

— 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



MARROCOS

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 de Marrocos, que apresentam dimensão local e boa reputação. O objetivo é identificar principais operadores e potenciais sócios ou parceiros marroquinos (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 marroquino 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 | 5 |
| 1. SONASID | 5 |
| 2. MAGHREB STEEL | 7 |
| 3. ALUMINIUM DU MAROC | 9 |
| 4. FONDERIES ET ACIERS DU MAROC | 11 |
| 5. MAFODER | 13 |
| 6. SOCIÉTÉ DES FONDERIES DE PLOMB DE ZELLIDJA | 15 |
| 7. SEGULA | 17 |
| 8. AIC METALLURGIE | 19 |
| Setor da Energia..... | 21 |
| 9. NAREVA HOLDING | 21 |
| 10. YNNA BIO POWER..... | 22 |
| 11. ALSOLEN | 23 |
| 12. ACWA POWER MAROC | 24 |
| 13. TEMASOL..... | 25 |
| 14. EDF ÉNERGIES NOUVELLES (EDF EN) RENEWABLES | 26 |
| 16. QUADRAN (antiga Renewable) | 28 |
| Setor da Construção..... | 30 |
| 17. SGTM – Société Générale des Travaux du Maroc..... | 30 |
| 18. TGCC – Travaux Généraux de Construction de Casablanca..... | 31 |
| 19. SOMAGEC | 32 |
| 21. BYMARO | 34 |
| 22. ALOMRANE HOLDING..... | 36 |

SETOR DA METALOMECÂNICA

1.

Setor da Metalomecânica

1. SONASID



www.sonasid.ma

Perfil da Empresa

Ano de Fundação: 1975

Sede: Casablanca, Marrocos

Setor de Atividade: Siderurgia; barras de aço e fio laminado.

Resumo

É o principal produtor marroquino de barras de aço para betão armado e de fio laminado para a construção e indústria. Com o apoio do líder mundial ArcelorMittal, a Sonasid desenvolveu uma especialização técnica e operacional que a posiciona como um ator-chave no mercado marroquino, com a linha de produtos longos mais completa, de acordo com as exigências das normas nacionais do setor. A SONASID também está presente no mercado de acessórios industriais através da sua filial Longometal Armatures. Sendo uma referência na sua área e estando consciente da sua responsabilidade social, a Sonasid distingue-se igualmente pelo seu compromisso social através de uma abordagem na proteção ambiental e pelo desenvolvimento sustentável.

Contactos:

Sede

Morada: Twin Center, angle Bd Zerktouni et Massira Al Khadra, Tour A 18ème étage, Casablanca

(+212) 5 22 95 41 00

(+212) 5 22 95 86 43

Área Comercial

Morada: Bd Moulay Ismaïl, route de Rabat, Aïn Sebaa, Casablanca

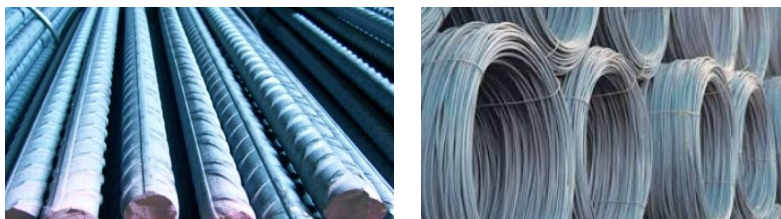
(+212) 5 22 67 70 00

(+212) 5 22 24 59 15/ 61 93

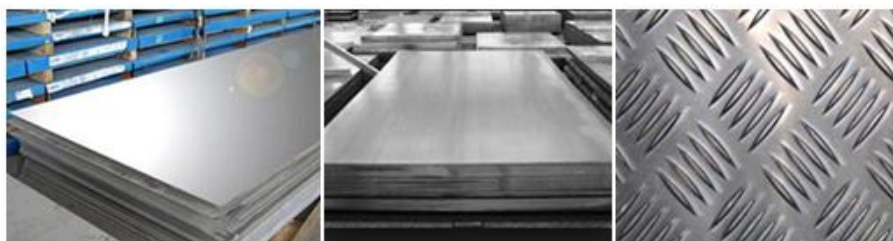
consultation@sonasid.ma

Produtos e Serviços:

Barras de reforço para betão Fio Laminado



Chapas laminadas a quente/Chapas laminadas a frio/Chapas estriadas



Desempenho Financeiro: Em 2018, o lucro da SONASID foi de 49.748.314 Dirham Marroquinos (dhs ou \$MAD), correspondendo a perto de 5 milhões de dólares (\$USD).

2. MAGHREB STEEL



www.maghrebsteel.ma

Perfil da Empresa

Ano de Fundação: 1975

Sede: Casablanca, Marrocos

Setor de Atividade: Siderurgia; indústria de transformação de ferro e aço.

