGEN PERU S.A.A.

Central Térmica Ventanilla: Av. Del Bierzo S/N. Altura Km. 14.5 de la Av. Néstor Gambeta. - Ventanilla (CALLAO - Perú)

Central Térmica - Gestión de controles para prevenir y mitigar el riesgo de soborno en las actividades de generación de energía y relacionadas.

ORYGEN PERU S.A.A.

Central Hidroeléctrica Huinco: Pueblo de Huinco Carretera de Santa Eulalia a San Pedro de Casta. - San Pedro de Casta (Lima - Perú)

Central Hidroeléctrica - Gestión de controles para prevenir y mitigar el riesgo de soborno en las actividades de generación de energía y relacionadas.

ORYGEN PERU S.A.A.

Oficinas y Talleres Moyopampa: Av. Independencia, 238 Alt. Km 42 de la carretera central Moyopampa-Lurigancho. - Chosica (LIMA - Perú)

Oficinas Administrativas Gestión de controles para prevenir y mitigar el riesgo de soborno en las actividades de generación de energía y relacionadas, así como los procesos Staff y Cross.



Registro N°OCSG - 0011



ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN DE PRODUCTOS
ACREDITADO POR EL ORGANISMO PERUANO DE
ACREDITACIÓN INACAL-DA
CON REGISTRO N° OCP - 003

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.



ISO 37001:2016

Edición 1

Emplazamientos

ORYGEN PERU S.A.A.

Central Hidroeléctrica Matucana: Carretera Central altura km. 64.5 s/n San Jerónimo de Surco. - Huarochirí (Lima - Perú)

Central Hidroeléctrica - Gestión de controles para prevenir y mitigar el riesgo de soborno en las actividades de generación de energía y relacionadas.

ORYGEN PERU S.A.A.

Central Hidroeléctrica Callahuana: Calle Los Pinos s/n (ex Calle Barba Blanca) Alt. Km 15 de la carretera Santa Eulalia, Callahuana. - Huarochirí (Lima - Perú)

Central Hidroeléctrica - Gestión de controles para prevenir y mitigar el riesgo de soborno en las actividades de generación de energía y relacionadas.

ORYGEN PERU S.A.A.

Central Hidroeléctrica Huampaní: Carretera Central Alt. Km 26 s/n. - Chaclacayo (Lima - Perú)

Central Hidroeléctrica - Gestión de controles para prevenir y mitigar el riesgo de soborno en las actividades de generación de energía y relacionadas.

ORYGEN PERU S.A.A.

Central Hidroeléctrica Moyopampa: Av. Independencia, 251 Alt. Km 42 de la carretera central Moyopampa-Lurigancho. - Chosica (LIMA - Perú)

Central Hidroeléctrica - Gestión de controles para prevenir y mitigar el riesgo de soborno en las actividades de generación de energía y relacionadas.

ORYGEN PERU S.A.A.

Represa Yuracmayo: Anezo de Yuracmayo - San Mateo, S/N.. - San Mateo de Huanchor (Huarochirí - Perú)

Represa - Gestión de controles para prevenir y mitigar el riesgo de soborno en las actividades de generación de energía y relacionadas.



Registro N°OCSG - 0011



ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN DE PRODUCTOS
ACREDITADO POR EL ORGANISMO PERUANO DE
ACREDITACIÓN INACAL-DA
CON REGISTRO N° OCP - 003

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.



ISO 37001:2016

Edición 1

Emplazamientos

ORYGEN PERU S.A.A.

Central Eólica Wayra: Carretera Panamericana Sur, Km. 477 - Marcona. - Nazca (ICA - Perú)

Central Eólica - Gestión de controles para prevenir y mitigar el riesgo de soborno en las actividades de generación de energía y relacionadas.

ORYGEN PERU S.A.A.

Central Solar Rubí: AA.HH. Pampa Clemesi Altura km. 1115 Carretera Panamericana Sur. - Moquegua (Perú)

Central Solar - Gestión de controles para prevenir y mitigar el riesgo de soborno en las actividades de generación de energía y relacionadas.

ORYGEN PERU S.A.A.

Central Hidroeléctrica Chimay: Carretera San Ramón-Monobamba s7n Valle del Río Tulumayo.. - Jauja (JUNÍN - Perú)

Central Hidroeléctrica - Gestión de controles para prevenir y mitigar el riesgo de soborno en las actividades de generación de energía y relacionadas.

ORYGEN PERU S.A.A.

Central Hidroeléctrica Yanango: Carretera Tarma - San Ramón Altura km. 80 San Ramón. - Chanchamayo (JUNÍN - Perú)

Central Hidroeléctrica - Gestión de controles para prevenir y mitigar el riesgo de soborno en las actividades de generación de energía y relacionadas.

ORYGEN PERU S.A.A.

Represa Tulumayo: Valle del río Tulumayo, A46 - San Ramón (JAUJA - Perú)

Represa - Gestión de controles para prevenir y mitigar el riesgo de soborno en las actividades de generación de energía y relacionadas.



Registro N°OCSG - 0011



ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN DE PRODUCTOS
ACREDITADO POR EL ORGANISMO PERUANO DE
ACREDITACIÓN INACAL-DA
CON REGISTRO N° OCP - 003

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.

