

— E X P O R T
IMPROVING
M I N H O —

M E T A L O M E C Â N I C A
C O N S T R U Ç Ã O C I V I L
E N E R G I A



GANÁ

Ficha de Intelligence

- Setor da Metalomecânica
- Setor da Energia
- Setor da Construção

Entidade promotora:

Sumário Executivo

A **Associação Empresarial de Viana do Castelo (AEVC)** é uma associação regional e privada sem fins lucrativos, que representa as empresas sediadas em Viana do Castelo que operam nos setores comerciais, industriais e de serviços. A fim de aumentar a competitividade das PME da região do Alto Minho face aos desafios da globalização, a AEVC prosseguiu uma estratégia de desenvolvimento baseada na cooperação. Esta colaboração no terreno com instituições locais e organizações é ideal para partilhar conhecimento e aproximar as empresas.

Este documento procura identificar as empresas dos setores da metalomecânica, energia e construção do Gana, que apresentam dimensão local e boa reputação. O objetivo é identificar principais operadores e potenciais sócios ou parceiros ganeses (incluindo produtores e/ou fornecedores locais, importadores, distribuidores e outras partes ou contactos de interesse) para empresas portuguesas que pretendam abordar este mercado africano nos três setores-alvo do projeto Export Improving Minho.

Para cada um dos operadores no mercado ganês que tenham sido identificados como contactos de interesse, foi preparada uma breve ficha que inclui os seguintes dados :

- Perfil e breve descrição geral da empresa;
- Contactos da empresa e/ou de pessoas com poder de decisão;
- Principais produtos e serviços;
- Alguns indicadores económicos (quando disponíveis).

Índice

Sumário Executivo	2
Setor da Metalomecânica	4
1. Volta Aluminium Company (VALCO)	4
2. Aluworks	5
3. Wire Weaving Industries	7
4. Domod Aluminium	8
5. Lion Aluminium	9
6. Tropical Cable and Conductor Limited	10
7. Ghana Electrometer	12
8. Royal Aluminium Systems Limited	15
9. Metalcraft Ghana	16
10. Atlantis Structures	17
11. Premier Steel	18
12. Reroy Group	19
13. De Simone	21
14. Kantanka Automobile	22
Setor da Energia	24
15. Tullow Oil Ghana	24
16. Gana Oil Company Limited	25
17. Allied Oil	26
18. Ghana Grid Company Limited GRIDCO	27
19. Genser Ghana	28
21. Bulk Oil Storage and Transportation Company Limited	29
22. Trojan Power	31
Setor da Construção	34
23. Consar LTD	34
24. Unique JOSAP Engineering	34
25. Ghana Cement Company Limited (GHACEM)	35
26. Dangote Cement	37
27. Architectural & Engineering Services Limited	38
28. Rendeavour	39

SETOR DA METALOMECÂNICA

1.

Setor da Metalomecânica

1. Volta Aluminium Company (VALCO)

É a principal empresa de fundição de alumínio de África. A Valco tem capacidade nominal de produção de 200.000 toneladas métricas de alumínio primário por ano. Porém, nos últimos anos, tem trabalhado utilizando apenas 25% da sua capacidade total.



A VALCO ocupa uma área de 242 hectares, estimando-se que para construir um edifício de estrutura semelhante, seria necessário um valor superior a 1,2 milhões de dólares. Esta empresa é gerida pelo governo do Gana, embora seja uma sociedade de responsabilidade limitada.

Departamentos

Os vários departamentos da VALCO são:

- Operações relacionadas com Linhas Telefónicas - Redução eletrolítica de alumina em alumínio fundido
- Operações de Carbono - Fabrico de anodos de carbono para uso nas Linhas telefónicas
- Cast House / Fundição de alumínio - alumínio fundido para os produtos finais
- Recursos Humanos / Administração
- Docas
- Engenharia / Manutenção
- Finanças, Serviços Técnicos e Comércio

Produtos

Os vários produtos da VALCO são: porcas, lingotes de aço e tarugos de extrusão

Mercados

A VALCO fornece à Aluworks (outra empresa de metalomecânica ganesa) metal fundido. Também possui um negócio envolvido com a Western Rod & Wire e outras empresas do setor. É, portanto, a principal empresa fornecedora de outros operadores do setor da metalomecânica no

Gana. Além destes clientes locais, a VALCO exporta tarugos de extrusão e lingotes de aço, para outros países africanos.

Electricidade

A VALCO consome cerca de 3,5% do total da energia gerada no Gana, correspondendo a cerca de 34% dos seus custos operacionais.

Capacidade de Emprego

A VALCO tem capacidade para empregar mais de 1.200 pessoas. No entanto, está atualmente a operar com 25% da sua capacidade e tem cerca de 500 pessoas empregadas.

Website: <http://www.valcotema.com/>

Tipo de Entidade: Sociedade limitada por ações

2. Aluworks

A **ALUWORKS Limitada** é uma empresa de fundição contínua de alumínio e de laminação a frio, que está localizada no



porto da cidade de Tema, no Gana. A empresa foi constituída como uma sociedade limitada por ações no dia 24 de fevereiro de 1978 e recebeu um certificado para iniciar operações a 22 de março de 1978.

Aquando da sua fundação, a Comissão de Indústrias de Alumínio (agora a Comissão de Minerais) possuía 100% das suas ações. Posteriormente, a sua base de acionistas foi ampliada através de investimento privado (colocação financeiras) por parte de pessoas/empresários (privados), instituições, empresas de transformação de alumínio terciário e bancos.

A fábrica atual foi construída entre 1982 e 1985 e foi oficialmente aberta para produção a 21 de setembro de 1985, com uma capacidade instalada de 10.000 toneladas métricas de vários produtos de alumínio e com 70% de utilização. A capacidade da fábrica foi expandida para 20.000 toneladas métricas por ano em 1992 e para 30.000 toneladas métricas em 2002, operando com uma força de trabalho de cerca de 440 empregadores. Atualmente, a empregabilidade é de cerca de 265 trabalhadores.

A Aluworks foi convertida numa sociedade anónima na sua 9ª Reunião Geral Anual de Acionistas, realizada a 28 de maio de 1996. Após uma Oferta Pública Inicial (OPA) em outubro de 1996, ao preço de GH ¢ 0,135 por ação, a empresa foi listada na Bolsa de Valores do Gana a 29 de novembro de 1996.

As ações bonus foram oferecidas em 2002, com uma taxa de duas ações para cada ação detida. Como resultado, o número de ações aumentou de 13.893.000 (antes do prémio) para 41.678.000.