Resumo

Empresa marroquina especializada na produção de uma gama extensa de produtos de ferro e do aço. Com uma capacidade de produção global de mais de 1 milhão de toneladas de aço e 2.000 funcionários distribuídos em dois locais – Casablanca e Mouhammedia, a Maghreb Steel contribui de forma significativa para o desenvolvimento da economia marroquina.

A Maghreb Steel é a única indústria de produtos de aço plano em Marrocos, estando também presente em outros continentes, graças à qualidade dos seus produtos que obedecem aos padrões e exigências internacionais.

Contactos:

Maghreb Steel Site Tit Mellil

Morada: Route nationale 9 , km 10, Ahl Loughlam

Bp : 3553 Casablanca - Maroc

Tel: +212 (0) 522 76 25 00

Fax: +212 (0) 522 76 25 01/02/03

Maghreb Steel Site Chellalat

Morada: Route Secondaire 3002 Commune Chellalat

Mohammedia-Maroc

Tel: +212 (0) 522 76 25 00

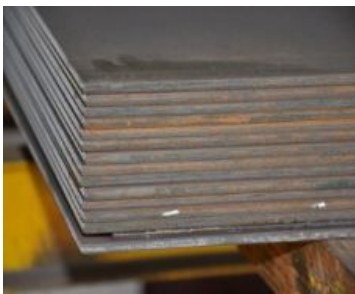
Fax: +212 (0) 522 76 25 01/02/03

Import/export

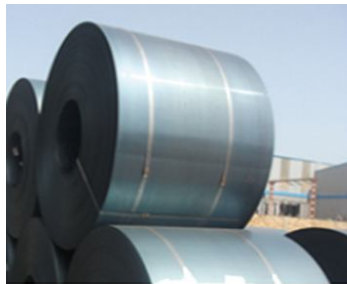
- Standard : +212 (0) 522 762 500
- E-mail : commercial.export@maghrebsteel.ma

Produtos e Serviços:

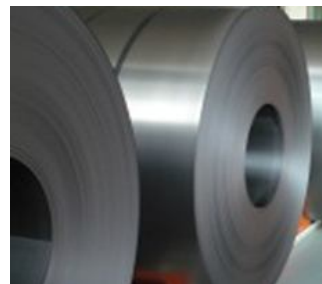
Chapa quarto



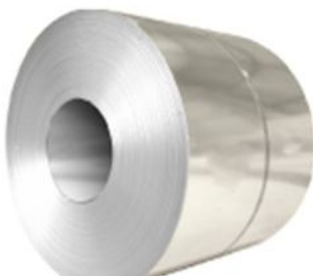
Chapa laminada a quente



Chapa laminada a frio



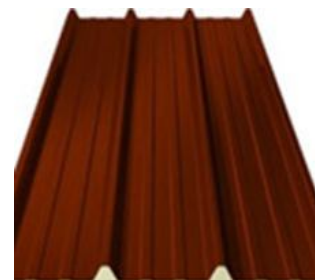
Chapa galvanizada



Chapa pré-lacada

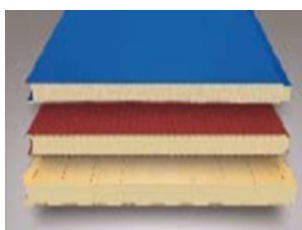


Painel Sanduíche

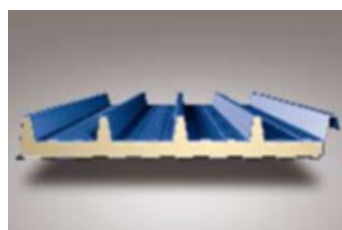


Soluções para a construção/processos construtivos em metal:

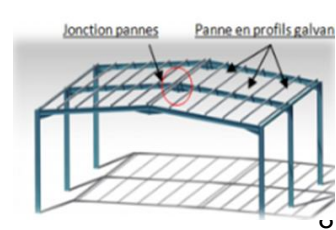
Revestimento de proteção



Coberturas



Junção



3. ALUMINIUM DU MAROC



www.aluminiumdumaroc.com

Perfil da Empresa

Ano de Fundação: 1976

Sede: Tanger, Marrocos

Setor de Atividade: Fundição; conceção e fabrico de perfis de liga de alumínio.

Resumo

Fundada em 1976, constitui a primeira empresa marroquina especializada na conceção e fabrico de perfis de liga de alumínio para a construção e indústria.

Com um local de produção situado em Tânger, o que constitui um trunfo importante pela proximidade geográfica aos principais mercados consumidores e de exportação, a empresa consegue otimizar os seus custos de produção, garantindo os prazos de produção e entregando nos mais apertados timings de just-in-time.

