

Azule Energy Holdings Limited

Eni House, 10 Ebury Bridge Road
London, SW1W 8PZ - United Kingdom

info@azule-energy.com

www.azule-energy.com



COMUNICADO DE IMPRENSA

MUDANÇA DE NOME DAS NOSSAS SUBSIDIÁRIAS

Em Fevereiro do corrente ano realizou-se a Assembleia Geral Extraordinária da **Azule Energy Holdings Limited** ("Azule Energy") na qual foi unanimemente aprovada a mudança da denominação social das nossas subsidiárias, nomeadamente:

- a) De Angola JVCO Limited para "**Azule Energy Limited**"
- b) De BP Angola (Block 18) B.V. para "**Azule Energy Angola (Block 18) B.V.**"
- c) De BP Exploration (Angola) Limited para "**Azule Energy Exploration (Angola) Limited**"
- d) De BP Exploration Angola (Kwanza Benguela) Limited para "**Azule Energy Exploration Angola (KB) Limited**"
- e) De BP Gas Supply Services (Angola) LLC para "**Azule Energy US Gas LLC**"
- f) De Eni Angola Exploration B.V. para "**Azule Energy Angola B.V.**"
- g) De Eni Angola Production B.V. para "**Azule Energy Angola Production B.V.**"
- h) De Eni Angola S.p.A para "**Azule Energy Angola S.p.A**"

Adicionalmente, apraz-nos anunciar que está concluído o processo de alteração da denominação social das seguintes sucursais angolanas:

- Azule Energy Angola B.V.
- Azule Energy Angola Production B.V.
- Azule Energy Exploration (Angola) Limited
- Azule Energy Exploration (KB) Limited

Mais informamos, que o processo de alteração da denominação social das sucursais angolanas das entidades abaixo descritas, será concluído brevemente:

- i.** Azule Energy Angola S.p.A.
- ii.** Azule Energy Angola (Block 18) B.V.
- iii.** Azule Energy Limited

Sobre a Azule Energy

A Azule Energy é uma companhia de energia integrada e autónoma que resultou da junção dos activos e da força de trabalho da BP Exploration Operating Company Limited ("bp") e da Eni International B.V. ("Eni"), cada uma titular de um participação igualitária de 50%.

O nosso propósito é ser uma companhia segura, responsável, diversificada e pioneira na produção de petróleo e gás de forma economicamente viável, bem como ajudar a expandir o sector de energias renováveis em Angola.