Nome	Posição
Mr. Seth Adjei	Presidente (Chairman)
Mr. E. Kwasi Okoh	Diretor-Geral ou Executivo (Managing Director)
Togbe Afede XIV	Membro da Administração não Executivo (Non-Executive Member)
Mr. Victor Djangmah	Membro da Administração não Executivo (Non-Executive Member)
Mr. Anthony Ebow Spio	Membro da Administração não Executivo (Non-Executive Member)
Professor Lade Wosornu	Membro da Administração não Executivo (Non-Executive Member)
Mr. Joseph To-Ir Simple Siilo	Membro da Administração não Executivo (Non-Executive Member)
Mr. Agnivesh Agarwal	Membro da Administração não Executivo (Non-Executive Member)

Produtos:

A Aluworks produz e é fornecedora de Bobinas de Alumínio, Discos, Chapas Planas e Chapa-em-Bobina como matéria-prima para pequenas e médias fábricas. Os seus clientes fabricam utensílios de Cozinha Domésticos de alumínio, Chapas Corrugadas e fabrico geral em toda a sub-região da África Ocidental.

Website: <http://www.aluworks.com>

Volume de negócios: 69,5 milhões CEDI Ganeses (GHS) em 2016 (equivalente a 13,2 milhões de dólares)

País: Gana

Aluworks Limitada

Morada: Plot No. 63/1, Heavy Industrial Area, P. O. Box 914, Tema, Greater Accra, Ghana

Contactos

Telefónicos:

Serviços Centrais: +233 302 955 40

Escritórios:	+233	302	951	206
---------------------	------	-----	-----	-----

Comercial:	+233	302	951	207
-------------------	------	-----	-----	-----

Marketing: +233 302 951 208

Fax: +233 0577 602 540 / +233 0577 602 5

3. Wire Weaving Industries

A Wire Weaving Industries (Gana) Limited é uma empresa fundada em 1965, especializada na produção de



Wire Weaving Industries (GH) Ltd.

produtos com arame, como resposta à crescente necessidade dos produtores e consumidores ganeses, em particular agricultores, pescadores e outros profissionais relacionados com o setor primário, para o acesso a produtos agroindustriais de alta qualidade. Os seus primeiros produtos foram lançados no mercado do Gana em Setembro de 1969.

Ao longo dos anos, a empresa adquiriu experiência no fabrico dos seguintes produtos de arame: rede de fio hexagonal (malha de arame hexagonal), arame farpado, metal expandido, malha

soldada de elevada qualidade, cadeia de vedações, arame farpado “ninja”, malha BRC, pano de malha de elevada qualidade, malha de minas e pregos.

Diretor Geral: Yasser Aschkar

Website: www.wireghana.com/

País: Gana

Tipo de Entidade: Companhia limitada por ações

Comercial:

- **Tel :** +233 (0) 302 224 623
- **Telemóvel:** +233 (0) 244 315 385
- **Fax :** +233 (0) 302 228 896
- **E-mail:** sales@wireghana.com

Geral

Tel : +233 (0) 302 227 822 / +233 (0) 302 227 138

Telemóvel: +233 (0) 244 313 124

Fax: +233 (0) 302 225 565/+233 (0) 302 220 708

E-mail: info@wiregahana.com

4. Domod Aluminium

A Domod Aluminium Limitada foi constituída em 1987. Ao longo dos anos, tornou-se numa marca reconhecida em toda a África Ocidental. A Domod orgulha-se de ser líder na produção de painéis de alumínio de qualidade superior. A marca Crown, que aparece no Logotipo da empresa, funciona como um certificado de qualidade da Domod pelos seus excelentes produtos de alumínio. A Domod fornece os seus produtos no Gana, mas também no exterior, a países da sub-região CEDEAO – Comunidade Económica dos Estados de África Ocidental (também designada na terminologia anglosaxónica por ECOWAS) e a outros países africanos. A Domod Aluminium



também facilita serviços de entrega a estações de carga selecionadas em Acra, onde as mercadorias podem ser transportadas para outras partes do Gana.

Produtos

- Pannelas
- Utensílios de cozinha
- Bacias/reservatórios (Hollowware)

Website: <http://domod.com/>

País: Gana

Tipo de Entidade: empresa limitada por ações

Endereço da sede: B103/1 Abossey Okai Road, Adjacent to the Agbogloboshie Market & IRS, Ring Road South Industrial Area, Accra, Ghana.

Morada da loja do Retalho: Shop #59, Swanzy Shopping Arcade (former Kingsway building), Accra.

Contactos: +233-(0)-302-686420 (Direct Sales); +233-(0)-302-686415; +233-(0)-302-667355 and +233-(0)-302-7010241/2.

Contactos Facsimile: +233-(0)-302 669422 / 668494 / 7010243

E-mail: sales@domod.com and info@domod.com

5. Lion Aluminium

A Lion Aluminium é uma empresa privada de capital 100% ganês, com três (3) acionistas. A Lion Aluminium Products Ltd foi fundada para se dedicar ao fabrico de vários tipos de utensílios de louça em alumínio e utensílios de cozinha.



Atualmente, a Empresa emprega 170 funcionários, incluindo quatro (4) diretores.

Conquistas

A Lion Aluminium recebeu vários Prémios Nacionais de Realização de Exportações nos anos (2000, 2001, 2002, 2003 e 2004).

País: Gana

Tipo de Entidade: Empresa limitada por ações

Endereço comercial: P. O. Box 14714, Accra-Gana.

Morada físico: Lote #: 41, Spintex Road, Accra-Gana

Telefone: + 233- (0) 302-810442/3; 810753/4

Fax: + 233- (0) 302-810596

Email: info@lionaluminium.com

Website: www.lionaluminium.com

6. Tropical Cable and Conductor Limited

Desde o seu início, em 1997, a Tropical Cable and Conductor Ltd. aumentou a sua capacidade de produção para mais de 5.000 toneladas anuais de alumínio e cobre.