Contactos:

Sede e Fábrica

Morada: Zone Industrielle - Route de Tétouan - BP 324 - 90000 Tanger - Maroc

Tél : +212 (0) 5 39 32 99 50 - Fax : +212 (0) 5 39 35 17 24

admcontact@aluminiumdumaroc.com

Serviços Comerciais:

Morada: 6, avenue Mohamed Jamal Eddora - Ain Sebaâ - 20250 Casablanca - Maroc

Tél : +212 (0) 5 22 67 30 77 - Fax : +212 (0) 5 22 35 48 55

commercial@aluminiumdumaroc.com

Produtos e Serviços:

Perfil quadrado



Perfil em U



Barra redonda



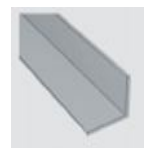
Tubo redondo



Perfil achatado



Cantoneira



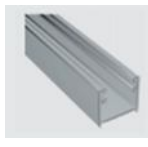
Tubo retangular



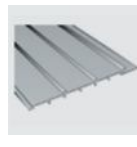
Tubo quadrado



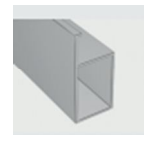
Cremalheira



Revestimento de proteção



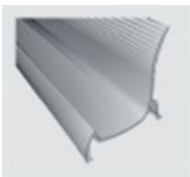
Pré-caixilho



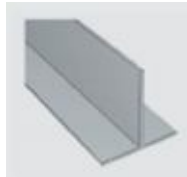
Suporte estriado



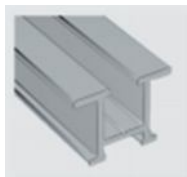
Perfil com riscos



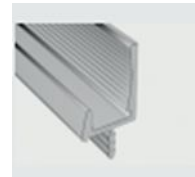
Lâmina



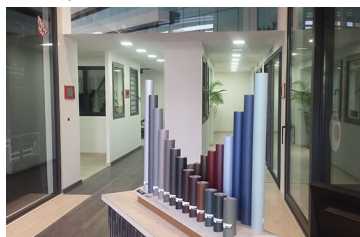
Perfil T



Suporte GSM



Serviços de Consultoria e Assistência / Showroom



- Gabinete de Estudos
- Departamento de Comunicação e Showroom
- Equipa de Logística e Comercial

Desempenho Financeiro: Em 2018, o lucro da ALUMINIUM DU MAROC foi de 57,4 Milhões de Dirham Marroquinos (dhs ou \$MAD), mais de 5,5 milhões de dólares (\$USD).

4. FONDERIES ET ACIERS DU MAROC



www.fam.ma

Perfil da Empresa

Ano de Fundação: 1940

Sede: Casablanca, Marrocos

Setor de Atividade: Fundição; peças de ferro fundido e ligas de ferro e aço.

Resumo

Sociedade anónima com capital de 15.925.000,00 Dirahms Marroquinos (equivalente a 1,6 milhões de dólares), a empresa foi criada em 1940, estando implantada numa área de 17.000 m², dos quais 10.000 m² cobertos.

É especializada no fabrico e comercialização de peças de ferro fundido, ligas de ferro fundido, ferro fundido especial, aço-carbono e ligas de aço.

Contactos:

Sede

19, Chemin des Pivoines Ain Sebaâ,
Casablanca, Maroc.

Tel: +212 522 35 57 21 / +212 522 35 58 88

Fax: +212 522 35 39 63

E-mail: contact@fam.ma

Produtos e Serviços:

Materiais de trituração



Turbina para bomba



Suporte de Seletor de Metal e Agitador



Elo de ligação de correia de aço principal com recarga



5. MAFODER



www.mafoder.com

Perfil da Empresa

Ano de Fundação: 1984

Sede: Casablanca, Marrocos

Setor de Atividade: Fundição; peças de ferro fundido e aço.

Resumo

A holding marroquina MAFODER Fonderie é a empresa histórica do grupo MAFODER. É especializada no fabrico de peças de ferro fundido e aço, que variam entre alguns quilos a 5 toneladas. Os produtos destinam-se a pedreiras, minas, fábricas de cimento, fábricas de tijolos e indústrias químicas em particular. A MAFODER Fonderie oferece atualmente uma gama completa de metalurgias, tais como ferros fundidos com alto teor de cromo, ferro fundido dúctil, aços manganeses e aços austeníticos.

Contactos:

Sede

9 km route d'El Jadida. Lissasfa

Casablanca • 20000, Maroc.

Tel.: (+ 212) 522 89 09 38/39

(+ 212) 522 91 46 52

E-mail: admcontact@aluminiumdumaroc.com

Ibrahim SLAOUI

Presidente – Diretor Geral

Produtos e Serviços:

Indústrias químicas



Minas e pedreiras



Sector ferroviário



6. SOCIÉTÉ DES FONDERIES DE PLOMB DE ZELLIDJA



www.sfpz.ma

Perfil da Empresa

Ano de Fundação: 1946

Sede: Oujda, Marrocos

Setor de Atividade: Fundição; chumbo, prata, cobre e liga concentrada.

Resumo

A empresa P.Z. é a única fundição de chumbo em Marrocos. Dotada das mais modernas instalações, após um investimento recente que superou os 50 milhões de euros, a empresa conta com um quadro de mais de 280 colaboradores e uma capacidade de transformação anual de 160.000 toneladas de concentrado de chumbo, sendo a sua fundição primária uma das maiores em toda a bacia do Mediterrâneo.

Além da produção de chumbo ductil (99,99%), referenciada na London Metal Exchange sob a marca "PZ - Maroc", a SFPZ também produz prata fina, cobre fosco, chumbo antimonial e liga tripla concentrada.

A maior parte da produção é exportada para mercados estrangeiros na Europa, América, Norte de África, Próximo e Médio Oriente.

Contactos:

Sede

Morada: Oued El Heimer

Oujda, Morrocos

Tel.: +212 (0)536 68 22 57

+212 (0)536 65 44 21

E-mail: secretariat@sfpz.ma

Gestão Administrativa / Escritórios

Morada: 284, Bd Zerktouni, 4º Andar

Casablanca, Morrocos

Tel: +212 (0)529 02 09 27

E-mail: secretariatcasa@sfpz.ma

Presidente

Marouane Tarafa

Produtos e Serviços:

Lingotes de chumbo



Cobre fosco



Desempenho Financeiro: lucro da P.Z. estima-se superior a 100 milhões de Dirham Marroquinos (dhs ou \$MAD), ou seja, mais de 10 milhões de dólares (\$USD).

7. SEGULA



www.segula.ma

Perfil da Empresa

Ano de Fundação: 1946

Sede: Oujda, Marrocos

Sector de Atividade: Metalomecânica; chapa metálica em liga leve, proteção e pintura.

Resumo

Filial da SEGULA TECHNOLOGIES, é uma empresa especializada na realização de peças básicas de chapa metálica em liga leve, proteção e pintura. A SEGULA Technologies Maroc está ligada, também, ao setor automóvel através de seu escritório de design em Casablanca e à aeronáutica, através da sua subsidiária SIMRA.

No setor automóvel, a SEGULA tem gerido, em Marrocos, uma série de projectos-chave dos seus clientes, nomeadamente no design de industrialização dos seus novos produtos ou fábricas.

Na aeronáutica, a SIMRA é a parceira dos maiores fabricantes marroquinos e internacionais. Nos últimos anos, o grupo desenvolveu sua oferta em torno do comércio de folha de metal e de tratamento de superfícies.

Contactos:

Sede

Segula Technologies Maroc

Morada: 57 boulevard Abdelmoumen

Residence El Hadi, 20250 Casablanca

Outros

Activetech à Casablanca

Morada: 26 avenue Mers Sultan, 20000 Casablanca

Tel.: +212 522 49 13 51

Produtos e Serviços:

A SEGULA Technologies Marrocos possui know-how na concepção e desenvolvimento de peças plásticas, assim como peas de chapa tanto para o interior e exterior de veículos: painéis, painéis de porta, parachoques, entre outras. O grupo também apoia os fabricantes de automóveis nos seus projetos para a industrialização de novos veículos e de novas fábricas, além de auxiliar os fabricantes de equipamentos nos seus projetos de integração local.

As instalações de produção da SIMRA são especializadas no trabalho de chapas metálicas, caldeiraria, montagem e integração de elementos de liga leve, metais duros ou compostos e também em alguma fabricação. O grupo oferece soluções aos seus clientes em peças básicas, subconjuntos completos ou serviços.



8. AIC METALLURGIE



<http://www.deltaholding.ma/>

Perfil da Empresa

Ano de Fundação: 1946

Sede: Oujda, Marrocos

Setor de Atividade: Metalomecânica; chapa metálica em liga leve, proteção e pintura.

Resumo

Empresa especializada em equipamentos hidromecânicos e eletromecânicos, caldeiras de grande e médio porte, projetos industriais chave na mão, tubos de água e tanques sob pressão, estruturas portuárias, construção e manutenção de pontes mistas e metálicas, tanques de armazenamento, tinturaria industrial, decapagem e pulverização térmica, candeeiros de iluminação pública, manutenção de equipamentos mecânicos.

