

Certificado

Certificate



NÚMERO 1998/CEP.665/1

Number

O Sistema de Gestão da Qualidade da *The Quality Management System of*

Conduril - Engenharia, S.A.

Sede

Head Office

Avenida Eng.^o Duarte Pacheco, 1835
4445-416 ERMESINDE – PORTUGAL

Armazém Conduril

Warehouse Conduril

Pólo 1 | Estrada Nacional 105
Lugar de Torrão
4825-134 SANTO TIRSO – PORTUGAL

Laboratório - Zona Sul

Laboratory - South Zone

Azinhaga das Milharadas, 314
7570-252 GRÂNDOLA – PORTUGAL

implementado na
conceção e desenvolvimento na engenharia civil no domínio da construção de vias de
comunicação, obras hidráulicas, obras de urbanização e outras infraestruturas e edifícios,
cumpre os requisitos da norma

implemented in the
design and development in the civil engineering area concerning the construction of access roads, hydraulic works
and urbanization and other infra-structures and buildings,
meets the requirements of the standard

NP EN ISO 9001:2015

José Leitão
CEO



Emitido em: 2025-11-17
Date of issue

Válido até: 2028-12-05
Valid until



APCER – Associação Portuguesa de Certificação
o'Porto Bessa Leite Complex
Rua António Bessa Leite, 1430 - 1^o Esq.
4150-074 Porto
www.apcergroup.com



Certificado Certificate

NÚMERO 2012/CEP.4271/1

Number



O Sistema de Gestão da Qualidade da

The Quality Management System of

CONDURIL - ENGENHARIA, S.A. - SUCURSAL DE ANGOLA

Sede
Head Office
Rua 2IL s/n
(ao Largo do Ambiente)
Município de Ingombota
PROVÍNCIA DE LUANDA - ANGOLA

Conduril Academy
Conduril Academy
Benguela
PROVÍNCIA DE BENGUELA - ANGOLA

Laboratório Central
Central Laboratory
Parque Industrial de Viana
Bairro Capalanga | Viana
PROVÍNCIA DE LUANDA - ANGOLA

Pedreira do Uche
Uche Quarry
Uche
PROVÍNCIA DE BENGUELA - ANGOLA

implementado na conceção e desenvolvimento na engenharia civil no domínio da construção de vias de comunicação, obras hidráulicas, obras de construção civil, obras de urbanização e outras infraestruturas, produção e comercialização de agregados, betão hidráulico e misturas betuminosas, cumpre os requisitos da norma
implemented in the design and development in civil engineering in the field of construction of communication routes, hydraulic works, civil construction works, urbanization works and other infrastructures, and production and commercialization of aggregates, hydraulic concrete and bituminous mixtures, meets the requirements of the standard

NP EN ISO 9001:2015



José Leitão
CEO

Emitido em 2023-12-19
Date of issue
Válido até 2027-03-25
Valid until



Este certificado depende da validade do certificado original 2012/CEP.4271
This certificate depends on the validity of the main certificate 2012/CEP.4271

APCER – Associação Portuguesa de Certificação
o'Porto Bessa Leite Complex
Rua António Bessa Leite, 1430 - 1º Esq.
4150-074 Porto
www.apcergroup.com



Certificado Certificate

NÚMERO 2018/CEP.5491

Number

MEMBER OF



O Sistema de Gestão da Qualidade da

The Quality Management System of

CONDURIL - ENGENHARIA, S.A. - DELEGAÇÃO DE MOÇAMBIQUE ENOP - ENGENHARIA E OBRAS PÚBLICAS, LDA.

Estrada Nacional, 4 - Tchumene 2, Parcela 3380/12

MATOLA | MAPUTO
REPÚBLICA DE MOÇAMBIQUE

e dos locais apresentados em anexo

and the sites specified in annex

implementado na conceção e desenvolvimento na engenharia civil no domínio da construção de vias de comunicação, obras hidráulicas, obras de urbanização e outras infraestruturas e edifícios, cumpre os requisitos da norma

implemented in the design and development in the civil engineering area concerning the construction of access roads, hydraulic work and urbanization and other infrastructures and buildings, meets the requirements of the standard

NP EN ISO 9001:2015



José Leitão
CEO

Emitido em 2024-06-26

Date of issue

Válido até 2027-06-25

Valid until