Esse crescimento notável foi alcançado através da produção de condutores e cabos de qualidade de classe mundial para o setor da energia em toda a África Ocidental. O crescimento da *Tropical Cable and Conductor* é, também, explicado por diversas conquistas de relevo (percurso de sucesso). Na sua fundação em 1997, tornou-se o primeiro fabricante ganês nesta área de negócio, considerada tecnologicamente desafiante. Em 2003, a empresa foi a primeira empresa de fabrico de cabos a ser listada no prestigiado Ghana Club 100 (lista das 100 maiores empresas do Gana). A TCCL continuou a aparecer regularmente nessa lista. Em 2004, a busca pela excelência no fabrico de cabos foi aprimorada, tendo obtido a certificação do sistema de gestão da qualidade reconhecida internacionalmente - Certificação de Sistemas de Gestão de Qualidade ISO 9001. A *Tropical Cable and Conductor Ltd.* foi a primeira produtores de cabos em África Ocidental a obter este certificado. Em 2016, conseguiram a recertificação do seu sistema de gestão da qualidade para a mais recente edição da Norma de Sistema de Gestão da Qualidade ISO 9001:

2015. Mais uma vez, a TCCL foi a primeiro fabricante de cabos em África Ocidental a possuir esta certificação e a primeira empresa industrial no Gana a alcançá-la.

A TCCL desenvolveu, estrategicamente, uma nova linha de blindagem em 2006, para o fabrico de cabos de energia subterrâneos. A empresa foi a primeira fabricante de cabos blindados no Gana.

Em 2011, a *Tropical Cable e a Conductor Limitada* aumentou a sua capacidade de produção alargando a sua variedade de produtos, através do investindo na construção de uma ala de produção ultramoderna, com as mais recentes máquinas de fabrico alemãs na altura. O equipamento foi introduzido com sucesso em 2012, aumentando significativamente a sua capacidade de produção tanto em quantidade como em termos de gamas de produtos.

Em 2013, a empresa adquiriu uma nova linha de embalagens (ultramoderna) para melhorar e aumentar a sua capacidade de embalamento. Dois anos mais tarde, em 2015, a TCCL tornou-se a primeira fabricante de cabos no Gana a iniciar a composição dos seus próprios materiais de isolamento e revestimento, melhorando a competitividade da empresa.

A TCCL pretende aumentar os seus esforços e consolidar a sua visão que passa por tornar-se, na próxima década, num gigante industrial Africano, especializado no fabrico de cabos e condutores.

Website: <http://www.tropicalcables.com/>

País: Gana

Tipo de Entidade: Companhia limitada por ações

Endereço para correspondência: Tropical Cable and Conductor Ltd. P. O. Box SC 241 Tema, Gana

Localização: Matriz e Fábrica, No.42 Steel Works Road, Área Industrial Pesada, Tema, Gana

Telefone: +233 (0) 303 302498 / +233 (0) 303 302490

Fax: +233 (0) 303 302489

Endereços de e-mail do departamentos:

- **Top Management** - tog@tropicalcables.com
- **Departamento de Vendas e Marketing** - sales@tropicalcables.com
- **Departamento de Compras** - purchasing@tropicalcables.com
- **Departamento de Recursos Humanos** - humanresource@tropicalcables.com
- **Departamento de produção** - production@tropicalcables.com
- **Departamento de Garantia de Qualidade** - quality@tropicalcables.com
- **Departamento Financeiro** - finance@tropicalcables.com

- **Departamento de Finanças e Administração** - fad@tropicalcables.com
- **Departamento de marketing** - marketingmanager@tropicalcables.com

7. Ghana Electrometer

A *Ghana Electrometer (GEM)* foi criada em 2003, em resposta à crescente procura por medidores de eletricidade de qualidade no mercado do Gana. Desde então, a empresa



tornou-se uma organização de soluções integradas de medição de eletricidade. A GEM é, atualmente, a única fábrica de montagem de medidores com base local no Gana, havendo apenas uma outra na sub-região da África Ocidental. A empresa fornece medidores certificados ISO / IEC pré-pagos ou a crédito às instituições governamentais através de empresas de eletricidade.

Através da parceria estratégica que possui com a *Elsewedy Electrometer Egypt S.A.E.*, a *Ghana Electrometer* conseguiu melhorar a sua tecnologia e desenvolveu competências e capacidade para fornecer medidores de eletricidade evoluídos não só ao mercado do Gana, mas também a outros países de África Ocidental. A Elsewedy (sua parceira) é considerada a quinta maior empresa de medidores do mundo em termos de valor de vendas e atualmente fornece medidores para 70% dos países africanos.

Até agora, a GEM implantou mais de 350.000 medidores de eletricidade a crédito e cerca de 440.000 medidores de pré-pagamento em muitas cidades no Gana, através do Ministério de Energia e da empresa de Eletricidade do Gana (ECG). A organização continua a expandir o seu negócio para outras regiões do Gana, bem como para outros países da África Ocidental.

Produtos

Especificações de medidores Monofásicos

Precisão	Classe 1
Corrente Básica (Imax)	5(30) A, 5(60) A, 40(80) A

Tipo e tamanho de exibição	Ecrã LCD de 8 dígitos e 3 dígitos decimais
Corrente inicial	0.2% Ibase
Padrões	IS 13779, IEC 1036, IEC 620532-21
Tipo de conexão	LNN (direto)
Isolamento do Medidor	Classe 2
Barramento Serial	RS232, RS485
Porta óptica	IEC 61107
Grau de proteção	IP5
Faixa de tensão operacional	240 V± 40%
Tensão Suportável Máxima	240 V± 40%
Frequência	50Hz/ 60Hz
Consumo de energia	menos de 8VA em tensão CRT e menos de 2W em corrente CRT
Faixa de temperatura operacional	-20 OC to 70 OC
Amplitude Térmica de armazenamento	-30 OC to 75 OC
Faixa de operação de umidade	0%-95%
Altitude	0m-3600m

Ciclo de vida do produto	20 anos
---------------------------------	---------

Especificações de medidores trifásicos

Precisão	Classe 1
Corrente Básica (Imax)	10(100) a/ 5 Amp.
Tipo e tamanho de exibição	0.2% Ibase
Corrente inicial	IS 13779, IEC 1036, IEC 620532-21
Padrões	Direto / Indireto
Tipo de conexão	
Isolamento do Medidor	LL LL LL NN / L L LNN L L L
Barramento Serial	Classe 2
Porta óptica	RS232, RS485
Grau de proteção	IP5
Faixa de tensão operacional	240 V± 40%
Tensão Suportável Máxima	240 V± 40%

Frequência	50Hz/ 60Hz
Consumo de energia	menos de 8VA em tensão CRT e menos de 2W em corrente CRT
Amplitude de temperatura operacional	-20 OC to 70 OC
Amplitude Térmica de armazenamento	-30 OC to 75 OC
Amplitude de operação de umidade	0% – 95%
Altitude	0m-3600m
Ciclo de vida do produto	20 anos

Website: <http://www.electrometer.com.gh/>

País: Gana

Tipo de Entidade: Companhia limitada por ações

Morada / Contacto: 62 Miamona, Área Industrial Sul, Estrada Gráfica

- Tel: + 233-3020-661-615
- Fax: + 233-302-689-977
- E-mail: info@electrometer.com

8. Royal Aluminium Systems Limited

A Royal Aluminum Systems é uma empresa multinacional especializada na produção e instalação de portas de alumínio, janelas, divisórias, tectos falsos e fachadas, entre outras.