Com vendas superiores a 40 Milhões de Euros e cerca de 400 trabalhadores, a empresa opera nas áreas de construção metálica e mecânica, caldeiraria, equipamentos hidromecânicos, tubulação, estruturas metálicas (postes e colunas de iluminação, coberturas, revestimento, paredes). Faz tratamentos de superfícies e revestimentos organometálicos: polimento, decapagem, aspersão térmica, chapeamento, soldadura e galvanização. Tem experiência de fabrico de mobiliário urbano (paragens de transportes públicos) e sinalização interior e exterior (estradas, ruas, bairros, com iluminação, etc.).

SETOR DA ENERGIA

2.

Setor da Energia

9. NAREVA HOLDING



<http://www.engie-africa.com/en/businesses/morocco/>

Perfil da Empresa

Ano de Fundação: 2005

Sede: Casablanca

Setor de Atividade: Energia e meio ambiente.

Resumo

Fundada em janeiro de 2005, a NAREVA HOLDING é a filial de energia e meio ambiente do SNI (Sociedade Nacional de Investimento), um grupo líder de investimento privado marroquino. O desenvolvimento da NAREVA HOLDING baseia-se em duas grandes áreas: produção de eletricidade a partir de fontes fósseis ou renováveis (eólica, carvão, solar, biomassa, etc.) e gestão do ciclo da água (dessalinização, transporte, distribuição / irrigação, etc.). Em 2013, registou um volume de negócios de 500 M MAD (46 M EUR).

Com o seu parceiro GDF Suez, a NAREVA venceu o concurso lançado pelo ONEE para a construção e exploração do parque eólico gigante de Tarfaya, com um custo de investimento de 4,82 Mil milhões de MAD (443 M EUR). Entregue em dezembro de 2014, o parque com uma capacidade de 300 MW é o maior de África. Além disso, a

empresa possui outros três parques: Akhfénir, Foum el Oued e Haouma. Estes últimos são geridos pela Energia Eólica de Marrocos (EEM), uma filial da NAREVA HOLDING.

Recentemente, foi criada uma colaboração entre a NAREVA HOLDING e o grupo francês ENGIE (antigo GDF-SUEZ) para o desenvolvimento de novos projetos de produção de energia e serviços energéticos em África (Egito, Costa do Marfim, Senegal, Gana e Camarões). Os dois grupos têm a ambição de construir uma carteira de ativos suplementares de 5.000 a 6.000 MW entre 2020 e 2025, produzindo o equivalente ao consumo médio de mais de 10 milhões de famílias nos países em questão.

10. YNNA BIO POWER



<http://www.ynna.ma/>

Perfil da Empresa

Ano de Fundação: 1948

Sede: Casablanca

Setor de Atividade: Alimentos, Indústria, Construção, Turismo e Propriedades

Resumo

YNNA BIO POWER é especializada na condução de projetos relacionados com as energias renováveis. É a filial da YNNA HOLDING, um grupo marroquino que

trabalha em diferentes setores: construção, promoção imobiliária, indústria de materiais de construção, turismo e distribuição moderna. A YNNA BIO POWER desenvolveu um parque eólico na região de Essaouira (20 MW); o segundo, na região de Tânger (50 MW), permanece na fase de projeto. A energia produzida por esses parques será usada para fornecer eletricidade às outras entidades do grupo.

11. ALSOLEN



<https://www.alsolen.com/en>

Perfil da Empresa

Ano de Fundação: 2015

Sede: Casablanca

Setor de Atividade: Engenharia e Construção

Resumo

ALSOLEN é a empresa conjunta da AMED e do grupo francês ALCEN, que detêm uma participação similar de 50/50. É especializada nas tecnologias do concentrador refletor linear Fresnel. O primeiro investimento da empresa em Marrocos foi em 2017. Trata-se de uma central projetada com base nessa tecnologia, mas cujo local de implementação e dimensão ainda não são conhecidos. O objetivo desta empresa é desenvolver tecnologias de espelhos solares térmicos Fresnel em Marrocos.

As principais empresas estrangeiras

No âmbito de inúmeros projetos de energia solar e eólica, as autoridades marroquinas lançam regularmente concursos internacionais. Assim, muitas empresas internacionais estão já estabelecidas em Marrocos e outras estão atualmente a tentar posicionar-se.

O mercado das energias renováveis em Marrocos é dominado por grandes grupos estrangeiros. Espanha, França e Alemanha são até ao momento os países mais ativos neste domínio.

12. ACWA POWER MAROC



<https://www.acwapower.com/>

Perfil da Empresa

Ano de Fundação: 2008

Sede: Rabat (Marrocos) – Riyadh (Arabia Saudita)

Setor de Atividade: Energia

Resumo

ACWA POWER MAROC pertence ao grupo saudita ACWA POWER INTERNATIONAL, que é promotor, investidor, co-proprietário e operador de um portefólio de centrais de geração de energia e está presente em Marrocos desde 2013.

Aliado de longo prazo, a empresa ganhou o concurso para a construção de Noor Ouarzazate I, projeto onde conseguiu baixar o custo do kWh para 1,7 MAD. É ainda mais competitiva nas centrais Noor Ouarzazate II e III com um custo por kWh inferior a 1 MAD (cerca de 0,09 €). A ACWA POWER acaba de criar três empresas responsáveis pela construção e exploração das futuras centrais Noor Ouarzazate IV, Laâyoune e Boujdour. Também está envolvida na construção do parque eólico de KHALLADI (com uma capacidade de 120 MW).

A filial ACWA POWER RENEWCO reúne o portefólio do grupo em energias renováveis, que está atualmente estimado em 1GW de capacidade.

FUTUREN (antiga THEOLIA).

O grupo francês FUTUREN está presente em Marrocos através da sua filial COMPAGNIE ÉOLIENNE DU DÉTROIT (CED).

Filial esta que foi comprada pela EDF ENERGIES NOUVELLES em junho de 2017, que agora possui mais de 60% das ações. A empresa opera 84 turbinas eólicas (cada uma com capacidade de 0,6 MWh) do seu parque de 50,4 MW localizado em Tetouan, perto de Tânger. Após a expansão, a capacidade do parque foi ampliada para 300 MW no final de 2015.

13. TEMASOL



Perfil da Empresa

Ano de Fundação: 2002

Sede: Rabat (Marrocos)

Sector de Atividade: Energia e Elétrica

Resumo

A empresa TEMASOL foi fundada em 2002 pela EDF, TOTAL e TEMASOL. Desde 2008, é uma filial da TENESOL FRANCE. Gere um vasto portefólio de concessões de eletricidade por eletrificação solar, em parceria com o ONEE, no âmbito do PERG (Programa de Eletrificação Rural Global). A TEMASOL fornece assim, graças à energia solar, os seguintes serviços: eletrificação de habitações isoladas, centrais de bombagem de água, alimentação elétrica de instalações de telecomunicações e conexão da rede elétrica.

14. EDF ÉNERGIES NOUVELLES (EDF EN) RENEWABLES



<https://www.edf-renouvelables.com/>

Perfil da Empresa

Ano de Fundação:

Sede: Casablanca

Setor de Atividade: Energia e Elétrica

Resumo

A EDF Energias Renováveis (EDF EN) é responsável pelo desenvolvimento da EDF no campo das energias renováveis e gere cerca de 6.000 MW em todo o mundo, principalmente em parques de energia solar e eólica.

Em Marrocos, a EDF e a ALSTOM foram pré-qualificadas para liderar o projeto, financiamento, construção, exploração e manutenção da Noor III (unidade de Ouarzazate), cuja inauguração está anunciada para 2019.

Além disso, estas duas empresas foram vencedoras do concurso para a construção do parque eólico de Taza, cuja potência é estimada em 150 MW.

A EDF também assinou uma parceria com a região Oriental em torno de dois temas: eficiência energética (eficiência energética dos edifícios, iluminação pública, redução do consumo das famílias) e energias renováveis. Esta deve apoiar a região Oriental nos seus esforços para se tornar a primeira eco-região do país.

Por último, numa perspetiva de parceria de longo prazo com Marrocos, a EDF abriu, em 2012, uma filial do seu grupo EDF ENERGIES NOUVELLES em Casablanca.

15. ENGIE (antiga GDF SUEZ)



<http://www.engie-africa.com/en/businesses/morocco/>

Perfil da Empresa

Ano de Fundação: 1980

Sede: Casablanca

Setor de Atividade: Energia

Resumo

Presente desde 1980 em Marrocos, o grupo é um agente fundamental na implementação da estratégia energética do país. Fornece produção elétrica e serviços associados. Deste modo, a ENGIE esteve envolvida na construção do parque eólico

de Tarfaya com a NAREVA Holding. A venda de eletricidade é regida por um contrato BOOT assinado com o ONEE, válido por 20 anos.

Através da sua filial COFELY, a ENGIE tem tido um forte crescimento em serviços multi-técnicos, o sector de eficiência energética e o Facility Management (FM). A COFELY MAROC é assim responsável pelo FM da fábrica da Renault em Tânger. As filiais COFELY INEO e AXIMA também estão presentes e ativas no território.

16. QUADRAN (antiga Renewable)



Perfil da Empresa

Ano de Fundação: 2002

Sede: Rabat (Marrocos)

Setor de Atividade: Energia e Elétrica

Resumo

A empresa QUADRAN oferece soluções energéticas a partir de diferentes fontes de energias renováveis (eólica, solar, biogás e biomassa, hidráulica). Em Marrocos, presta um serviço de fornecimento de eletricidade "verde" aos seus clientes a partir da sua própria produção, conforme autorizado pela Lei N° 13-09. Neste contexto, está atualmente a finalizar o desenvolvimento de 3 parques eólicos na província de Tétouan e a eletricidade produzida será vendida a empresas. A empresa também constrói centrais fotovoltaicas no solo, no telhado ou em estruturas de parques de estacionamento de pequeno e médio porte para os empresários. A QUADRAN está ainda envolvida na realização do estudo para centrais de biomassa.

