



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

CENTRO TECNOLÓGICO MINERO

Contracting Entity: Carretera Central Km. 29, Sección San José, Lurigancho - Chosica, Lima – Perú.

This is a multi-site certificate; additional site(s) are listed on the next page(s)

Bureau Veritas Certification certifies that the Management System of the above organisation has been audited and found to be in accordance with the requirements of the management system standards detailed below

ISO 21001:2018

Scope of certification

Diseño curricular y procesos para el servicio educativo de los Programas de estudio:

Modalidad presencial:

- Mantenimiento de equipo pesado
- Mantenimiento eléctrico e instrumentación
 - Medio Ambiente
- Procesos metalúrgicos y químicos
 - Explotación de minas
 - Geología y exploración
- Mantenimiento de Plantas Industriales
- Prevención de riesgos, seguridad y salud ocupacional
- Supervisión de equipos en minería subterránea
- Mantenimiento industrial

Modalidad semipresencial:

- Exploración y Operación Minera
- Mantenimiento de equipo pesado.
- Mantenimiento eléctrico e instrumentación.
- Gestión de mantenimiento industrial.
- Seguridad Industrial
- Procesos metalúrgicos

Diseño curricular y procesos para el servicio educativo de cursos de formación continua, a solicitud de los clientes.
Procesos de soporte académico y administrativo.

*No aplicabilidad: 7.1.5.2 Trazabilidad de mediciones

Original cycle start date:	24-December-2021
Expiry date of previous cycle:	23-December-2024
Recertification Audit date:	29-October-2024
Recertification cycle start date:	06-December-2024

Subject to the continued satisfactory operation of the organisation's Management System, this certificate expires on: 23-December-2027

Certificate No. PE24.0016 Version: No. 1 Issue date: 06-December-2024
Previous Certificate No. PE21.0013

Local office: Bureau Veritas Del Perú S.A. Av. Santa Cruz Nro. 888, Oficina 601, Distrito de Miraflores - Lima 18, Perú.

Further clarifications regarding the scope and validity of this certificate and the applicability of the management system requirements, please mail: bv.marketing@bureauveritas.com



BUREAU
VERITAS



BUREAU VERITAS

Bureau Veritas Certification

CENTRO TECNOLÓGICO MINERO

ISO 21001:2018

Scope of certification

Diseño curricular y procesos para el servicio educativo de los Programas de estudio:

Modalidad presencial:

- Mantenimiento de equipo pesado
- Mantenimiento eléctrico e instrumentación
 - Medio Ambiente
- Procesos metalúrgicos y químicos
 - Explotación de minas
 - Geología y exploración
- Mantenimiento de Plantas Industriales
- Prevención de riesgos, seguridad y salud ocupacional
- Supervisión de equipos en minería subterránea
 - Mantenimiento industrial

Modalidad semipresencial:

- Exploración y Operación Minera
- Mantenimiento de equipo pesado.
- Mantenimiento eléctrico e instrumentación.
- Gestión de mantenimiento industrial.
 - Seguridad Industrial
 - Procesos metalúrgicos

Diseño curricular y procesos para el servicio educativo de cursos de formación continua, a solicitud de los clientes.
Procesos de soporte académico y administrativo.

*No aplicabilidad: 7.1.5.2 Trazabilidad de mediciones

<u>Site Name/Location</u>	<u>Site Address</u>	<u>Site Scope</u>
Head Office	Carretera Central Km. 29, Sección San José, Lurigancho - Chosica, Lima - Perú.	<p>Diseño curricular y procesos para el servicio educativo de los Programas de estudio:</p> <p>Modalidad presencial:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mantenimiento de equipo pesado - Mantenimiento eléctrico e instrumentación <ul style="list-style-type: none"> - Medio Ambiente - Procesos metalúrgicos y químicos <ul style="list-style-type: none"> - Explotación de minas - Geología y exploración - Mantenimiento de Plantas Industriales - Prevención de riesgos, seguridad y salud ocupacional - Supervisión de equipos en minería subterránea <ul style="list-style-type: none"> - Mantenimiento industrial <p>Modalidad semipresencial:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Exploración y Operación Minera - Mantenimiento de equipo pesado. - Mantenimiento eléctrico e instrumentación. - Gestión de mantenimiento industrial. <ul style="list-style-type: none"> - Seguridad Industrial - Procesos metalúrgicos <p>Diseño curricular y procesos para el servicio educativo de cursos de formación continua, a solicitud de los clientes. Procesos de soporte académico y administrativo.</p>

Certificate No. PE24.0016 Version: No. 1 Issue date: 06-December-2024
Previous Certificate No. PE21.0013

Local office: Bureau Veritas Del Perú S.A. Av. Santa Cruz Nro. 888, Oficina 601, Distrito de Miraflores - Lima 18, Perú.

Further clarifications regarding the scope and validity of this certificate and the applicability of the management system requirements, please mail: bv.marketing@bureauveritas.com



BUREAU VERITAS



BUREAU VERITAS

Bureau Veritas Certification

CENTRO TECNOLÓGICO MINERO

ISO 21001:2018

Scope of certification

Diseño curricular y procesos para el servicio educativo de los Programas de estudio:

Modalidad presencial:

- Mantenimiento de equipo pesado
- Mantenimiento eléctrico e instrumentación
 - Medio Ambiente
- Procesos metalúrgicos y químicos
 - Explotación de minas
 - Geología y exploración
- Mantenimiento de Plantas Industriales
- Prevención de riesgos, seguridad y salud ocupacional
- Supervisión de equipos en minería subterránea
 - Mantenimiento Industrial

Modalidad semipresencial:

- Exploración y Operación Minera
- Mantenimiento de equipo pesado.
- Mantenimiento eléctrico e instrumentación.
- Gestión de mantenimiento industrial.
 - Seguridad Industrial
 - Proceso metalúrgicos

Diseño curricular y procesos para el servicio educativo de cursos de formación continua, a solicitud de los clientes.
Procesos de soporte académico y administrativo.

*No aplicabilidad: 7.1.5.2 Trazabilidad de mediciones

<u>Site Name/Location</u>	<u>Site Address</u>	<u>Site Scope</u>
Site 1 Sede IRQ	Sub Lt. A de la Parcela 1, KM 28,8 de la Carretera Central, Lurigancho – Chosica, Lima – Perú.	<p>Diseño curricular y procesos para el servicio educativo de los Programas de estudio:</p> <p>Modalidad presencial:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mantenimiento de equipo pesado - Mantenimiento eléctrico e instrumentación <ul style="list-style-type: none"> - Medio Ambiente - Procesos metalúrgicos y químicos <ul style="list-style-type: none"> - Explotación de minas - Geología y exploración - Mantenimiento de Plantas Industriales - Prevención de riesgos, seguridad y salud ocupacional - Supervisión de equipos en minería subterránea <ul style="list-style-type: none"> - Mantenimiento industrial <p>Modalidad semipresencial:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Exploración y Operación Minera - Mantenimiento de equipo pesado. - Mantenimiento eléctrico e instrumentación. - Gestión de mantenimiento industrial. <ul style="list-style-type: none"> - Seguridad Industrial - Procesos metalúrgicos <p>Diseño curricular y procesos para el servicio educativo de cursos de formación continua, a solicitud de los clientes.</p>

Certificate No. PE24.0016 Version: No. 1 Issue date: 06-December-2024
Previous Certificate No. PE21.0013

Local office: Bureau Veritas Del Perú S.A. Av. Santa Cruz Nro. 888, Oficina 601, Distrito de Miraflores - Lima 18, Perú.

Further clarifications regarding the scope and validity of this certificate and the applicability of the management system requirements, please mail: bv.marketing@bureauveritas.com



BUREAU VERITAS



BUREAU VERITAS

Bureau Veritas Certification

CENTRO TECNOLÓGICO MINERO

ISO 21001:2018

Scope of certification

Diseño curricular y procesos para el servicio educativo de los Programas de estudio:

Modalidad presencial:

- Mantenimiento de equipo pesado
- Mantenimiento eléctrico e instrumentación
 - Medio Ambiente
- Procesos metalúrgicos y químicos
 - Explotación de minas
 - Geología y exploración
- Mantenimiento de Plantas Industriales
- Prevención de riesgos, seguridad y salud ocupacional
 - Supervisión de equipos en minería subterránea
 - Mantenimiento industrial

Modalidad semipresencial:

- Exploración y Operación Minera
- Mantenimiento de equipo pesado.
- Mantenimiento eléctrico e instrumentación.
- Gestión de mantenimiento industrial.
- Seguridad Industrial
- Procesos metalúrgicos

Diseño curricular y procesos para el servicio educativo de cursos de formación continua, a solicitud de los clientes.
Procesos de soporte académico y administrativo.

*No aplicabilidad: 7.1.5.2 Trazabilidad de mediciones

Site Name/Location	Site Address	Site Scope
Site 2 Sede FCB	Pueblo Viejo s/n Pueblo Viejo - Valle de Vitor, Arequipa - Perú.	<p>Diseño curricular y procesos para el servicio educativo de los Programas de estudio:</p> <p>Modalidad presencial:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mantenimiento de equipo pesado - Mantenimiento eléctrico e instrumentación <ul style="list-style-type: none"> - Medio Ambiente - Procesos metalúrgicos y químicos <ul style="list-style-type: none"> - Explotación de minas - Geología y exploración - Mantenimiento de Plantas Industriales - Prevención de riesgos, seguridad y salud ocupacional <ul style="list-style-type: none"> - Supervisión de equipos en minería subterránea - Mantenimiento industrial <p>Modalidad semipresencial:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Exploración y Operación Minera - Mantenimiento de equipo pesado. - Mantenimiento eléctrico e instrumentación. - Gestión de mantenimiento industrial. - Seguridad Industrial - Procesos metalúrgicos <p>Diseño curricular y procesos para el servicio educativo de cursos de formación continua, a solicitud de los clientes.</p>

Certificate No. PE24.0016 Version: No. 1 Issue date: 06-December-2024
Previous Certificate No. PE21.0013

Local office: Bureau Veritas Del Perú S.A. Av. Santa Cruz Nro. 888, Oficina 601, Distrito de Miraflores - Lima 18, Perú.

Further clarifications regarding the scope and validity of this certificate and the applicability of the management system requirements, please mail: bv.marketing@bureauveritas.com



BUREAU VERITAS