A empresa foi fundada no Gana, em 1995, por três empresários de renome internacional: Ernesto Taricone, Presidente do Grupo da Trasacco; Agostino Recchia e Guido Recchia, ambos proprietários de uma das principais empresas de alumínio na Itália, a REDI (Srl).

Website: <http://www.royalalu.com/english/index.php>

País: Gana

Tipo de Entidade: Companhia limitada por ações

Morada da Sede: P. O. Box MD 669 Acra

Contactos:

- Telefone: +233 21 910880/910881 / +233 24 4337510/4337511
- Fax: +233 21 501375/285033
- E-mail: info@royalalu.com

9. Metalcraft Ghana

A *Metal Craft Engineering*, é uma empresa de propriedade exclusivamente Ganesa, que foi fundada em maio de 2000 e registada no Gana sob o Código das Empresas de 1962 (No. 151), como uma empresa de soldagem e fabrico.



Gestores:

CEO - Emmanuel Ahovi

Gerente de Administração / Finanças - Moses Oppong (moses.oppoing@metalcraftghana.com)

Gestor de Projetos - Victor Armah (victor.armah@metalcraftghana.com)

Responsável de Segurança, Saúde, Meio Ambiente e Controle de Qualidade - Emmanuel Embil (embil@metalcraftghana.com)

Gerente Técnico - Nii Armah Armafio (nii.amarfio@metalcraftghana.com)

Número de funcionários: emprega mais de 100 funcionários distribuídos em atividades administrativas, de produção (fábrica) e de campo (comercial e distribuição).

Morada: P. O. Box DK 355, Darkuman, Accra

Localização: 2º andar, Newman Plaza, (diretamente ao lado do posto de abastecimento Darkuman) Accra

Email: info@metalcraftghana.com

Website: <http://www.metalcraftghana.com/>

Clientes: Empresas de Distribuição de Petróleo e de Grandes Quantidades / em Massa (Armazenistas)

10. Atlantis Structures

A empresa produz estruturas de telhado (de extensão curta, média ou longa), que podem ser utilizadas em diversos tipos de projetos. Os clientes também têm a opção de estruturas de aço galvanizado ou estruturas pintadas. A *Atlantis Structures* orgulha-se da sua capacidade de construir com detalhe e alta precisão, permitindo que os arquitetos possam trabalhar exatamente com os tipos de formas e características específicas que pretendem.



A Atlantis Structures criou, ao longo dos anos, várias alianças estratégicas, cooperações e parcerias de relevo no sector das obras de construção em aço, em várias partes do mundo. As suas parcerias estão orientadas a serviços técnicos, protótipos e produção. Os parceiros fornecem materiais brutos e semi-transformados, peças de construção e produtos acabados.

Operações

- Marketing e Vendas de Produtos e Serviços da Atlantis Structures.
- Engenharia e Design.
- Relações com clientes.
- Controle de Qualidade e Garantia de Qualidade.
- Montagem e instalação final de peças, submontagens produzidas e entregues localmente de empresas parceiras e subcontratadas.
- Controle e gestão de contrato e produção interna.
- Aquisição e fornecimento de logística para o trabalho.

- Recrutamento e gestão de pessoal, contratação subcontratação e prestadores de serviços individuais.

Website: <http://www.atlantisstructures.com.gh/>

País: Gana

Tipo de Entidade:

Morada: P. O. Box LT 549 Acra, Gana

- **Escritório Administrativo:** N.º. A24, Emefs Lagoon View Estate em Lashibi, Acra
- **Escritório técnico:** N.º. 26, Manu Avenue, West Legon, Accra.

Telefone: 00233 (302) 929975

11. Premier Steel

A *Premier Steel* é uma sociedade de responsabilidade limitada, fundada em Acra, no Gana, em 1997. A *Premier Steel Limited* está presente em Acra, Tema, Kumasi e Takoradi, com muitos sub-distribuidores em todo o Gana e no país vizinho - Togo. A principal função da Premier Steel é o comércio grossista e retalhista de materiais de construção, revestimentos e produtos químicos para construção.



PREMIER STEEL LTD.

Produtos

Premier Steel Products inclui o seguinte:

- Revestimentos Marinhos
- Tintas
- Ferro e aço
- Produtos Químicos para Construção
- Vernizes de madeira
- Revestimentos protectores
- Escovas e Rolos
- Soluções de impermeabilização

- Pisos Industriais e Comerciais
- Preservador de madeira e guarda do solo

Website: <http://www.premiersteelgh.com>

Localização: Gana

Tipo de Entidade: Companhia limitada por Ações

Morada: Casa Zoom Zoom, Kojo Thompson Rd, P.O.Box CT 322, Accra

Contactos:

- **Teléfono:** 0302 682923/4
- **Móvel:** 0267 555253
- **Fax:** 0302 668171
- **Email:** asethi@pslgh.com

12. Reroy Group



Reroy Group é uma empresa de propriedade totalmente ganesa (indígena), com forte compromisso de crescimento e sustentabilidade do setor de energia de África. A Reroy Group procura alavancar a sua vasta experiência e conhecimento técnico para apresentar soluções inovadoras que respondam aos desafios atuais e futuros do setor de energia em todo o continente africano.

Colaborando com as suas subsidiárias, a Reroy encontra-se bem posicionada para aportar valor aos seus clientes, através da integração das suas operações e da consolidação da sua cadeia de fornecimento.

O Grupo Reroy atua em quatro setores principais, através de diversas entidades dentro do grupo.

Reroy Cables Limited

A Reroy Cables Limitada, uma subsidiária do Grupo Reroy, foi criada a 20 de abril de 1992 e iniciou as suas atividades como importadora e distribuidora de Cabos Elétricos e Acessórios. A empresa construiu, em 1995, a sua primeira fábrica para produção de cabeamento doméstico e cabos de distribuição de energia.

Produtos: Cabos LAN, cabos telefônicos, condutores de banda aérea de alumínio, condutores de alumínio, linhas aéreas e cabos de superfície.

