



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

CÓPIA NÃO CONTROLADA

BELOV ENGENHARIA S.A.

BELOV ENGENHARIA S.A.

BELOV OFFSHORE INDUSTRIAL LTDA.

BELOV OBRAS PORTUÁRIAS LTDA.

Rua Quinta dos Lázaros, 50, Casa Baixa de Quintas - 40300-315 - Salvador/BA - Brasil

Bureau Veritas Certification certifica que o Sistema de Gestão da organização acima foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos da Norma detalhada abaixo.

Norma

ISO 9001:2015

Escopo de Certificação

APOIO PARA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE MERGULHO, ENGENHARIA SUBAQUÁTICA E OFFSHORE. SERVIÇOS HIDROGRÁFICOS E GEOFÍSICA; COMISSIONAMENTO E EXECUÇÃO DE OBRAS DE ENGENHARIA PORTUÁRIA, INDUSTRIAL E NAVAL. ALUGUEL DE MÁQUINAS, EQUIPAMENTOS E AFRETAMENTO MARÍTIMO; FABRICAÇÃO, RECUPERAÇÃO E MONTAGEM DE ESTRUTURAS METÁLICAS E DE EQUIPAMENTOS INDUSTRIALIS. CONSTRUÇÃO, MANUTENÇÃO E REPARO DE EMBARCAÇÕES E ESTRUTURAS FLUTUANTES.

Data da aprovação original:	05-12-2010
Validade do certificado anterior:	17-04-2024
Data da auditoria de recertificação/certificação:	09-12-2023
Data de Início do Ciclo de Certificação:	26-12-2023
Sujeito à operação satisfatória contínua do sistema de gestão da organização, este certificado é válido até:	16-04-2027

Certificado N°: BR041118

Versão: 1

Data da Revisão: 26-12-2023

Bruno Bomtorim Moreira
Gerência Técnica
Bureau Veritas Certification – Brasil



A existência e validade deste certificado estão vinculadas ao certificado principal BR041118

Escritório local: Rua Piauí, 435, Santa Paula - 09541-150 - São Caetano do Sul/SP

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, entre em contato com certificacao@bureauveritas.com.





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

CÓPIA NÃO CONTROLADA

BELOV ENGENHARIA S.A.

BELOV ENGENHARIA S.A.

BELOV OFFSHORE INDUSTRIAL LTDA.

BELOV OBRAS PORTUÁRIAS LTDA.

ISO 9001:2015

Escopo de Certificação

Site	Endereço	Âmbito do site
BELOV ENGENHARIA S.A.	Rua Quinta dos Lázarios, 50, Casa Baixa de Quintas - 40300-315 - Salvador/BA - Brasil	APOIO PARA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE MÉRGULHO, ENGENHARIA SUBAQUÁTICA E OFFSHORE. SERVIÇOS HIDROGRÁFICOS E GEOFÍSICA; COMISSIONAMENTO E EXECUÇÃO DE OBRAS DE ENGENHARIA PORTUÁRIA, INDUSTRIAL E NAVAL. ALUGUEL DE MÁQUINAS, EQUIPAMENTOS E AFRETAMENTO MARÍTIMO; FABRICAÇÃO, RECUPERAÇÃO E MONTAGEM DE ESTRUTURAS METÁLICAS E DE EQUIPAMENTOS INDUSTRIAL. CONSTRUÇÃO, MANUTENÇÃO E REPARO DE EMBARCAÇÕES E ESTRUTURAS FLUTUANTES.
BELOV ENGENHARIA S.A.	Rua do Túnel, S/Nº - Sala 01 - Mapele - 43700-000 - Simões Filho/BA - Brasil	SERVIÇOS DE MÉRGULHO, ENGENHARIA SUBAQUÁTICA E OFFSHORE. SERVIÇOS HIDROGRÁFICOS E GEOFÍSICA.
BELOV OBRAS PORTUÁRIAS LTDA.	Rua do Túnel, S/Nº, Sala 1, Mapele - 43700-000 - Simões Filho/BA - Brasil	COMISSIONAMENTO E EXECUÇÃO DE OBRAS DE ENGENHARIA PORTUÁRIA, INDUSTRIAL E NAVAL. ALUGUEL DE MÁQUINAS, EQUIPAMENTOS E AFRETAMENTO MARÍTIMO.
BELOV OFFSHORE INDUSTRIAL LTDA.	Rua do Túnel, S/Nº, Sala 3, Mapele - 43700-000 - Simões Filho/BA - Brasil	FABRICAÇÃO, RECUPERAÇÃO E MONTAGEM DE ESTRUTURAS METÁLICAS E DE EQUIPAMENTOS INDUSTRIAL. CONSTRUÇÃO, MANUTENÇÃO E REPARO DE EMBARCAÇÕES E ESTRUTURAS FLUTUANTES.

Certificado N°: BR041118

Versão: 1

Data da Revisão: 26-12-2023

Bruno Bomtorim Moreira
Gerência Técnica
Bureau Veritas Certification – Brasil



A existência e validade deste certificado estão vinculadas ao certificado principal BR041118

Escritório local: Rua Piauí, 435, Santa Paula - 09541-150 - São Caetano do Sul/SP

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, entre em contato com certificacao@bureauveritas.com.