SETOR DA CONTRUÇÃO

3.

Setor da Construção

17. SGTM – Société Générale des Travaux du Maroc



<http://www.sgtm-maroc.com>

Perfil da Empresa

Ano de Fundação: 1971

Sede: Casablanca

Setor de Atividade: Construção

Resumo

A SGTM é uma empresa com experiência sólida e que acumula diversas conquistas de destaque. Devido ao seu grande know-how, a empresa tornou-se líder nacional no setor da construção em Marrocos. De desafios constantes a grande projetos nacionais, o domínio de imensos trabalhos de grande complexidade e mais de quase quatro décadas de experiência, ajudaram a expandir e diversificar as competência desta empresa no setor da construção e relacionados. Com mais de 8.000 funcionários, mobiliza uma frota de mais de 900 máquinas, parte delas com tecnologia de vanguarda. Os homens e as máquinas constituem, em conjunto, o ativo mais precioso da empresa e, por isso, o crescimento constante da SGTM deve-se essencialmente ao empenho dos seus funcionários nos projetos e negócios da empresa.

18.TGCC – Travaux Généraux de Construction de Casablanca



<http://www.tgcc.ma/>

Perfil da Empresa

Ano de Fundação: 1991

Sede: Casablanca

Sector de Atividade: Construção

Resumo

Desde a sua criação, em 1991, que o desenvolvimento da TGCC se tem baseado nos valores que sempre promoveu, nomeadamente: a qualidade dos seus serviços e a implementação de parcerias construtivas. A TGCC está presente há mais de vinte anos no setor da construção civil em Marrocos. Operando em todo o território marroquino bem como na África Subsaariana, a TGCC constrói edifícios de diversos tipos: residencial, hoteleiro, comercial, industrial ou até administrativo, do mais simples ao mais complexo. Com a sua experiência e profissionalismo, a TGCC aposta na qualidade dos seus serviços para responder às necessidades dos seus clientes.

19. SOMAGEC



http://www.somagec.ma/e_accueil.asp

Perfil da Empresa

Ano de Fundação: 1991

Sede: Casablanca

Setor de Atividade: Construção

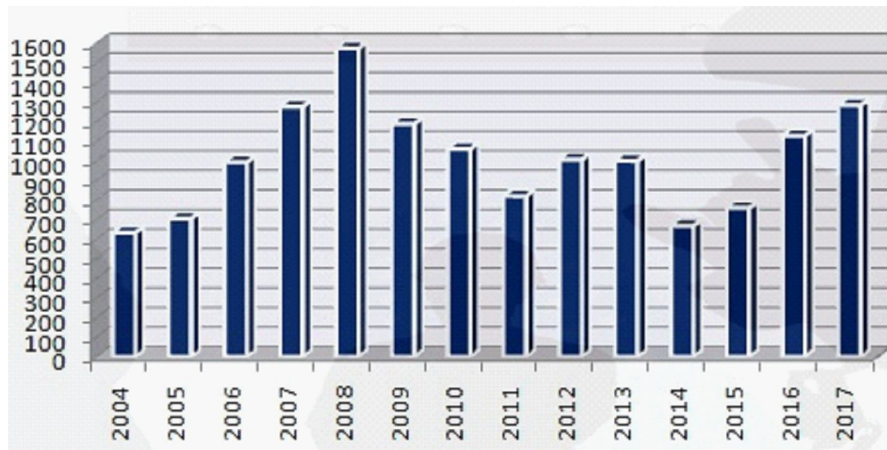
Resumo

Desde a sua fundação, em 1991, todas as empresas de engenharia civil pertencentes ao Grupo "SOMAGEC" e "SOMAGEC SUD", têm vindo a executar importantes projetos de infra-estruturas nacionais, que contribuem para o desenvolvimento socio-económico de Marrocos. Os diferentes edifícios construídos pela Somagec - na área das obras públicas e engenharia civil, em geral; e no domínio marítimo, em particular - constituem a evidência real das competências do grupo. Das operações realizadas pela Somagec, destaca-se o envolvimento na construção de todos os portos marroquinos, que permitiram ao país estar dotado de tecnologia e, em simultâneo, de capacidade logística cumprindo os requisitos mais exigentes a nível internacional.

O envolvimento e mobilização das pessoas constituiu um fator chave para o sucesso dos planos estratégicos do Grupo. O desafio atual da Somagec encontra-se na consolidação dos seus ativos a nível nacional e à partilha da tecnologia e know-how com outros países africanos, onde Marrocos pode desempenhar um papel fundamental na condução de um desenvolvimento sustentável do continente africano.

Dados Financeiros / Faturação

Evolução da Faturação da SOMAGEC em Milhões de Dirhams Marroquinos



20. TRAVAUX MAROC



<http://www.travauxmaroc.com/>

Perfil da Empresa

Ano de Fundação: 1948

Sede: Kénitra

Setor de Atividade: Construção

Resumo

A Travaux Maroc encontra-se ativa em todas as áreas relacionadas com a Construção, Engenharia Civil e Infraestruturas, abrangendo todas as fases de construção, de montante a jusante. Tem conseguido alcançar um crescimento contínuo e regular, combinando complementaridade geográfica e técnica na sua atuação. Com 47 anos de atividade, um elevado número de funcionários e um know-how sustentado, a TRAVAUX MOROCCO oferece métodos, tecnologias e soluções criativas num espírito de abertura e inovação constante. É uma empresa com várias áreas de especialização como: Instalações hidráulicas, Engenharia Civil e Obras Públicas, Perfuração, Construções Metálicas, e Indústria.

Telefone: +212 (037) 37 18 66

Fax: +212 (037) 37 08 23

Morada: Al Istiqlal Avenue – Kenitra

Direção:

Administrador: Ahmed El Guermai

21. BYMARO



<http://www.bymaro.com>

Perfil da Empresa

Ano de Fundação: 1991

Sede: Casablanca

Setor de Atividade: Construção

Resumo

Desde a sua criação, em 1991, nunca perdeu de vista uma filosofia empresarial simples e sólida. A empresa constrói prédios de elevada qualidade, conjugando espaços que se integram perfeitamente à cultura local e ao meio ambiente do país.

A Bymaro aproveita toda a criatividade da sua equipa, para melhor responder às necessidades de cada cliente. Tendo iniciado a atividade como “construtora” pura, atualmente a empresa possui outras competências, como a gestão de projetos de construção de grande dimensão, tendo gradualmente expandido o seu âmbito de negócio para oferecer *know-how* especializado, abrangendo diversos serviços e complexos projetos de desenvolvimento. Porém, a empresa nunca perdeu o “core” da sua existência: a construção. Desta forma, um exímio controlo do projeto, um entendimento das práticas operacionais, uma política de compras globalizada e uma gestão dos tempos de fabricação, em conjunto, estão no cerne do seu sucesso.

As suas atividades abrangem, atualmente, toda a cadeia de valor na construção em Marrocos, com um objetivo primordial que se traduz na satisfação dos seus clientes. Fornecem um valor acrescentado aos projetos em que participam, desde a fase de conceção do projeto, passando pela manutenção, até às operações de construção.

E-Mail: contact-bymaro@bouygues-construction.com

Telefone: +212 5229-52250

Morada: 1, Immeuble A5 – Crystal 1 8ème étage Marina, Casablanca

22. ALOMRANE HOLDING



<http://www.alomrane.gov.ma/>

Perfil da Empresa

Ano de Fundação: 2007

Sede: Rabat

Setor de Atividade: Operador público de habitação e desenvolvimento

Resumo

O grupo Al Omrane foi fundado por iniciativa do Estado marroquino, com o objetivo de criar um operador-desenvolvedor para a implementação da política do Estado em termos de habitação e desenvolvimento urbano. Após a fusão, em 2004, da ANHI (Agência Nacional contra favelas), SNEC (empresa nacional de equipamentos e construção) e Attacharouk (Development Corporation, construção e promoção), as sete Instituições Regionais de Desenvolvimento e Construção (ERAC) do Reino de Marrocos foram transformadas, no ano de 2007, em empresas públicas limitadas e integradas na nova entidade para formar o grupo Al Omrane.

O Grupo Al Omrane é gerido por um Conselho de Administração sob o controlo de um Conselho de Supervisão. Desde 2010, a presidência do Conselho de Administração é ocupada por Badre Kanouni, ex-diretor da indústria têxtil e ex-presidente da associação da indústria têxtil marroquina. Em 2015, o grupo contava

com 14 subsidiárias, incluindo 10 subsidiárias regionais e 4 empresas coordenando projetos de New Town.

O grupo Al Omrane realiza atividades de construção em Marrocos de habitação social, participando no desenvolvimento e subdivisão de terras para a promoção da habitação social. A Al Omrane foi nomeada operadora técnica do programa nacional para a reabsorção de favelas (Mapa Cidades Sem Favelas). O grupo também é responsável pela construção de novas cidades e novos centros urbanos. Além disso, a Al Omrane está posicionada como o principal parceiro das autoridades locais na luta contra a habitação insalubre e para as operações de reestruturação urbana.

EXPORT IMPROVING MINHO


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:

