#### POLÍTICA DO SISTEMA DE GESTÃO INTEGRADA

Os Complexos Industriais da Imerys do Brasil Comércio de Extração de Minérios Ltda., das unidades que desenvolvem, produzem e comercializam os produtos a base de Carbonato de Cálcio, Caulim e outros minerais não metálicos, têm o compromisso de atingir a excelência em todas as etapas do negócio de maneira a:

- Fornecer soluções minerais especializadas com qualidade atendendo aos requisitos de nossos clientes;
- Cumprir as legislações, normas aplicáveis e requisitos corporativos;
- Promover e preservar a integridade física dos colaboradores, através da implementação de soluções que eliminem os perigos e reduzam os riscos de acidentes de trabalho, proporcionando um local de trabalho seguro e saudável;
- Estabelecer mecanismos de participação e consulta dos funcionários e seus representantes no planejamento e na implantação de ações relacionadas a aspectos de Segurança e Saúde Ocupacional e do programa de melhoria contínua (I-Cube);

- Contribuir para melhoria contínua dos sistemas de gestão com estabelecimento de

- objetivos e metas para promover o desempenho de Qualidade, Meio Ambiente, Segurança e Saúde Ocupacional;

   Identificar os aspectos ambientais e avaliar os impactos, a fim de minimizar nosso
- Identificar os aspectos ambientais e avaliar os impactos, a fim de minimizar nosso impacto ambiental. Gerenciar a utilização de recursos (água e energia) e geração de resíduos sólidos, desenvolvendo iniciativas visando à prevenção da poluição;
- Garantir que o programa de melhoria contínua (I-Cube) seja efetivo no que diz respeito
  a: mudança cultural, melhoria de processos, melhoria do sistema de gestão integrada,
  redução de desperdícios, melhoria dos resultados, aumento do desempenho ambiental,
  valorização do negócio, competitividade no mercado, incentivo às práticas e iniciativas
  que visem a sustentabilidade;
- Estimular o trabalho em equipe, disponibilizar recursos e informações, visando o desenvolvimento dos nossos colaboradores, na busca pela excelência em nossos processos e sustentabilidade para o nosso negócio.
- Agir de forma ética e transparente por meio de um diálogo contínuo com clientes, fornecedores e comunidades.

O comprometimento de alta direção e de todos os colaboradores é o alicerce para atendimento com sucesso a esta política.

Eduardo Cangussu Diretor de Operações



ImerysIndustrialImprovement









# MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificate no.: 259589-2018-AQ-BRA-RvA

Initial certification date: 25 August 2015

Valid: 22 August 2021 – 22 August 2024

This is to certify that the management system of

### IMERYS DO BRASIL COM. EXTRAÇÃO DE MINÉRIOS LTDA - Unidade Brás Cubas

Av. Valentina M. Freire Borenstein, 545, Parte, 08735-270, Mogi das Cruzes, SP, Brazil and the sites as mentioned in the appendix accompanying this certificate

has been found to conform to the Quality Management System standard: **ISO 9001:2015** 

This certificate is valid for the following scope:

Development, production and sales of products to base of calcium carbonate, kaolin and other non-metallic minerals.

Desenvolvimento, produção e comercialização de produtos a base de carbonato de cálcio, caulim e outros minerais não-metálicos.

Place and date: São Paulo, 28 January 2023 For the issuing office: DNV - Business Assurance Av Roque Petroni Junior, Nr 850 – 6° andar, Jardim das Acácias, 04707-000, São Paulo, SP, Brazil





Marino



Mauricio Venturin
Management Representative



Certificate no.: 259589-2018-AQ-BRA-RvA Place and date: São Paulo, 28 January 2023

#### **Appendix to Certificate**

#### IMERYS DO BRASIL COM. EXTRAÇÃO DE MINÉRIOS LTDA - Unidade Brás Cubas

Locations included in the certification are as follows:

Site Name	Site Address	Site Scope
IMERYS DO BRASIL COM. EXTRAÇÃO DE MINÉRIOS LTDA – Unidade Mogi das Cruzes	Av . Valentina Mello Freire Borestein, 600, 08735-270, Mogi das Cruzes, SP, Brazil	Development, production and sales of products to base of calcium carbonate, kaolin and other non-metallic minerals.
IMERYS DO BRASIL COM. EXTRAÇÃO DE MINÉRIOS LTDA - Unidade Brás Cubas	Av. Valentina M. Freire Borenstein, 545, Parte, 08735-270, Mogi das Cruzes, SP, Brazil	Development, production and sales of products to base of calcium carbonate, kaolin and other non-metallic minerals.  Desenvolvimento, produção e comercialização de produtos a base de carbonato de cálcio, caulim e outros minerais não-metálicos.
IMERYS DO BRASIL COM. EXTRAÇÃO DE MINÉRIOS LTDA - Unidade Limeira	Est. Municipal de Limeira, 391, 13480-970, Limeira, Brazil	Production of products to base of calcium carbonate, kaolin and other non-metallic minerals.  Produção de produtos a base de carbonato de cálcio, caulim e outros minerais não-metálicos.



### CERTIFICADO DO SISTEMA DE GESTÃO

Número do Certificado: 259590-2018-AE-BRA-RvA Data de início: 25 agosto 2015 Válido até: 25 agosto 2021 – 25 agosto 2024

Certifica-se que o sistema de gestão de

# IMERYS DO BRASIL COM. EXTRAÇÃO DE MINÉRIOS LTDA - Unidade Brás Cubas

Av. Valentina M. Freire Borenstein, 545, Parte, 08735-270, Mogi das Cruzes, SP, BR e para os centros de trabalho que se mencionam no Anexo que integra este certificado

está em conformidade com a Norma de Sistema de Gestão Ambiental:

ISO 14001:2015

Este certificado é válido para o seguinte âmbito:

Desenvolvimento, produção e comercialização de produtos a base de carbonato de cálcio, caulim e outros minerais não-metálicos.

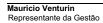
Local e data: São Paulo, 03 agosto 2021





Escritório emissor: DNV - Business Assurance Av Alfredo Egydio de Souza Aranha, 100 - Bloco D-3ºandar - Vila Cruzeiro, 04726-170, São Paulo, Brazil









Número do Certificado: 259590-2018-AE-BRA-RvA Local e data: São Paulo, 03 agosto 2021

#### Anexo ao certificado

#### IMERYS DO BRASIL COM. EXTRAÇÃO DE MINÉRIOS LTDA - Unidade Brás Cubas

As seguintes localizações estão incluídas no perímetro de certificação:

Designação do centro de trabalho	Direção do centro de trabalho	Âmbito de certificação do centro de trabalho
IMERYS DO BRASIL COM. EXTRAÇÃO DE MINÉRIOS LTDA - Unidade Brás Cubas	Av. Valentina M. Freire Borenstein, 545, Parte, 08735-270, Mogi das Cruzes, SP, BR	Desenvolvimento, produção e comercialização de produtos a base de carbonato de cálcio, caulim e outros minerais não-metálicos.
IMERYS DO BRASIL COM. EXTRAÇÃO DE MINÉRIOS LTDA - Unidade Limeira	Est. Municipal de Limeira, 391, 13480-970, Limeira, BR	Produção de produtos a base de carbonato de cálcio, caulim e outros minerais não-metálicos.





### CERTIFICADO DO SISTEMA DE GESTÃO

Número do Certificado: 10000449687-MSC-RvA-BRA Data de início: 25 agosto 2018 Válido até: 25 agosto 2021 – 24 agosto 2024

Certifica-se que o sistema de gestão de

# IMERYS DO BRASIL COM. EXTRAÇÃO DE MINÉRIOS LTDA - Unidade Brás Cubas

Av. Valentina M. Freire Borenstein, 545, Parte, 08735-270, Mogi das Cruzes, SP, Brazil e para os centros de trabalho que se mencionam no Anexo que integra este certificado

está em conformidade com a Norma de Sistema de Gestão de Segurança e Saúde Ocupacional:

ISO 45001:2018

Este certificado é válido para o seguinte âmbito:

Desenvolvimento, produção e comercialização de produtos a base de carbonato de cálcio, caulim e outros minerais não-metálicos.

Local e data: Barendrecht, 16 agosto 2021









Erie Koek Representante da Gestão





Número do Certificado: 10000449687-MSC-RvA-BRA Local e data: Barendrecht, 16 agosto 2021

#### Anexo ao certificado

#### IMERYS DO BRASIL COM. EXTRAÇÃO DE MINÉRIOS LTDA - Unidade Brás Cubas

As seguintes localizações estão incluídas no perímetro de certificação:

Designação do centro de trabalho	Direção do centro de trabalho	Âmbito de certificação do centro de trabalho
IMERYS DO BRASIL COM. EXTRAÇÃO DE MINÉRIOS LTDA - Unidade Brás Cubas	Av. Valentina M. Freire Borenstein, 545, Parte, 08735-270, Mogi das Cruzes, SP, Brazil	Desenvolvimento, produção e comercialização de produtos a base de carbonato de cálcio, caulim e outros minerais não-metálicos.
IMERYS DO BRASIL COM. EXTRAÇÃO DE MINÉRIOS LTDA - Unidade Limeira	Est. Municipal de Limeira, 391, 13480-970, Limeira, Brazil	Desenvolvimento, produção e comercialização de produtos a base de carbonato de cálcio, caulim e outros minerais não-metálicos.