Reroy Energy

A Royer Energy é uma empresa distinta que visa fornecer inovações científicas e tecnológicas, aplicações energéticas, tendo como objetivo a proteção ambiental. Aposta na introdução de tecnologias que economizam energia, de iluminação eficiente e de soluções de energia “verde”/amiga do ambiente.

Produtos

Os produtos da Royer Energy incluem:

- Lâmpadas LED de Emergência
- Luzes LED
- Lâmpada LED de Filamento
- Lâmpada LED de 360 °

Reroy Power

A *Royer Power Limitada* é uma empresa de sistemas de energia integrada especializada no fornecimento de equipamento de distribuição de energia elétrica e serviços de contratação. A Royer inclui também a *Royer Cables Limited* e a *Royer Energy Limited*.

Com mais de 20 anos de experiência na indústria de distribuição de energia, o Grupo Royer tem uma forte presença na sub-região da África Ocidental, em particular no fornecimento de produtos e serviços para o setor privado, consumidores em geral e serviços públicos em toda a região.

Produtos

Os produtos da Royer Power incluem:

- Transformadores de Distribuição
- Quadros de Distribuição de Baixa Tensão
- Subestações de pacote

Royer Metals Limited

A Royer Metals oferece uma ampla gama de produtos de alumínio, permitindo que os potenciais compradores escolham a melhor opção para cada operação específica. As suas principais competências residem na produção de produtos em alumínio, área de foco da empresa desde a sua

criação. A Reroy Metals também encontra-se registada como fabricante de fio-máquina de alumínio.

Produtos

Os produtos da Reroy Metal incluem:

- Bobina de aço laminada a frio 1600
- Fio de Alumínio (CE Grade)
- Varas de fio de liga de alumínio

Website: <https://reroygroup.com/>

Localização: Gana

Tipo de Entidade: Company Limited by Shares

Morada: 4th Andar, World Trade Center, 29 Independence Avenue. Accra, Gana

Telefone: +233 302 631336/7 / +233 302 631338

Email: info@reroygroup.com

13. De Simone

A De Simone Ltd. ajuda os seus clientes a alcançarem os seus objetivos (grande foco nas necessidades dos clientes), sendo especializada em projetos de construção de alta qualidade. Está presente no mercado ganês há mais de 50 anos. Desde o início de um projeto até à sua entrega final, a De Simone Ltd orgulha-se de manter altos padrões de qualidade ao nível da gestão e da mão-de-obra. Projetos notáveis de De Simone incluem:

- Shopping Accra
- Embaixada Americana, Acra, Gana
- Centro Financeiro de Acra
- Casa MTN, Acra

Telefone: +233 (303) 310821

E-mail: info@desimoneltd.com

Morada: P.O. Box 2141 Acra, Gana



14. Kantanka Automobile

Kantanka Automobile Company Limited é uma subsidiária do Grupo de Empresas Kantanka, fundada pelo Dr. Ing. Kwadwo Safo Kantanka, que também foi líder espiritual da Missão Kristo Asafo do Gana. A empresa tornou-se, em 2001, numa sociedade de responsabilidade limitada, tendo como objetivo principal realizar pesquisa e I&D no fabrico de componentes automómovel. Pretendia combinar a sua “expertise”/”Know-how” com a subcontratação de algumas partes a fornecedores de peças, para formar uma unidade de construção automóvel completa.

Área de atuação: Fabricação e montagem de veículos

Gestão:

Fundador e Presidente - Kwadwo Safo-Kantanka

CEO - Kwadwo Safo-Kantanka Jnr.

País: Gana

Morada: Off Accra-Winneba Highway, Gomoa-Mpota, C / R

Telefone: 050-493-5363 | 024-203-7429

Email: info@kantankaautomobile.com

Website: <http://kantankaautomobile.com/>

Forma jurídica: sociedade de responsabilidade limitada

Ano de criação: 2001

Participação estrangeira: Os veículos Kantanka são construídos no Gana a partir de kits CKD (Complete Knock Down) fornecidos por uma empresa chinesa.

SETOR DA ENERGIA

2.

Setor da Energia

15. Tullow Oil Ghana



Desde 2006, a *Tullow* tem participação em duas licenças de exploração offshore no Gana. Após a interpretação sísmica, a Tullow e os seus parceiros perfuraram dois poços de exploração em 2007 que correspondem ao principal campo de petróleo do Gana - Jubilee Field – localizado na Bacia de Tano no Golfo da Guiné. O reservatório de Jubilee Field estende-se a ambas as licenças: uma, nas águas profundas da Bacia de Tano e, a outra, no Cabo Oeste.

Em outubro de 2008, a *Tullow* foi apontada como a principal operadora do campo de Jubilee Field e começou a trabalhar com os parceiros e o governo do Gana no desenvolvimento das atividade de exploração que conduziram o Gana à sua primeira grande produção de petróleo. O Ministro da Energia do Gana aprovou formalmente o Plano de Desenvolvimento da Fase 1 de Jubilee Filed e o Acordo a favor do Governo do Gana em Julho de 2009. Em Novembro de 2010, após um programa de desenvolvimento bem sucedido, que incluiu a construção de um Navio de Captação da Produção Flutuante (FPSO), o primeiro crude foi obtido a partir de Jubilee Field. Isto foi cerca de 40 meses após o poço de descoberta inicial, que representa o mais rápido desenvolvimento de águas profundas numa escala global. O campo de Jubilee constitui o principal ativo da *Tullow* e cria rentabilidade significativa para o Gupo.

A segunda maior descoberta da *Tullow* no Gana é o campo de TEN. Em maio de 2013, o Plano de Desenvolvimento para o campo de TEN foi aprovado pelo governo do Gana e a *Tullow* iniciou o seu segundo maior projeto de exploração em águas profundas. O primeiro crude foi alcançado no prazo e no orçamento estabelecido, em agosto de 2016, três anos após o Plano de Desenvolvimento ter sido aprovado pelo governo de Gana.

Diretor Geral - Kwaku Awotwi

País: Grã-Bretanha / Gana

Morada: Lote No.70, fora George Walker Bush Highway, North Dzorwulu, Accra, Gana

Telefone: +233 (0) 302 742200

E-mail: info@tullowoil.com

Website: <https://www.tullowoil.com/operations/west-africa/ghana>

Forma jurídica: óleo de Tullow, Gana

Ano de criação: começou a exploração no Gana em 2006

Participação estrangeira: empresa britânica de exploração e produção de petróleo.

Volume de negócios: em 2017, US \$ 1.7 bilhão

Descrição da atividade: A *Tullow Oil* é uma empresa independente, líder no Gana em exploração e produção de petróleo e gás. O Grupo tem participações em mais de 80 licenças de exploração e produção em 16 países, que são geridas como três equipas de entrega de negócios: África Ocidental, África Oriental e Novos Empreendimentos.

Clientes: refinarias de petróleo em todo o mundo

Canal de distribuição: navios e tubos submarinos

16. Gana Oil Company Limited



A GOIL foi constituída como uma sociedade de responsabilidade limitada a 14 de junho de 1960, como *AGIP Ghana Company Limited* com o objetivo de comercializar derivados de petróleo e produtos relacionados, especialmente combustíveis, gás liquefeito de petróleo (GLP), lubrificantes, betume e produtos especiais no Gana.

Gestão:

Patrick Akorli Group	CEO e Diretor Administrativo
Gyamfi Amanquah	Diretor de Operações, Go Energy
Cyril Opon	Diretor de Recursos Humanos
Erasmus Ofori Sarkwa	Diretor de Finanças
Benjamin Torkornoo	Responsável de Operações
Alex Josiah Adzew	Diretor de Operações, GOIL

Área de atividade: marketing e distribuição de petróleo

País: Gana

Morada: D 659/4, Kojo Thompson Road, P. O. Box GP3183 Acra

Telefone: 0302688214-7

Email: info@goil.com.gh

Website: goil.com.gh

Forma jurídica: empresa limitada por ações

Capital: 391.863.128 CEDI (\$GHC)

Volume de negócios: 65,1 milhões de CEDI (\$GHC) – correspondente a 12,3 milhões de dólares (\$USD)

Descrição da atividade: comercialização e distribuição de óleo

Clientes: governo, público, privado

Canal de distribuição: postos de gasolina e tanques de combustível

17. Allied Oil

A *Allied Company Limited* é uma sociedade anónima de capital fechado, constituída no Gana a 4 de novembro de 1996, sob o Código das Sociedades Comerciais de 1963 (Lei 179). O Ministério de Minas e Energia emitiu uma licença provisória de operação para a empresa, posicionando-a como a principal empresa privada de propriedade da *Oil Marketing Company* a 15 de julho de 1998.

A empresa iniciou os seus negócios a 19 de outubro de 1998. Posteriormente, em outubro de 2003, a Comissão de Energia emitiu à empresa uma licença final sob a Lei da Comissão de Energia (Lei 541).

Gestão:

Diretor Presidente	Elliot Mawuli Okudzeto
Diretor de Operações	Enoch Adjei
Diretor de RH	Kwabena Adevu
Gestão de Marketing - Combustíveis	Richard Abbeam Danso

Gerente de Controle Interno	Kingsley Kofi Dziwornu
Diretor de Operações	Kassim Suleman
Diretor Financeiro	Kwame Oppong
Diretor de TI	Makafui Kwadzokpo

País: Gana

Morada: 5º andar, Aliados Altos, Olusegun Obasanjo Highway, Abelemkpe, Accra - Gana
(Estação de Serviço Adjacente Aliada)

Telefone: +233 (0) 30 222 00 76 +233 (0) 30 222 65 38

Email: contact@alliedghana.com

Website: www.alliedghana.com

Descrição da atividade: Marketing de óleo

18. Ghana Grid Company Limited GRIDCO

A GRIDCO foi criada em conformidade com a Lei da Comissão de Energia de 1997 (Lei 541) e a Lei de Emenda referente ao Rio Volta de 2005, que previam o estabelecimento e a operação do Sistema Nacional de Transmissão Interligado (NITS - National Interconnected Transmission System). Destaca-se a separação das funções de transmissão da Autoridade do Rio Volta - Volta River Authority (VRA) das suas outras atividades no âmbito das Reformas do Setor Elétrico.

A GRIDCO foi, assim, constituída a 15 de dezembro de 2006 como uma sociedade anónima privada sob o Código das Sociedades Comerciais de 1963, Lei 179 e obteve um certificado para iniciar atividade a 18 de dezembro de 2006. Esta empresa entrou em operação a 1 de agosto de 2008, após a transferência do pessoal essencial e dos ativos de transmissão de energia da VRA para a GRIDCO.

Gestão

- **Diretor executivo** - Jonathan Amoako - Baah
- **Diretor, Operações do Sistema** - Mark Awuah Baah
- **Diretor, Serviços de Rede do Sul** - Daniel Amartey
- **Diretor, Serviços de Rede do Norte** - Vincent Yiadom Boachie
- **Diretor, Planejamento e Design de Engenharia** - Benjamin Ntsin

- **Projetos de Engenharia** - John Owusu - Afriyie
- **Diretor, Serviços Técnicos** - Ebenezer Essienyi
- **Gerente Geral, GRIDTel** - George Sasraku Nipah
- **Diretor, Finanças** - Isaac Kwame Akesseh
- **Solicitador de Empresa e Secretário do Conselho** - Monica Senanu
- **Diretor de Planejamento Corporativo** - Kofi Okofo Dartey
- **Auditor Interno Chefe** - Richard Ntim
- **Diretor, RH e Serviços** - Samuel Allotey
- **Diretor, Escritório do CEO** - Eric Asare

País: Gana

Morada: P.O. BOX CS 7979, Tema, Gana

Contactos:

- **Telefone:** + 233-0-303-318700 / 318790
- **Fax:** + 233-0-302-676180 / 318720
- **E-mail:** gridco@gridcogh.com
- **Website:** www.gridcogh.com

Sede: Aflao Road, Tema

Serviços: transmissão de energia de centrais elétricas (de geração de energia) para subestações de ECG

Volume de negócios: no final de 2016, faturação de 673.835 milhões de CEDI (GH\$) correspondente a cerca de 128 mil milhões de dólares (\$USD); lucro líquido de 69.132 milhões de CEDI (GH\$) correspondente a 13 mil milhões de dólares (\$USD).

19. Genser Ghana

A Genser opera como um Produtor Independente de Energia (IPP – Independent Power Producer) no



GENSERENERGY

Gana, vendendo energia para o mercado de consumidores ganeses. A Genser envolve-se em atividades de engenharia e construção relacionadas com os seus ativos de geração de energia, além

de operação e manutenção (O & M) desses mesmos ativos. A Genser construiu uma série de centrais elétricas distribuídas pelo Gana, cada uma projetada com capacidades específicas adaptadas às necessidades do consumidor. Fonte: (Fonte: <http://genserenergy.com/african-energy-sector/ghana/>)

Gestão:

- **Presidente (GP África)** - Baafour Asiamah-Adjei
- **Diretor** - Niklaus K. Freuler

Morada:

- **Escritório de Acra**
 - Horizon Plaza, 60 Liberation Road, 1º andar
Aeroporto, Accra, Gana
- **Escritório Takoradi**
 - Rua 53 Sanderling PT, Airport Ridge, Takoradi, Gana

20. Tema Oil Refinery



A Refinaria de Petróleo de Tema (**TOR – Tema Oil Refinery**) é a única refinaria do Gana, tendo sido criada em 1963, com o objetivo de sustentar os programas económicos, de investimento e de desenvolvimento do país. A empresa adquire petróleo bruto, e desenvolve atividades de refinação e venda de produto refinado a empresas de distribuição a granel (BDCs) que, na sequência, realizam a sua distribuição a empresas de comércio de petróleo/retalhistas. Os distribuidores publicam cartas de crédito não confirmadas em dólares para reduzir o risco de incumprimento.

21. Bulk Oil Storage and Transportation Company Limited

A Companhia de Armazenamento e Transporte de Óleo a Granel (BOST) foi constituída em dezembro de 1993 como uma sociedade de responsabilidade limitada, tendo o Governo



do Gana como o único acionista. Até maio de 2001, a *BOST* era responsável pela distribuição de produtos petrolíferos refinados dos seus entrepostos estratégicos localizados em todo o país.

Atualmente, a *BOST* possui uma rede de infraestruturas de armazenamento e de pipelines (oleodutos), estrategicamente localizadas em todo o país: principais entrepostos - Accra Plains, Mami-Water, Akosombo, Kumasi, Buipe and Bolgataga.

A capacidade total de armazenamento disponível para produtos petrolíferos nestas instalações são:

Entrepostos	Gasolina	Gasóleo	Kero	Total
ACCRA PLAINS (APD)	101.250	109.250		210.500
KUMASI	34.000	43.000	10.000	87.000
BUIPE	13.500	37.600		51.100
BOLGATANGA	12.500	35.000		47.500
AKOSOMBO	5.000	7.000		12.000
MAMI-WATER	5.000	12.500		17.500
Total	171.250	244.350		425.600

Morada: Plot no.12 Primeiro Dzorwulu Crescent West Aeroporto Residencial Área P.O. Box Mb 499, Accra Gana

Telefone: 0302-770572 / 024-3690051-5

Fax: 0302-770572

E-mail: bost@bost.com.gh

22. Trojan Power

A *Trojan Power Limited* é uma empresa 100% ganesa que comercializa eletricidade, tendo sido fundada em março de 2012. Desde a liberalização do mercado de energia no Gana e com a procura crescente por energia elétrica, muitos Produtores Independentes de Energia (IPP) descobriram que o mercado do Gana seria uma boa aposta de investimento. A Trojan Power aproveitou essa oportunidade, realizando investimentos de relevo no mercado de energia do Gana e da sub-região de África Ocidental.

Diretor Presidente: Kojo Fosu

Atividades: Grupo Gerador Diesel, Gás Bi-Combustível (Gás / Diesel)

Áreas de serviço:

- **Geração de energia**
 - Central elétrica
 - Potência Industrial
 - Potência de Alta Tensão
 - Potência a Gás
- **Regaseificação de GNL**
 - Instalação de terminais de GNL
 - Regaseificação do GNL
 - Abastecimento de Gás Natural
 - Serviços de Consultoria de Liquefação de GNL
- **Operações atuais em Gana:**
 - TROJAN POWER 1 - 22 Megawatts Central elétrica a diesel de combustão bicombustível
 - Central Elétrica de geração de diesel TROJAN POWER 2 - 20 Megawatts
 - TROJAN Kumasi – Central elétrica a diesel de 20 Megawatts
 - TROJAN POWER / VPOWER – Central elétrica a Gás de 50 Megawatts

Morada: P.O. Caixa CT 8156, Accra Gana

Localização: 11D Yiyiwa Road, Abelemkpe, Accra

Telefone: (+233) 302 760 651

Fax: (+233) 302 760 651

Email: info@trojanghai.com

Atividade: Atualmente, a *Trojan Power* utiliza centrais energéticas com base em motores para a produção de eletricidade para as suas operações. Este tipo de centrais tem a flexibilidade de aumentar ou diminuir a sua capacidade de resposta de acordo com as exigências da Rede Elétrica Nacional do Gana e operam a níveis relativamente elevados de disponibilidade e confiabilidade.

SETOR DA CONTRUÇÃO

3.

Setor da Construção

23. Consar LTD

A Consar LTD, fundada em 1983, é uma empresa de serviços de construção com sede no Gana, sendo uma construtora líder em diversos segmentos do mercado.



A empresa ganhou reconhecimento por empreender Projetos de grande dimensão e/ou complexidade com a máxima eficiência e qualidade de construção.

Com a sede localizada em Kumasi, no Gana, e escritórios localizados em Tamale e Acra, a Consar tem capacidade para alcançar os seus clientes quando necessário.

A sua história de sucesso começou quando conseguiram o seu primeiro grande contrato para a construção dos apartamentos SSNIT em Kumasi. Atualmente, com mais de 1.300 funcionários permanentes e com 30 anos de experiência, oferecem aos seus clientes a acessibilidade e o suporte de uma empresa local com a estabilidade e os recursos de uma organização de dimensão nacional.

24. Unique JOSAP Engineering

A UNIQUE JOSAP ENGINEERING (UJE) tem estado na vanguarda dos serviços de construção no Gana, posicionando-se como



uma empresa líder de engenharia multidisciplinar, comprometida em fornecer soluções para problemas de engenharia complexos e desafiadores. A equipa da UJE possui como principais valores organizacionais o compromisso, o trabalho de equipa e a inovação, que constituem a sua referência no mercado ganês. A UJE aplica esses valores fundamentais a todos os seus projetos. O seu escritório está localizado em Asylum Down – em Acra.

Ademais, a UJE orgulha-se dos seus projetos de ponta apoiados nas tendências mais recentes (de conceção e construtivas), com elevada preocupação de eficiência energética e de respeito pelo meio ambiente. Com sete anos de experiência, a UJE posiciona-se também no fornecimento de conhecimentos técnicos, detendo uma área de services de consultoria.

Produtos

A UJE fornece serviços com base nos seguintes componentes de projeto de construção:

- Engenharia elétrica
- Engenharia Mecânica (Ar-condicionado e ventilação)
- Saúde Pública (Saneamento)
- Engenharia de Incêndio
- Transporte de Edifícios (Elevadores e Escadas Rolantes)

Morada: P. O. Box AF 484, Adenta, Acra, Gana

Telefone: +233 302 220 454

Móvel: +233 244 682 656, +233 208 444 534

E-mail: info@uniquejosap.com

Website: <http://uniquejosap.com/>

Tipo de Entidade: Company Limited by shares

País: Gana

25. Ghana Cement Company Limited (GHACEM)

A empresa foi criada em 1967 e tem desempenhado um papel importante na construção do Gana ao longo de mais de 50 anos. A GHACEM possui duas fábricas de moagem/trituração de cimento em Tema e Takoradi e uma rede de escritórios de vendas e armazéns/entrepósitos em todo o país.

País: Gana

Gestão

Morten Gade	Diretor Administrativo
Dominik Michel	Diretor Financeiro
Samuel Kwamina George	Diretor de Recursos



	Humanos
Nana Philip Archer	Diretora Comercial
Jorn Johansen	Gerente de Obras, Takoradi
Eugene Laryea	Gerente de Obras, Tema
Charles Bonnah	Gerente de Auditoria
Joseph Mensah	Env. Gerente de Saúde e Segurança
Ignatius Asare	Gerente Geral (WAQL)
Kwasi Martinson	Gerente de Pedreira (WAQL)

Morada: Área do Porto, P.O Box 646, Tema Accra

Telefone: +233 (0) 302 742200

Email: info@ghacem.com

Website: <https://www.tulloil.com/operations/west-africa/ghana>

Forma jurídica: sociedade de responsabilidade limitada

Ano de criação: 1967

Número de trabalhadores: 850

Participação estrangeira: parte do Grupo Heidelberg

Atividade e Marcas:

- Descrição da atividade: produção de cimento
- Marcas representadas: Heidelberg Group

Clientes: Setor de Construção Civil

Canal de distribuição: Armazéns/entrepósitos e pontos de venda em todo o país

26. Dangote Cement

A Dangote Cement opera no Gana desde 2011, importando e ensacando cimento a granel no seu terminal em Tema e, na sequência, a vendê-lo no mercado doméstico. A unidade de embalagem (ensacamento de cimento) foi recentemente modernizada para manusear até 1,5Mt de cimento a granel por ano. A Dangote iniciou, a partir dessa altura, a importação de cimento proveniente de fábricas na Nigéria para reduzir a necessidade de cimento importado de fora da região da CEDEAO – Comunidade Económica de Estados da África Ocidental. A fábrica da Dangote, no Gana, emprega cerca de 700 pessoas locais distribuídas pelas áreas de produção, logística e administrativa.



Estimulada pelo sucesso do terminal de cimento em Tema e para responder à crescente procura no mercado local, a empresa está a planear montar uma unidade de moagem/trituração de clínquer em Takoradi, no sul do Gana.

Gestão do Gana

- **Diretor-Geral (Country Manager)** - Tor Nygard [tor.nygard@dangote.com]
- **Gerente de Fábrica** - Sunil Kumar [sunil.kumar@dangote.com]
- **Diretor de Vendas** - Evans Martey [evans.martey@dangote.com]
- **Recrutamento** - Adwoa Korateng@dangote.com [adwoa.owusukorateng@dangote.com]
- **CFO** - Tunde Idris [tunde.idris@dangote.com]

Área de Atividade: Produção de Cimento

País: Gana

Morada: Terminal ACS Adjacente, Comunidade Dois, Tema, Gana

Telefone: +233 (0) 302 742200

Website: <http://www.dangotecement.com/operations/ghana/>

Forma jurídica: sociedade anónima

Participação estrangeira: propriedade da Nigéria

Volume de negócios: 2,2 mil milhões de dólares (US \$)

Clientes: indústria de construção civil

Canal de Distribuição: retalho, postos de Venda e camiões de distribuição

27. Architectural & Engineering Services Limited



A Architectural & Engineering Services Limited (AES Ltd) é um grupo profissional de consultoria constituído por Arquitetos, Engenheiros Cívicos, Elétricos e Mecânicos, Inspetores de Território.

Gestão

Pessoa	Cargo
Robert Abugre	Director Geral
Robert Mbir	Director Financeiro
Alexander A. Benson	Chefe do Departamento (Pesquisa de Quantidade)
Edward Serbeh Nyamekye	Chefe do Departamento (Geotécnico)

Área de ação: engenheiros consultores, arquitetura e pesquisa

País: Gana

Morada:

Telefone: +233 302662296, +233 3022663871

Email: info@aesl.com.gh

Website: <http://www.aesl.com.gh/>

Forma Legal: Responsabilidade Limitada

Participação estrangeira: nenhuma

Descrição da atividade: consultoria em construção e engenharia

Clientes: governo e privado

28. Rendeavour

A Rendeavour é o maior promotor de terrenos urbanos de África, com mais de 12.000 hectares (30.000 acres) de projetos com o objetivo de crescimento de grandes cidades no Quênia, Gana, Nigéria, Zâmbia e República Democrática do Congo.



Gestão

- **Fundador e CEO** - Stephen Jennings
- **CFO** - Andrew Rowell
- **Chefe de Construção e Entrega** - Danny Kambo
- **Vice-Presidente Executivo** - Preston Mendenhall
- **Conselho Jurídico, África Ocidental** - Adejoke Odocha
- **Chefe de Assuntos Corporativos** - Chris Barron
- **Chefe de Desenvolvimento de Negócios** - Chinwe Ajenesagna
- **Chefe de Marketing e Comunicações** - Tim Beighton
- **Chefe de Gabinete** - Artem Gurevich
- **Gerente de Recursos Humanos** - Odema Ogbeh
- **Chefe, África Ocidental** - Yomi Ademola

País: Nigéria, Quênia, Gana

Morada: Centro Comercial Grand Oyeeman Airport, South Liberation Link, Accra

Telefone: +254 (0) 20 513 1000

Email: info@rendeavour.com

Website: <https://www.rendeavour.com>

Forma jurídica: Empresa privada

Número de funcionários: 51 - 200

Participação estrangeira: Propriedade da Nigéria

Descrição da atividade: Desenvolvimento imobiliário, habitação a preços acessíveis, construção, infra-estrutura, desenvolvimento de terrenos urbanos e retalho.

— E X P O R T
IMPROVING
M I N H O —

Contactos:
+351 258 807 110

geral@aevc.pt
www.aevc.pt

 exportimprovingminho
 exportimprovingminho

NORTE2020
PROGRAMA REGIONAL DE INTERVENÇÃO

PORTUGAL
2020

 **UNIÃO EUROPEIA**
Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional

Entidade promotora:

