

ABS Quality Evaluations

Certificado de Conformidad

Este documento certifica que el Sistema de Gestión Ambiental de:

Corporación Aceros Arequipa S.A.

Magdalena

Av. Antonio Miro Quesada , 425 - Piso 17 – Magdalena Del Mar

Lima

Perú

(CON SITIOS LISTADOS EN ANEXO ADJUNTO)

ha sido evaluado por ABS Quality Evaluations, Inc. y fue confirmado en conformidad con los requisitos establecidos por:

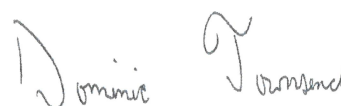
ISO 14001:2015

El Sistema de Gestión Ambiental es aplicable a:

DISEÑO, DESARROLLO Y PRODUCCIÓN DE PALANQUILLAS DE ACERO, BARRAS DE CONSTRUCCIÓN, BARRAS Y PERFILES LAMINADOS EN CALIENTE, BARRAS LAMINADAS EN FRIO, ALAMBRÓN, PLANCHAS Y TUBOS LAC (LAMINADO EN CALIENTE)/LAF (LAMINADO EN FRIO) Y ZINCADAS, ACERO DIMENSIONADO, ALMACENAMIENTO Y COMERCIALIZACIÓN DE PRODUCTOS DE ACERO.

DESIGN, DEVELOPMENT AND PRODUCTION OF STEEL BILLETS, CONSTRUCTION BARS, HOT ROLLED BARS AND PROFILES, COLD ROLLED BARS, WIRE RODS, PLATES AND TUBES (HOT ROLLED) / LAF (COLD ROLLED) AND ZINC PLATED, DIMENSIONED STEEL, STORAGE AND SALE OF STEEL PRODUCTS.

Certificado No.	57220
Fecha de Certificación:	06 Marzo 2018
Fecha Efectiva:	10 Octubre 2023
Fecha de Expiración:	06 Septiembre 2025
Fecha de Emisión:	29 Noviembre 2023



Dominic Townsend, President



La validez de este certificado esta basada en la realizacion de auditorias periodicas al sistema de gestion, dentro del alcance arriba descrito, y esta sujeto a una oportuna comunicacion por escrito a ABS Quality Evaluations, Inc. de cambios significativos en el sistema de gestion o sus elementos.

ABS Quality Evaluations, Inc. 1701 City Plaza Drive, Spring, TX 77389, U.S.A.

La validez de este certificado puede confirmarse en www.abs-qe.com/cert_validation.

ABS Quality Evaluations

ISO 14001:2015

Certificado de Conformidad

Anexo

Certificado No. 57220

Corporación Aceros Arequipa S.A.

En los Sitios Siguientes:

Sitio:	Magdalena Av. Antonio Miro Quesada , 425 - Piso 17 – Magdalena Del Mar Lima Perú	Sitio:	Pisco Carretera Panamericana Sur - Km 241 - Paracas - Ica Pisco Perú
Actividad:	Gestión de SGI, Diseño, desarrollo y producción de palanquillas de acero, barras de construcción, barras y perfiles laminados en caliente, barras laminadas en frío, alambón, planchas y tubos LAC/LAF y zincadas, acero dimensionado, almacenamiento y comercialización de productos de acero, Compras, Ventas, RRHH	Actividad:	Diseño, desarrollo y producción de palanquillas de acero, barras de construcción, barras y perfiles laminados en caliente, barras laminadas en frío, alambón, planchas LAC (laminado en caliente) / LAF (laminado en frío) y zincadas, acero dimensionado, almacenamiento y distribución.
Sitio:	Callao Av. Enrique Meiggs, 329 - Parque Internacional de Industria y Comercio Callao Perú	Sitio:	Planta Comer Av. Argentina, 1123 Callao, Lima Perú
Actividad:	Procesos de almacenamiento, recepción, despacho, reaprovisionamiento de productos terminados, línea de corte de bobinas, mantenimiento.	Actividad:	Procesos de almacenamiento, recepción, despacho, reaprovisionamiento de productos terminados y de chatarra.
Sitio:	Arequipa Variante Uchumayo - Km 5.5 - Cerro Colorado Arequipa Perú	Sitio:	Patio Huachipa Parcela N° 63 Parcelación Cajamarquilla 1ra etapa Distrito Lurigancho Chosica Perú
Actividad:	Procesos de almacenamiento, recepción, despacho, reaprovisionamiento de productos terminados y de chatarra.	Actividad:	Recepción, almacenamiento, acondicionado y despacho de chatarra



La validez de este certificado puede confirmarse en www.abs-qe.com/cert_validation.

Copyright 2011-2024 ABS Quality Evaluations, Inc. All rights reserved.

ABS Quality Evaluations

ISO 14001:2015

Certificado de Conformidad

Anexo

Certificado No. 57220

Corporación Aceros Arequipa S.A.

En los Sitios Siguientes:

Sitio: Patio Oquendo
Cruce de la Calle B y Calle 10 Urbanización Victoria

Perú

Actividad: Recepción, almacenamiento, acondicionado y despacho de chatarra



La validez de este certificado puede confirmarse en www.abs-qe.com/cert_validation.

Copyright 2011-2024 ABS Quality Evaluations, Inc. All rights reserved.