

A OBRA NASCE
THE WORK IS CREATED

S
i
m
i



missão mission

“UMA EMPRESA É A SOMA DE TODOS OS ESFORÇOS DE INÚMEROS GRUPOS DE INTERESSE QUE SE JUNTAM POR UM OBJECTIVO COMUM”

“A COMPANY IS THE SUM OF ALL THE EFFORTS OF COUNTLESS INTEREST GROUPS THAT COME TOGETHER FOR A COMMON GOAL”

CAPPELLIN

A SIMI – Sociedade Internacional de Montagens Industriais SA, fundada nos finais de 1988, é uma empresa de metalomecânica que exerce a sua actividade no sector das montagens industriais, organizada para a prestação de serviços diversos, desde o projecto, fornecimento, montagem de todo o tipo de tubagem industrial, equipamentos mecânicos, tanques de armazenagem, estrutura metálica e manutenção de unidades fabris.

A SIMI detém uma variada experiência adquirida e consolidada em diversas áreas de negócio, designadamente nos sectores da Indústria e Obras Públicas.

A inovação e melhoria contínua dos processos construtivos utilizados na sua actividade, de forma a melhorar a qualidade do serviço prestado e garantir a segurança de pessoas e bens, são desígnios principais da SIMI, que tem por missão cumprir os requisitos regulamentares em matéria de qualidade, segurança e ambiente, em conformidade com o estipulado nos referenciais normativos NP EN ISO 9001:2008, OSHAS 18001:2007. Igual importância é atribuída pela SIMI à interdependência da empresa com a sociedade e o meio ambiente numa perspectiva de desenvolvimento sustentável. Paralelamente, a SIMI encara a credibilidade junto dos clientes, que considera parceiros, como um dos aspectos mais importantes da sua missão, na medida em que identifica as suas necessidades e expectativas de forma a melhorar continuamente o grau de satisfação dos mesmos.

A SIMI obteve ao longo do seu percurso uma posição de topo no mercado Português da construção e montagens metalomecânicas, tendo estado envolvida desde a sua formação nos principais projectos a nível nacional, paralelamente, tem vindo ao longo dos anos a desenvolver um crescimento significativo no exterior, reforçando a sua presença no mercado Internacional.

ESPERAMOS CONSEGUIR COM ESTA PUBLICAÇÃO PROPORCIONAR UMA IMAGEM ACTUALIZADA DAS VALÊNCIAS DA SIMI NAS DIVERSAS ÁREAS DE ACTIVIDADE DO NOSSO OBJECTO DE NEGÓCIO.

SIMI – Sociedade Internacional de Montagens Industriais SA, founded at the end of 1988, is a metal mechanics company. Its main area of activity is the industrial assembly sector, where it is organised to provide a range of services, including the design, supply and assembly of all types of industrial piping, mechanical equipment, storage tanks, metal structures and the maintenance of manufacturing plants.

SIMI has acquired and consolidated broad experience in various business areas, particularly in the Industry and Public Works sectors.

The primary objectives of SIMI are innovation and the ongoing improvement of the construction processes used in its activities, in order to enhance the quality of the service provided and ensure the safety of persons and property. The company's mission is to meet regulatory requirements on quality, safety and environment in accordance with the provisions of the reference standards: NP EN ISO 9001:2008 and OSHAS 18001:2007. Identical importance is attached by SIMI to the company's interdependence with society and the environment in a perspective of sustainable development. In parallel, SIMI views its credibility with customers, which it considers partners, as one of the most important aspects of its mission, in so far as identifying their needs and expectations in order to continuously improve customer satisfaction levels.

Over its lifetime SIMI has achieved a leadership position in the Portuguese construction and metallomechanical engineering assembly market and it has been involved in major national projects since its establishment. In parallel, the company has been growing significantly in overseas markets year after year, strengthening its position in the international market.

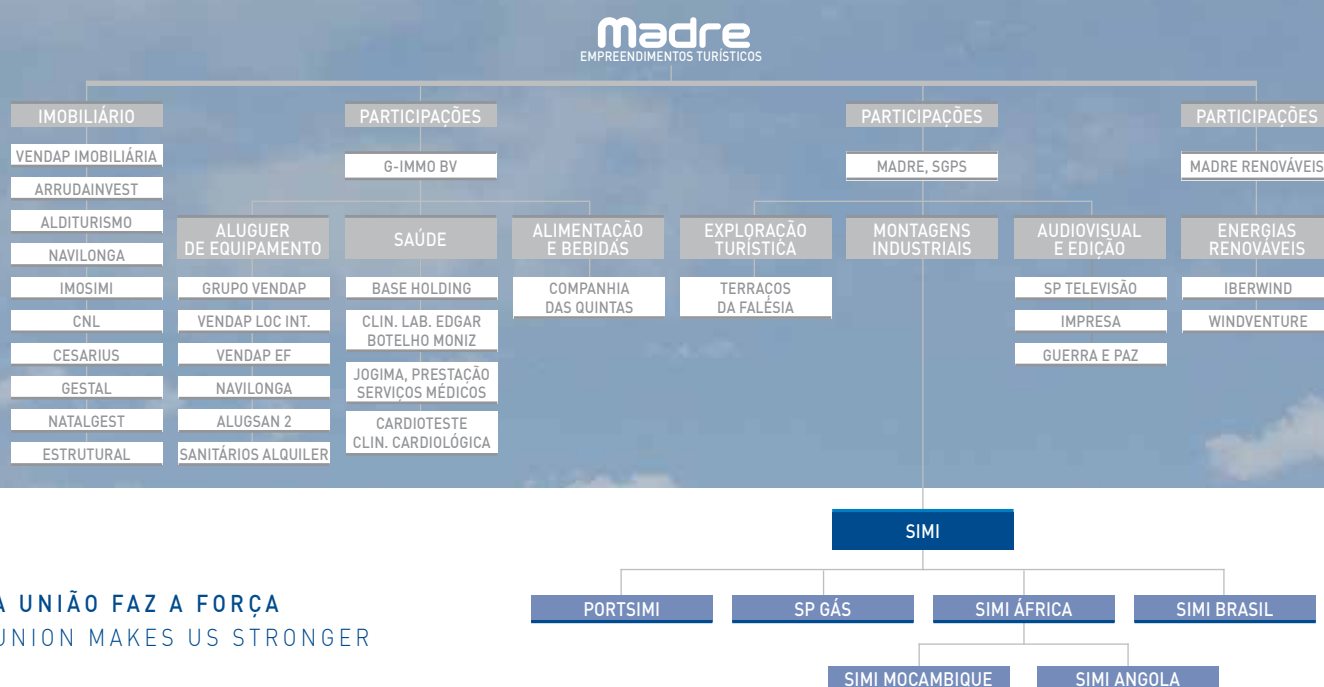
WE HOPE THAT THIS PUBLICATION WILL PROVIDE AN UPDATED PICTURE OF SIMI'S EXPERTISE IN THE DIFFERENT AREAS OF ACTIVITY OF OUR BUSINESS.

mercado internacional
international market



- | | | | |
|----------|-----------------|----------------|----------------|
| Alemanha | Inglaterra | Portugal | Morocco |
| Angola | Marrocos | Angola | Mexico |
| Bélgica | México | Belgium | Mozambique |
| Brasil | Moçambique | Brazil | Poland |
| Egipto | Polónia | Czech Republic | Romania |
| Espanha | Portugal | Egypt | Russia |
| França | Roménia | France | Spain |
| Índia | Rússia | Germany | Ukraine |
| Itália | República Checa | India | United Kingdom |
| | Ucrânia | Italy | |

o grupo MADRE
the MADRE group



A UNIÃO FAZ A FORÇA
UNION MAKES US STRONGER

A SIMI está integrada num conjunto empresarial cujo domínio societário se faz através da MADRE – Empreendimentos Turísticos, SA e da MADRE, SGPS, SA.

O controlo de gestão está por seu lado centrado no *management* em face da sua reconhecida experiência e capacidade de organização empresarial. O Grupo MADRE é um conjunto com origem em 1983, tendo por base o sector imobiliário e a metalomecânica, diversificando depois a sua actividade para outros sectores.

O Grupo abrange 34 empresas e apresenta a estrutura do Organograma acima, tendo operação e interesses nos mais diversos sectores de actividade como o Imobiliário, o Aluguer de Equipamento, Saúde, Alimentação e Bebidas, Exploração Turística, Montagens Industriais, Audiovisual e Edição e Energias Renováveis.

A actividade operacional do conjunto estende-se a diversos países sendo os principais, para além de Portugal, o Brasil, Angola, Espanha e Moçambique.

SIMI is part of an enterprise group whose domain is done through the business corporate MADRE - Tourist Enterprises, SA and MADRE, SGPS, SA.

The board control is centered on management in order of their recognized experience and ability of business organization. Group MADRE is a well-established group created in 1983, based on the real estate and metal mechanics, later than diversifying its activities into other sectors.

The Group gathers together 34 companies and presents the structure in the above mentioned organization chart, involving a wide range operation and interests in diverse sectors like Real Estate, Rental Equipment, Health, Food and Beverage, Tourism, Industrial Assembling, Audiovisual and Publishing and Renewable Energy.

Group operational activity extends to several countries being the main ones, apart of Portugal, Brazil, Angola, Spain and Mozambique.

o que fazemos
what we do



ACTIVIDADES DA SIMI
SIMI ACTIVITIES

INDUSTRIAL ASSEMBLING

Equipments
Heavy lifts
Steel Structures
Furnaces, ducts

INDUSTRIAL PIPING

Carbon steel
Alloy steel
Stainless steel, duplex, titanium

STORAGE TANKS

Oil storage tanks
Cryogenic tanks

MECHANICAL MAINTENANCE

Units shut-downs

EPC CONTRACTS

Turn-key projects
Plants complete assembling

MONTAGEM INDUSTRIAL

Equipamentos
Heavy lifts
Estruturas metálicas
Fornos, condutas



TUBAGEM INDUSTRIAL

Aço carbono
Aço liga
Aço inoxidável, duplex, titânio



TANQUES ARMAZENAGEM

Tanques armazenagem petróleo
Tanques criogénicos



MANUTENÇÃO MECÂNICA

Paragens de unidades



CONTRATOS EPC

Projectos chave na mão
Montagem completa de fábricas



o que fazemos
what we do



O "KNOW HOW", A COMPETÊNCIA E A EXPERIÊNCIA AO SERVIÇO DOS CLIENTES KNOW-HOW, EXPERTISE AND EXPERIENCE IN CUSTOMER SERVICE

QUALIDADE

A SIMI é certificada em qualidade segundo a norma ISO 9001:2007 e possui uma organização de qualidade que acompanha todos os projectos com elaboração de planos de qualidade que são seguidos durante as fases de construção. São igualmente, aplicados procedimentos técnicos que garantem ao cliente final a qualidade SIMI que é uma referência nas nossas áreas de especialidade. A SIMI está dotada de uma equipa especializada com "know-how" em controlo de qualidade que supervisiona os trabalhos nesta área visando a entrega de um produto garantido ao cliente final.

SEGURANÇA

A Segurança dos trabalhadores, dos bens, equipamentos e instalações são princípios fundamentais definidos na nossa política. A Segurança tem na SIMI um Departamento autónomo que depende directamente da Administração e está presente em todos os projectos, de forma a assumir esta área como prioritária, garantindo uma prestação de serviço segura.

ENGENHARIA

A SIMI tem forte "know-how" na engenharia de construção na área das tubagens em Unidades Industriais, na construção de fornos de produção de vidro e ainda em colaboração com Empresas externas, na área dos tanques de armazenagem e estruturas metálicas, entre outras.

QUALITY

SIMI is quality certified according to the ISO 9001:2007 standard.

The company's quality body monitors all projects, preparing quality plans that are followed during the construction phases. The company also implements technical procedures that guarantee SIMI quality to the end customer, which is a reference in our areas of expertise.

SIMI has established a specialised team with quality control know-how that supervises work in this area, to ensure the supply of a guaranteed product to the end customer.

SAFETY

The safety of workers, goods, equipment and facilities are core principles of our policy. SIMI has a separate safety department that reports directly to the Management. This department participates in all projects, making this a priority area and guaranteeing the supply of a safe service.

ENGINEERING

SIMI has extensive construction engineering know-how in the field of pipelines in industrial facilities, the construction of kilns for glass production and also in partnership with other companies in the field of storage tanks and steel structures, as well as other fields.



o que fazemos
what we do



O "KNOW HOW", A COMPETÊNCIA E A EXPERIÊNCIA AO SERVIÇO DOS CLIENTES
KNOW-HOW, EXPERTISE AND EXPERIENCE IN CUSTOMER SERVICE

SOLDADURA

A SIMI possui actualmente as mais recentes tecnologias de soldadura com o objectivo de aumentar a produtividade.

Dotada de um gabinete e de um Engenheiro de Soldadura (IWE/EWE) são definidos especificamente para cada trabalho os processos mais adequados, tendo em conta os requisitos do cliente e garantido a qualidade exigida. A SIMI está dotada de equipamentos de soldadura para os seguintes processos:

- Soldadura por eléctrodos revestidos (111 de acordo com a norma EN ISO 4063/SMAW e ASME IX)
- Soldadura TIG (141 de acordo com a norma EN ISO 4063/GTAW e ASME IX)
- Soldadura por fio fluxado autoprottegido (114 de acordo com a norma EN ISO 4063/FCAW e ASME IX)
- Soldadura por arco submerso (121/123/125 de acordo com a norma EN ISO 4063/SAW e ASME IX)
- Soldadura com protecção gasosa e fio eléctrodo sólido contínuo (131/135 de acordo com a norma EN ISO 4063/GMAW e ASME IX)
- Soldadura com protecção gasosa e fio eléctrodo fluxado contínuo (136 de acordo com a norma EN ISO 4063/FCAW e ASME IX)
- Soldadura de Pernos (783 de acordo com a norma EN ISO 4063)

WELDING

SIMI currently uses the latest welding technologies with the aim of increasing productivity and minimising repairs.

The company possesses a welding section and a Welding Engineer (IWE / EWE). The most appropriate processes are specifically defined for each job, taking into account customer requirements and ensuring that the required level of quality is achieved.

SIMI has the equipment to perform the following welding processes:

- Shielded Metal Arc Welding (111 according to EN ISO 4063/SMAW according to ASME IX)
- Gas Tungsten Arc Welding (141 according to EN ISO 4063/GTAW according to ASME IX)
- Self-shielded Flux cored Arc Welding (114 according to EN ISO 4063/FCAW according to ASME IX)
- Submerged Arc Welding (121/123/125 according to EN ISO 4063/SAW according to ASME IX)
- Gas Metal Arc Welding (131/135 according to EN ISO 4063/GMAW according to ASME IX)
- Gas-shielded Flux cored Arc Welding (136 according to EN ISO 4063/FCAW according to ASME IX)
- Arc Stud Welding (783 according to EN ISO 4063)



índice de obras

works index

INDÚSTRIA PETROLÍFERA, PETROQUÍMICA, QUÍMICA E OFF-SHORE OIL, PETROCHEMICAL, CHEMICAL AND OFF-SHORE	9
ENERGIAS RENOVÁVEIS RENEWABLE ENERGY	21
CENTRAIS TERMO-ELÉCTRICAS POWER PLANTS	25
PONTES E ESTRUTURAS METÁLICAS BRIDGES AND STEEL STRUCTURES	31
INDÚSTRIA VIDREIRA GLASS INDUSTRY	43
INDÚSTRIA AUTOMÓVEL CAR INDUSTRY	47
CELULOSE E PASTA DE PAPEL PAPER AND PULP	51
CIMENTEIRAS CEMENT PLANTS	55
TRATAMENTO DE ÁGUA E RESÍDUOS WATER AND WASTE TREATMENT	59
OUTROS TRABALHOS OTHER WORKS	65

indústria petrolífera,
petroquímica,
química e off-shore

OBRAS
WORKS

oil,
petrochemical,
chemical
and off-shore





indústria petrolífera, petroquímica, química e off-shore
oil, petrochemical, chemical and off-shore

OBRAS
WORKS

Projecto Mega PTA – Pré-fabricação e montagem de tubagem e equipamentos em Sines

SINES

2010



2010

SINES - PORTUGAL

Mega PTA Project – Prefabrication and erection of piping and equipment



indústria petrolífera, petroquímica, química e off-shore
oil, petrochemical, chemical and off-shore

Fornecimento, montagem, pintura e isolamento de 4 tanques de armazenagem

SINES

2009



2009

SINES - PORTUGAL

Supply, assembling, painting and insulation of 4 storage tanks



indústria petrolífera, petroquímica, química e off-shore
oil, petrochemical, chemical and off-shore

Expansão da Fábrica de Estarreja - Montagem Mecânica e Tubagem

ESTARREJA

2008



2008

ESTARREJA - PORTUGAL

Erection of Piping and Equipment for GNL Terminal - Liquefied Natural Gas

indústria petrolífera, petroquímica, química e off-shore

Montagem de Tubagem na TOTAL
GONFREVILLE - FRANÇA / 2008



2008 / GONFREVILLE - FRANCE
Piping Erection for TOTAL Refinery

Montagem de Tubagem na Refinaria da TOTAL em La Mede
FRANÇA / 2005



2005 / FRANCE
Piping Erection for TOTAL Refinery - La Mede

oil, petrochemical, chemical and off-shore

Plataforma de Petróleo (Off-Shore)

ANGOLA

2004



2005

ANGOLA

Oil Platform (Off-Shore)

Substituição da linha "blow-down" 36" para a Refinaria da Mohammedia

MARROCOS

2004



2004

MOROCCO

Substitution of 36" blow-down line for Mohammedia Refinery



indústria petrolífera, petroquímica, química e off-shore
oil, petrochemical, chemical and off-shore

OBRAS
WORKS

Montagem de Tubagem e Equipamentos para o Terminal de GNL - Gás Natural Liquefeito

SINES

2002



2002

SINES - PORTUGAL

Erection of Piping and Equipment for GNL Terminal - Liquefied Natural Gas

indústria petrolífera, petroquímica, química e off-shore
oil, petrochemical, chemical and off-shore

Montagem Mecânica do Reator HDS-2 para a Refinaria da GALP

SINES

2001



2001

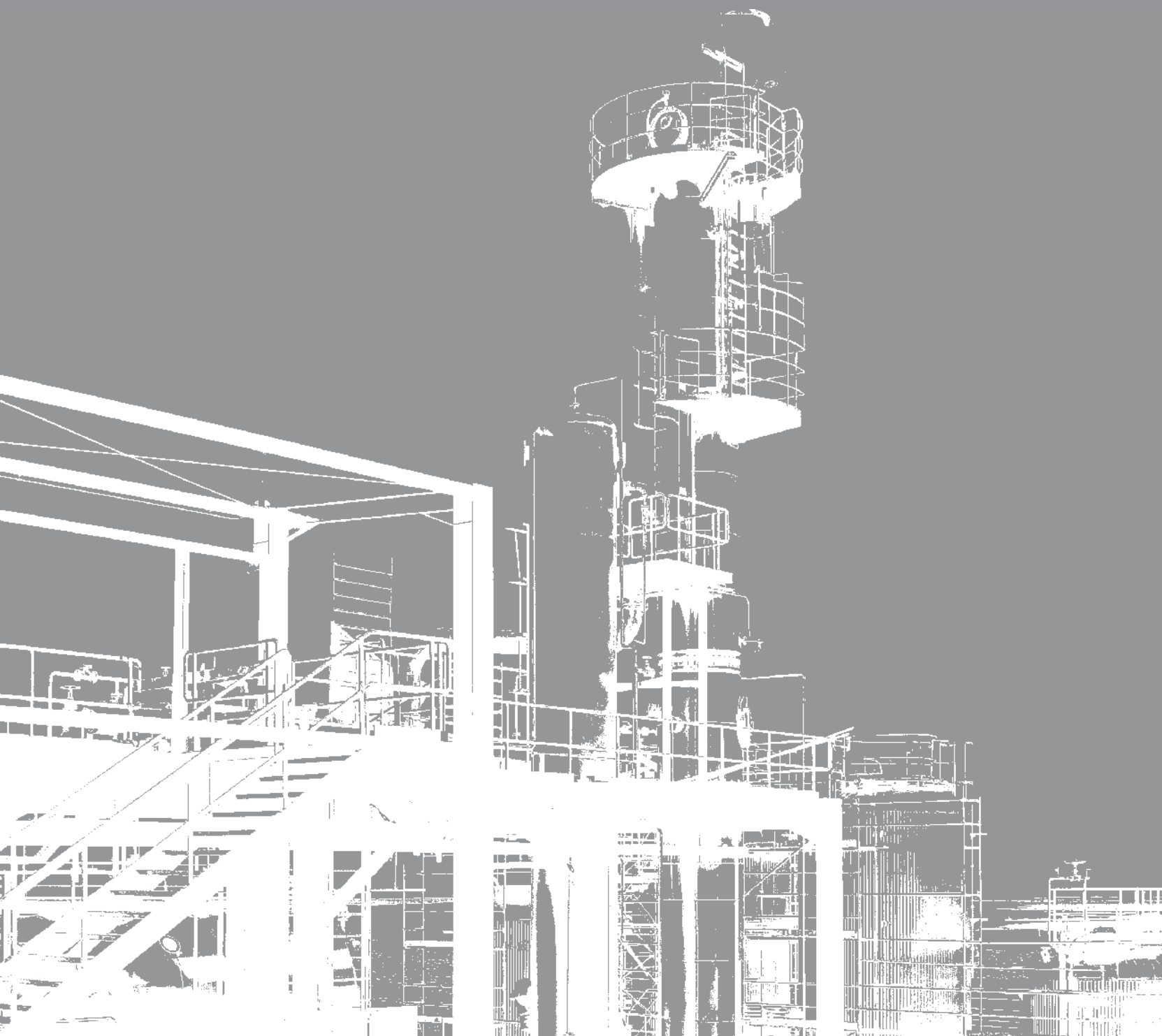
SINES - PORTUGAL

Mechanical Erection of HDS-2 Reactor for GALP Refinery

energias
renováveis

renewable energy

OBRAS
WORKS





energias renováveis
renewable energy

OBRAS
WORKS

Montagem de Tubagem e Equipamentos na Refinaria de Biodiesel e Parque de Armazenagem

AVEIRO

2006



2006

AVEIRO

Erection of Piping and Equipments for Biodiesel Refinery and Storage Yard

Construção de Parque de Armazenagem, composto por 6 Tanques

AVEIRO

2006



2006

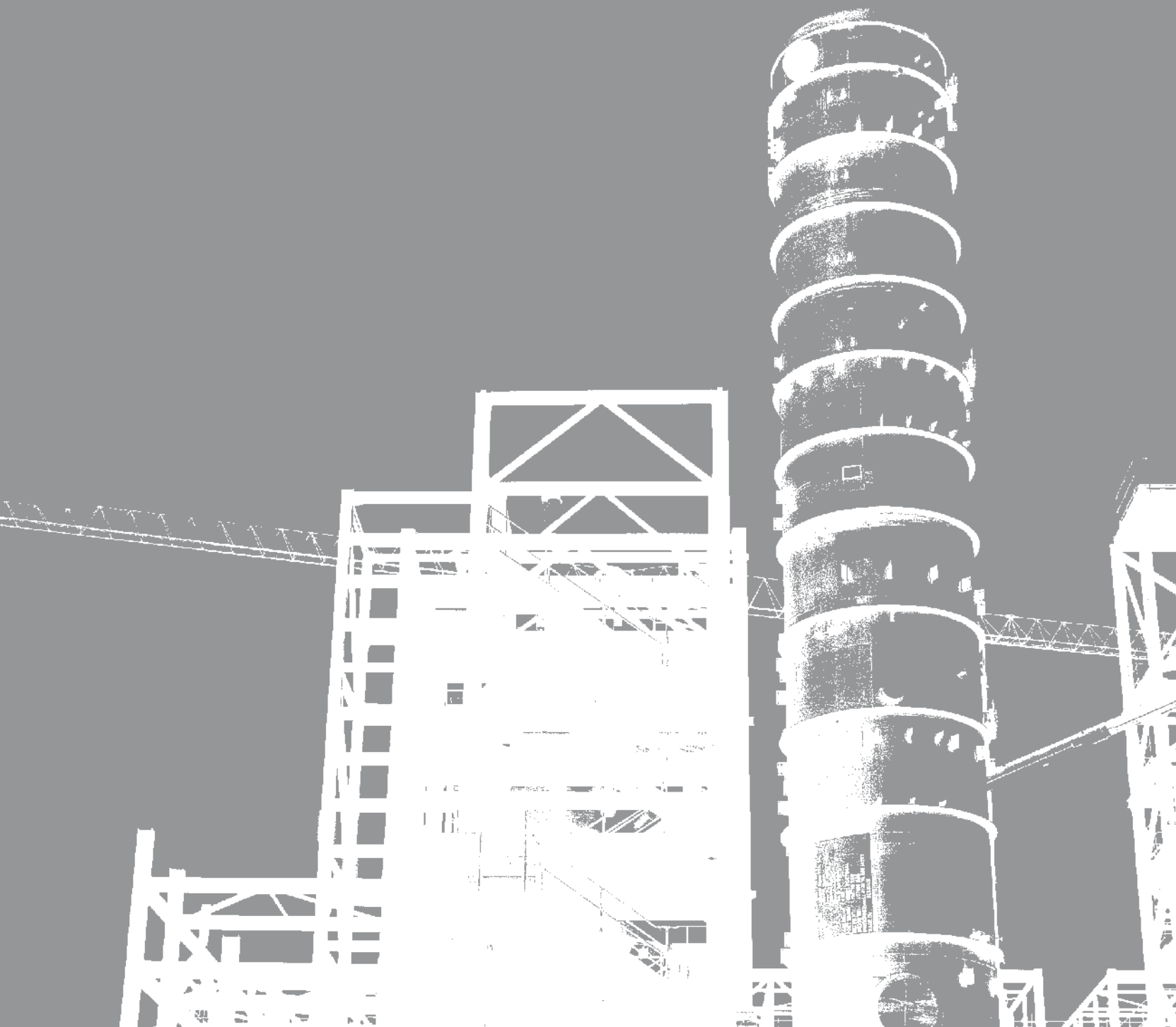
AVEIRO - PORTUGAL

Construction of a Storage yard consisting on six Storage Tanks

centrais
termo-eléctricas

power plants

OBRAS
WORKS





centrais termo-eléctricas
power plants

OBRAS
WORKS

Montagem mecânica dos SCR dos Grupos 1 a 4 na EDP

SINES

2009



2009

SINES - PORTUGAL

Mechanical erection of SCR in Groups 1 & 4 for EDP



centrais termo-eléctricas
power plants

OBRAS
WORKS

Construção da Unidade de Dessulfurização em Gardanne

GARDANNE - FRANÇA

2007



2007

GARDANNE - FRANCE

Construction of the Desulphurisation Unit in Gardanne

centrais termo-eléctricas
power plants

Montagem Mecânica para a Central do Caldeirão
CALDEIRÃO - AÇORES / 2001



2001 / AZORES - PORTUGAL
Mechanical Erection (Equipment and Piping) for Caldeirão Power Plant

Montagem de quatro Electrofiltros para a EDP
SETÚBAL / 2001

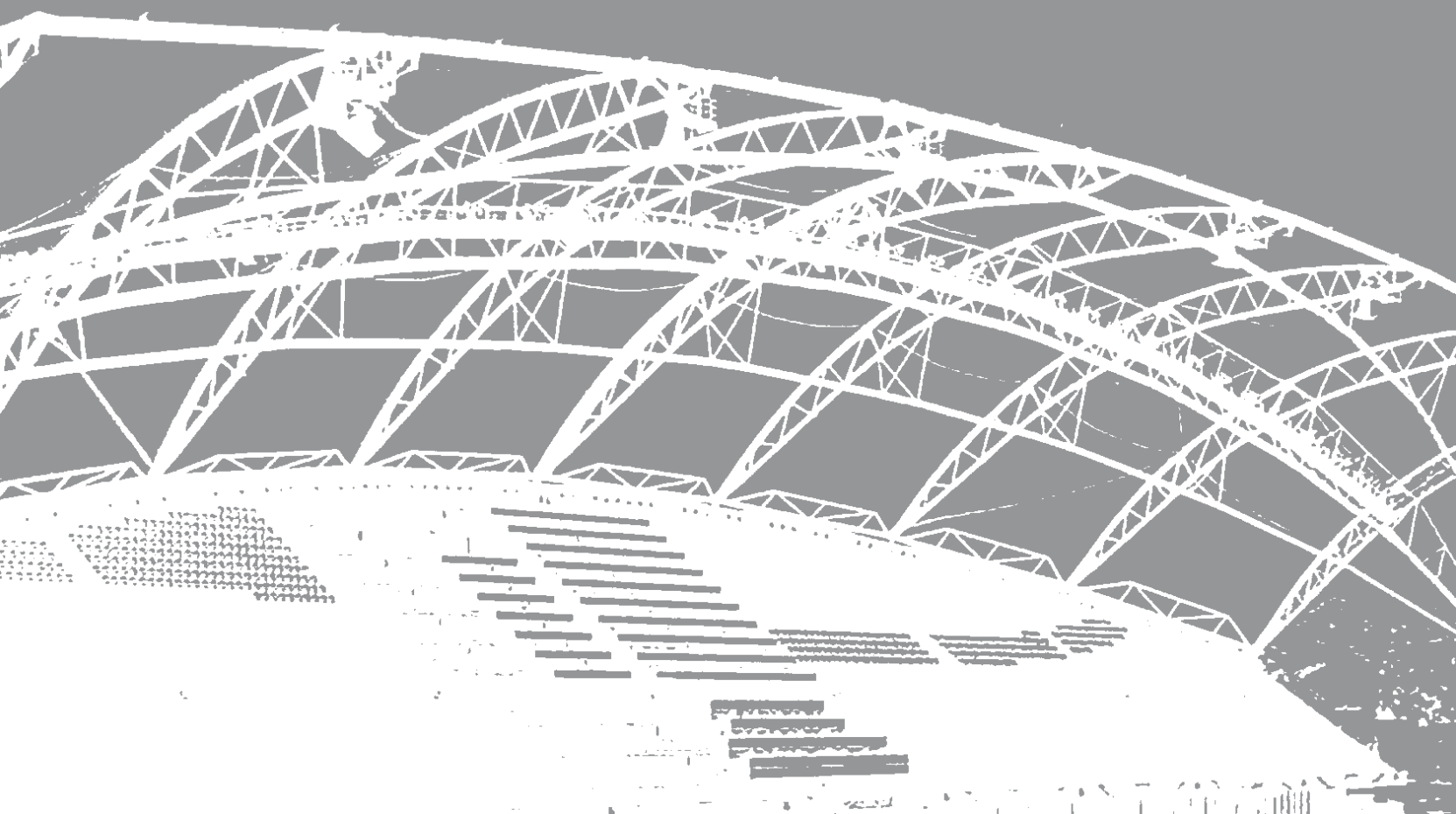


2001 / SETÚBAL - PORTUGAL
Assembling of four Electrostatic Precipitators for EDP Power Plant

pontes
e estruturas
metálicas

OBRAS
WORKS

bridges and
steel
structures



Fornecimento e Montagem da Estrutura Metálica da Cobertura da Praça de Touros no Campo Pequeno

CAMPO PEQUENO

2005



2005

CAMPO PEQUENO - PORTUGAL

Supply and Erection of Roof Steel Structures for Campo Pequeno Bull Fight Building

bridges and steel structures

Fornecimento / Montagem de Estrutura Metálica da Cobertura do Novo Santuário de Fátima

FÁTIMA

2004



2004

FÁTIMA - PORTUGAL

Supply / Erection of Roof Steel Structures for the New Fátima Sanctuary



pontes e estruturas metálicas
bridges and steel structures

OBRAS
WORKS

Reparação e Reforço da Ponte D.Luiz I
PORTO

2004



2004 / PORTO - PORTUGAL
Reparation and Reinforcement of Steel Structures for D.Luiz I Bridge



pontes e estruturas metálicas
bridges and steel structures

Montagem da Cobertura do Novo Estádio Alvalade XXI

ALVALADE

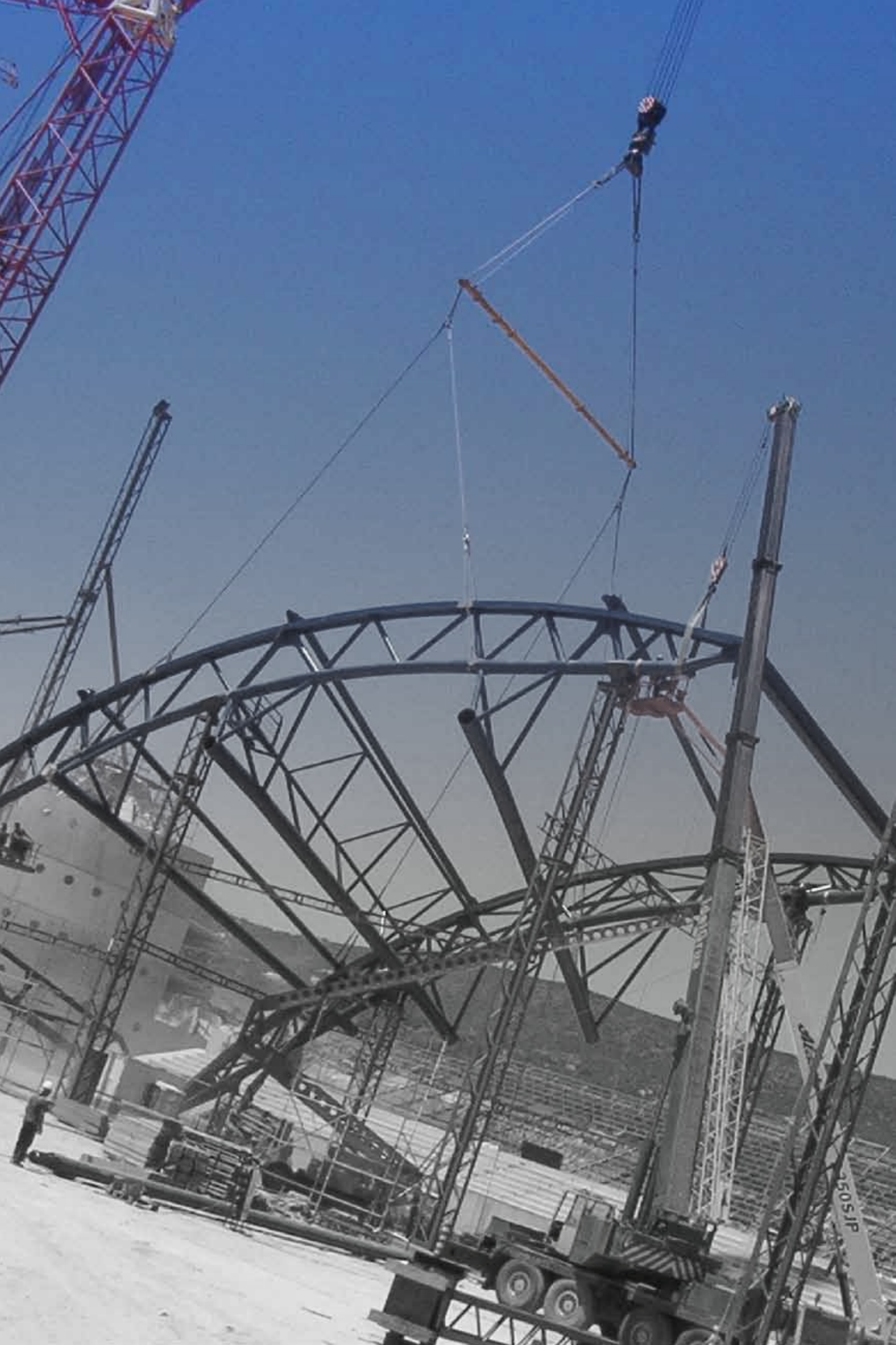
2002



2002

ALVALADE - PORTUGAL

Erection of Roof Steel Structures on Alvalade XXI Stadium for EURO 2004



pontes e estruturas metálicas
bridges and steel structures

OBRAS
WORKS

Fornecimento e Montagem de Estruturas Metálicas da Cobertura do Estádio de Faro / Loulé pra o EURO 2004

FARO

2002



2002

FARO - PORTUGAL

Supply and Erection of the Roof Steel Structures on Faro / Loulé Stadium for EURO 2004

Montagem de Estrutura Metálica da Cobertura sob a Ponte 25 de Abril

ALCÂNTARA

2002



2002

ALCÂNTARA - PORTUGAL

Erection of a Roof Steel Structure under 25 de Abril Bridge on Tagus River

bridges and steel structures

Montagem de Estruturas Metálicas para a Torre Vasco da Gama EXPO'98
LISBOA / 1998



1998 / LISBOA - PORTUGAL
Erection of Steel Structures for the Vasco da Gama Panoramic Tower EXPO'98

pontes e estruturas metálicas
bridges and steel structures

Montagem Estruturas Viaduto Norte da Ponte 25 de Abril

LISBOA

1997



1997

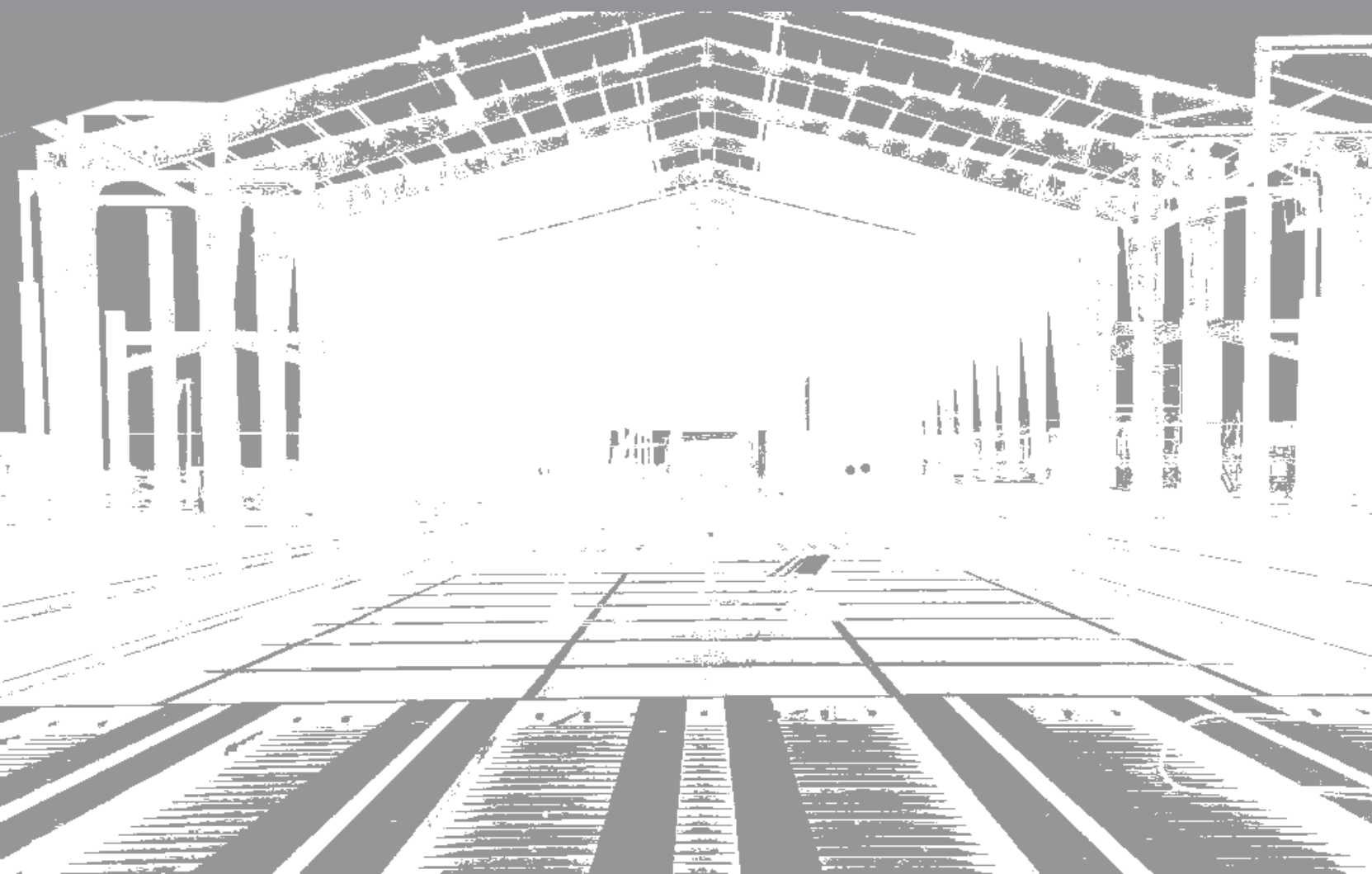
LISBOA - PORTUGAL

Erection of Steel Structures on North Viaduct for 25 de Abril Bridge on Tagus River

indústria
vidreira

OBRAS
WORKS

glass
industry





indústria vidreira
glass industry

OBRAS
WORKS

Montagem de Estrutura Metálica para Forno em Ujazd
UJAZD - POLÓIA

2008



2008 / UJAZD - POLAND
Erection of Steel Structure for Furnace in Ujazd

Fornecimento e Montagem de Forno em Herzogenrath
HERZOGENRATH - ALEMANHA

2003



2003

HERZOGENRATH - GERMANY

Supply and Erection of Stell Structures for Furnace at Herzogenrath

Fornecimento e montagem de forno em Calarasi

ROMÉLIA

2003



2003

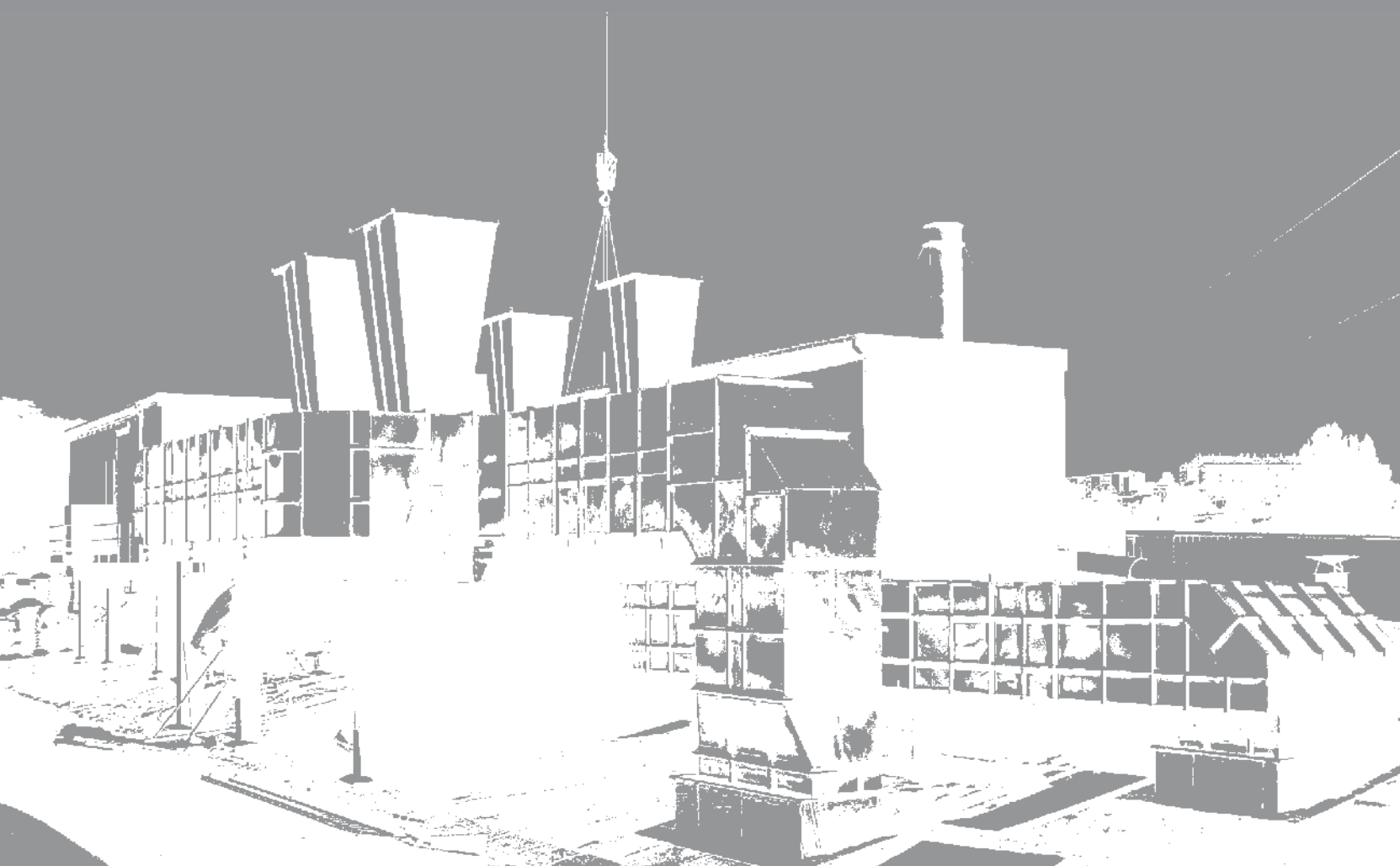
ROMÉLIA

Supply and Erection of Stell Structures for Furnace at Calarasi

indústria
automóvel

car industry

OBRAS
WORKS





indústria automóvel
car industry

OBRAS
WORKS

Tubagem "Circulating" para a RENAULT - Valladolid
ESPANHA

2005



2005 / SPAIN
Circulating Piping for RENAULT - Valladolid

Montagem de Estrutura Metálica para Cabine de Secagem e Refrigeração na RENAULT Dieppe

FRANÇA / 2005



2005 / FRANCE

Erection of Steel Structure for Drying and Cooling Painting Building for RENAULT Dieppe

celulose e pasta
de papel

paper and pulp

OBRAS
WORKS





celulose e pasta de papel
paper and pulp

OBRAS
WORKS

Pré - Fabrico e Montagem de Tubagem, Equipamentos e Estruturas Metálicas para a CELBI
FIGUEIRA DA FOZ

2008



2008 / FIGUEIRA DA FOZ - PORTUGAL
Prefabrication and Erection of Piping, Equipment and Steel Structures for CELBI (Paper Plant)

celulose e pasta de papel
paper and pulp

Montagem de tubagem para a máquina de papel na PORTUCEL
SETÚBAL

2008



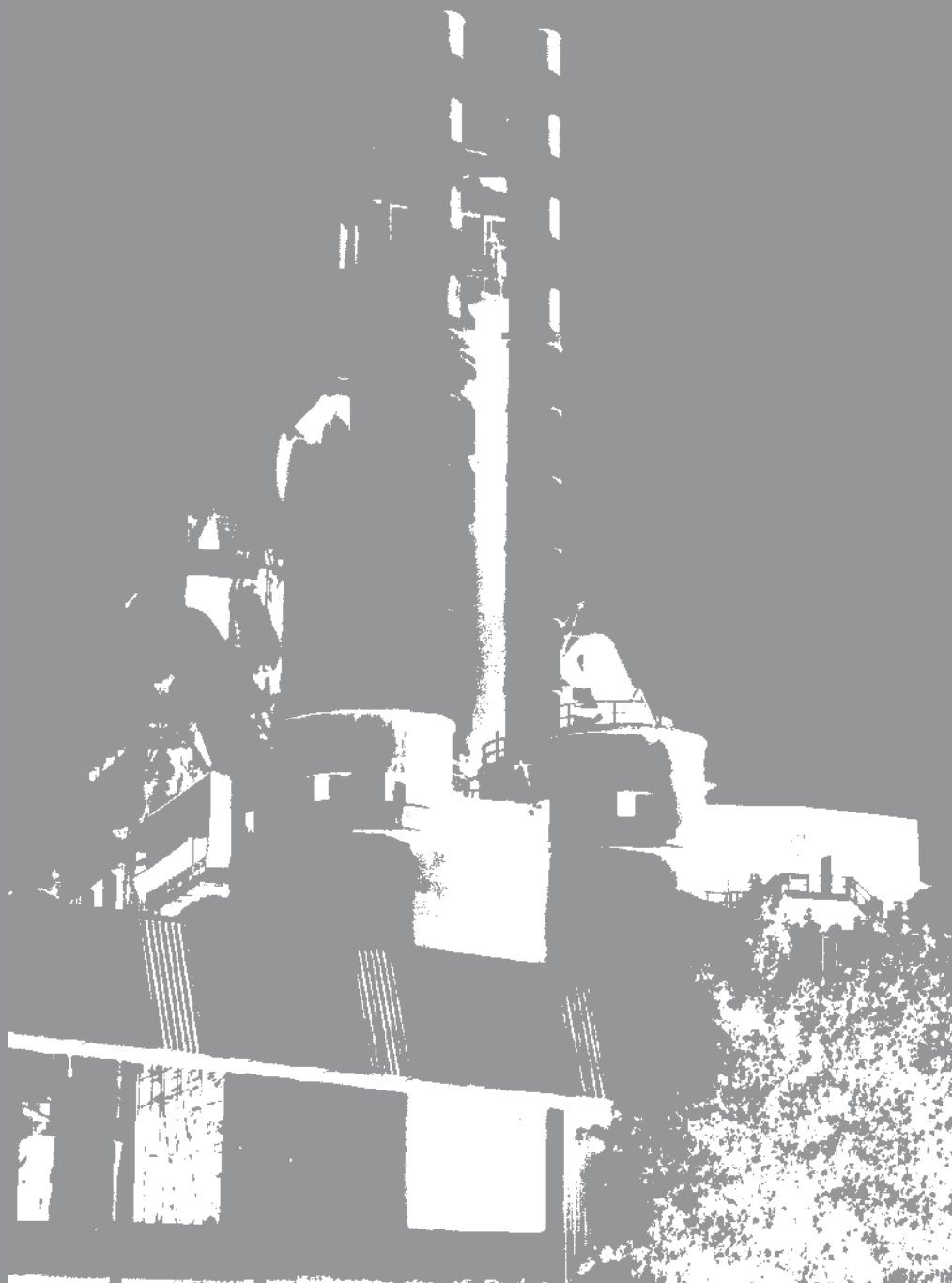
2008

SETÚBAL - PORTUGAL

Piping Erection of the Paper Machine for PORTUCEL Power Plant

cimenteiras
cement plants

OBRAS
WORKS



Montagem, Instalação e Filtragem de Gases para o Forno 4 na CIMENTOS MOÇAMBIQUE
MOÇAMBIQUE / 2005



2005 / MOZAMBIQUE

Assembling of an Instalation for Gases Filtration on Furnace Nr4 for CIMENTOS MOÇAMBIQUE (Cement Plant)

cement plants

Montagem de Equipamentos e Reparação de Electrofiltro para Cimentos LAFARGE
FRANÇA / 2005



2005 / FRANCE
Equipment Erection and Electrostatic Precipitator Repair for LAFARGE Cement Plant

Reparação da Virola do Forno para a CIMPOR - Souselas

SOUSELAS

2004



2004

SOUSELAS - PORTUGAL

Reparation of Kiln Course for CIMPOR

Montagem de Chaminés e Despoeiramento na Maceira

MACEIRA

2000



2000

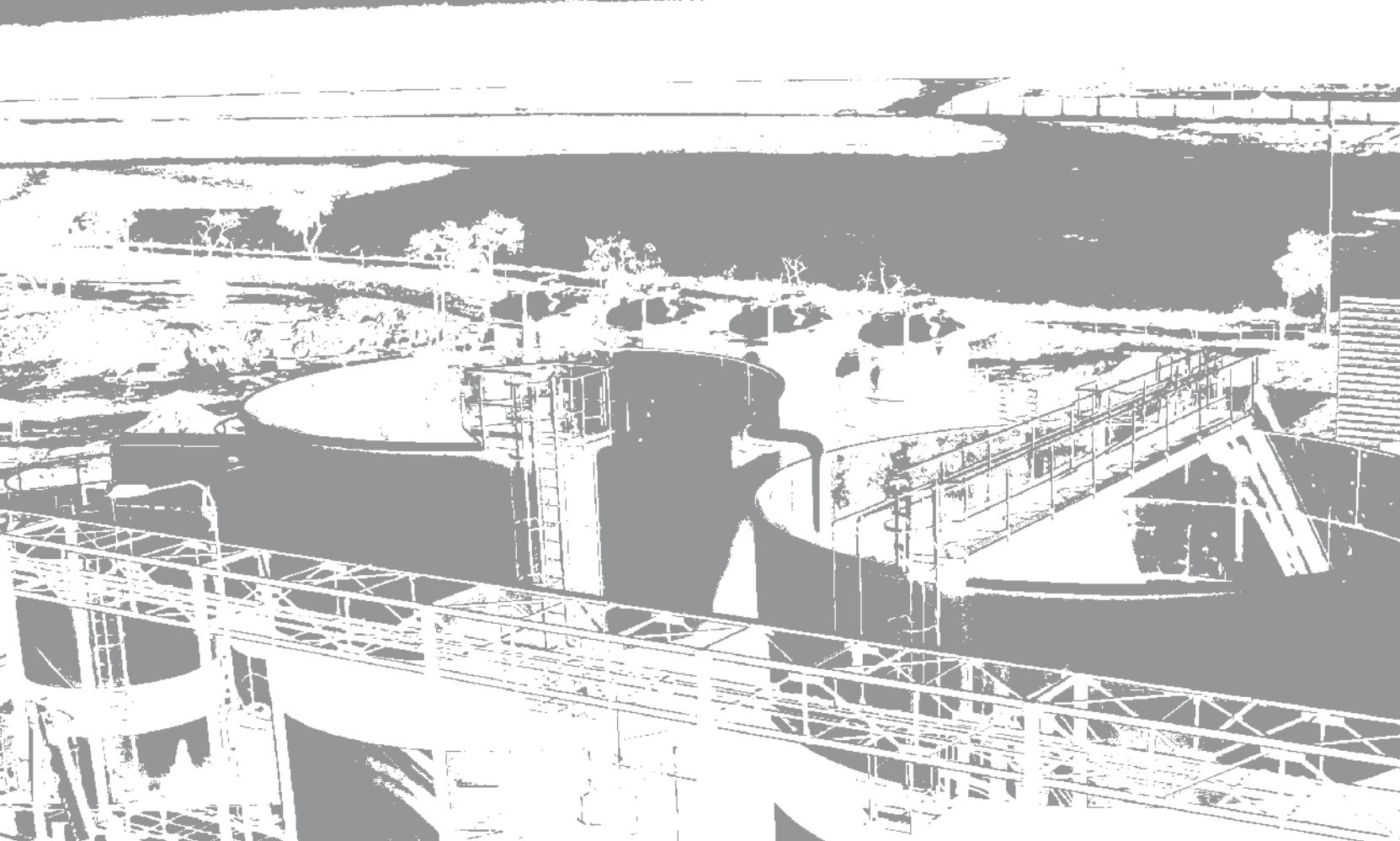
MACEIRA - PORTUGAL

Erection of Chimneys and Dedusting System for Maceira

tratamento de
água e resíduos

water and waste
treatment

OBRAS
WORKS





tratamento de água e resíduos
water and waste treatment

OBRAS
WORKS

Unidade de Tratamento de Resíduos
CHAMUSCA

2007



2007 CHAMUSCA - PORTUGAL
Waste Treatment Unit



tratamento de água e resíduos
water and waste treatment

OBRAS
WORKS

Montagem de Tubagem e Equipamentos para ETAR de Bruxelas Norte
BRUXELAS - BÉLGICA

2005



2005

BRUSSELS - BELGIUM

Erection of Piping and Equipment for Residual Water Treatment Station in Brussels

tratamento de água e resíduos
water and waste treatment

Fornecimento e Montagem de Central Incineradora

MADEIRA

2001



2001

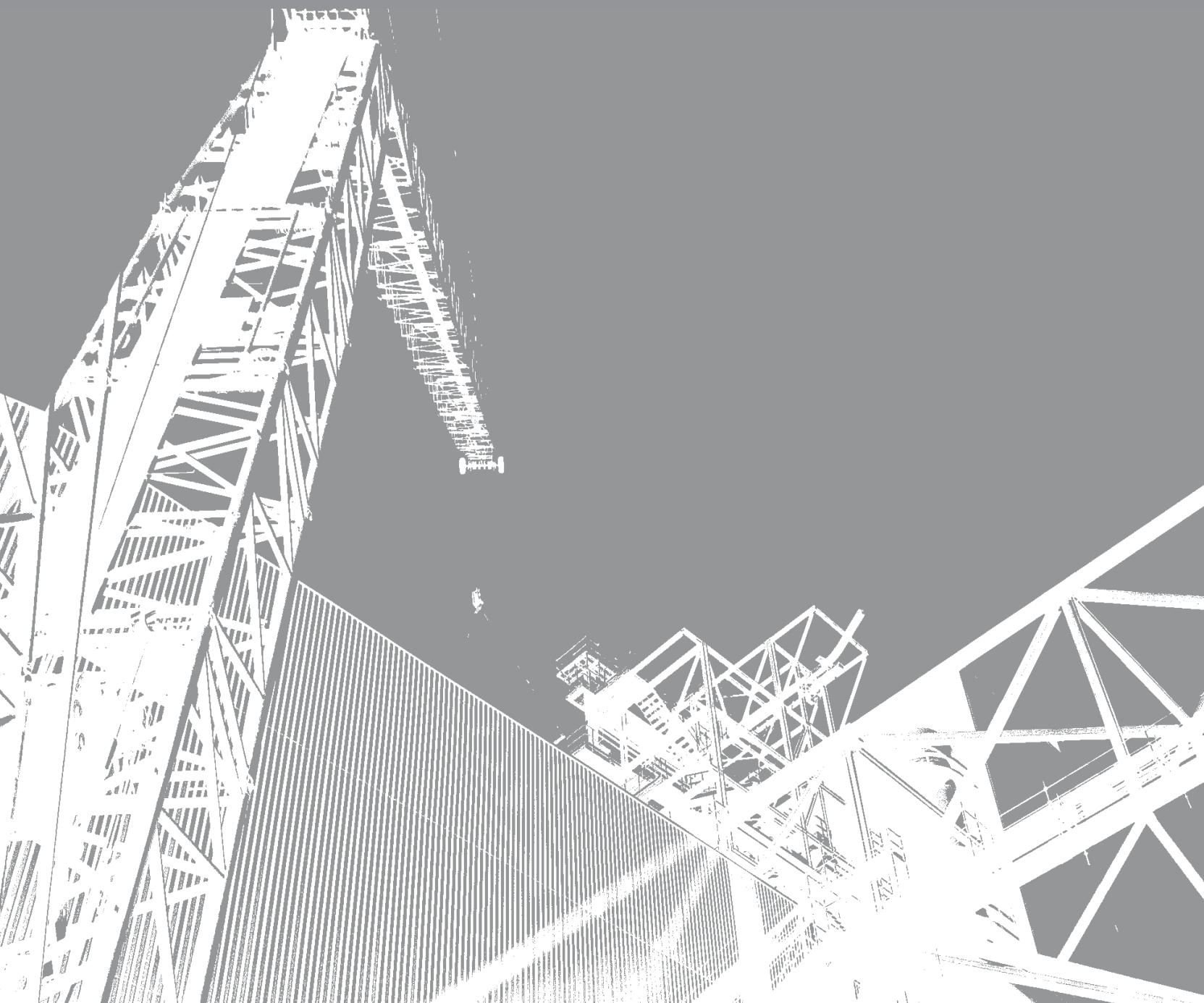
MADEIRA - PORTUGAL

Erection of an Incineration Plant for Solid Waste Treatment

outros trabalhos

OBRAS
WORKS

other works



Montagem da Fábrica de Cervejas Cintra
SANTARÉM / 1999



2005 / SANTARÉM - PORTUGAL
Assembling of Cintra Beer Factory

other works

Montagem de Tubagens em Navios nos Estaleiros Navais de Viana
VIANA DO CASTELO

1997



1997 / VIANA DO CASTELO - PORTUGAL
Erection of Piping in Ships for Viana Ship Yard

Conduta Forçada da Serra da Estrela
SERRA DA ESTRELA / 1992



1992 / SERRA DA ESTRELA - PORTUGAL
Erection of Forced Duct

principais clientes

main clients

OBRAS
WORKS



principais clientes

<i>Cliente</i>	<i>Localização</i>	<i>Actividade</i>
INDÚSTRIA PETROLÍFERA, PETROQUÍMICA, QUÍMICA E OFF-SHORE		
ARTENIUS	Sines – Portugal	Mega PTA – Instalação mecânica completa
TÉCNICAS REUNIDAS	Galp Sines – Portugal	Fornec./Mont. de 4 Tanques API 50000m3
FLUOR	Porto – Portugal	Conversão da refinaria K18,K24,K25,K28 e K46
DOW	Estarreja – Portugal	Montagem tubagem e equipamentos
CUF-QI	Estarreja – Portug	Nova Fábrica ácido nítrico Mont. tubagem e equip.
REPSOL	Sines – Portugal	Moderniz., Fabrica de HDPE Mont. Tub. e Equipamentos
SHELL	Aeroporto de Loisboa	Construção de Tanques no Aeroporto de Lisboa
SOLVAY	Póvoa Stª Iria – Portugal	2 un. novas de destilação Torre metálica, Tub. e Equip.
MARTIFER	Aveiro – Portugal	Fábrica de Biodiesel, Mont. de Tanque e tubagem
TOTAL	La Mede – França	Montagem de Tubagem - 450 Ton.
TOTAL / PONTICELLI	Angola	Plataforma FPSO Girassol Montagem de Tubagem
	Gonfreville – França	Bloco A, Montagem de Tubagem
SAMIR	Mohammedia – Marrocos	Montagem de Tubagem Blow down 36“
	Mohammedia – Marrocos	Lube Oil Revamping Montagem de Tubagem
	Mohammedia – Marrocos	Fornec. e Montagem 2 Tanques API - 15 000 m3
GALP	Sines- Portugal	HDS Revamping - 1000 Ton. Tubag. e Instal. de 2 React. (450T)
TRACTEBEL	SINES	LNG Terminal- Montagem de Equipamentos e Tubagem
ENERGIAS RENOVÁVEIS		
MARTIFER	Aveiro – Portugal	Mont. tubag. equip. na ref. Biodiesel e parque de armazém.
CIMBRIA	Alhandra - Portugal	Nova Fabrica de biodiesel IBEROL
BIOVEGETAL	Alhandra – Portugal	Nova Fábrica de Biodiesel
CENTRAIS TÉRMICAS		
ALSTOM	Pego – Portugal	Central Térmica, Montagem Mecânica Equipamentos
	Sines - Portugal	Montagem mecânica dos SCR dos grupos 1 a 4 na EDP Sines
SOGEO	S. Miguel/Açores – Portugal	Estação Geotérmica Fab., Mont. Mec. e Electrica + Tubag.
EDP	Carregado – Portugal	Montagem de 6 Electrofiltros
	Setúbal – Portugal	Montagem de 4 Electrofiltros
	Setúbal – Portugal	Grupo FGD 9 TKs + equip. Projecto, Fabrico e Montagem
BWSC	Terceira/Açores – Portugal	Central Térmica Belo Jardim Pref. de tub. e mont. mecânica
LIPOR	Porto – Portugal	Montagem de 2 Centrais de Incineração de Lixo
EDA	Caldeirão – Portugal	Central de Vapor Montagem Mecânica e tubagem
	Açores – Portugal	Central Térmica Belo Jardim Pref. de tub. e mont. mecânica
	Caldeirão – Portugal	Montagem de Edifício – Extensão 2
LA SNET	Gardanne – França	Construção Unidade de Dessulfurização
PONTES E EDIFÍCIOS / ESTRUTURAS METÁLICAS		
GRUPO CINTRA	Kassel – Alemanha	Desmontagem de fábrica de cerveja
ANA	Aeroporto Sá Carneiro	Reforço de estrutura metálica
SOPOL	Praça Touros C. Pequeno	Fornec./ Montagem Estrutura da Cobertura
DSD	Ponte 25 Abril – Rio Tejo	Montag. estrut. metálica p/ linha férrea - 5 140 Ton.
SPORTING	Estádio Alvalade – Portugal	Mont. Estrut. Metálica de Cobertura – 2 800 Ton
SOMAGUE	Estádio Algarve – Portugal	Mont. Estrut. Metálica de Cobertura – 1 140 Ton.
	Fatima – Portugal	Montag. Estrut. Metálicas de Cobertura da Basílica
SOARES DA COSTA	Porto - Portugal	Reforço Metálico Ponte D. Luiz I Mont. – 1 110 Ton.

principais clientes

<i>Cliente</i>	<i>Localização</i>	<i>Actividade</i>
METALRUDA	Alcantara – Lisboa Expo'98 – Lisboa Lisboa – Portugal	Montag. Est. Metál. Cobertura sob Ponte 25 de Abril Montag. Est. Metálica da Torre Vasco da Gama Montag. Est. Metálica Torres A e B do C.C.Colombo
INDÚSTRIA VIDREIRA		
GUARDIAN	Ryazan – Rússia	Montagem de forno Float
S. GOBAIN	Calarasi – Roménia Chennai – Índia Herzogenrath – Alemanha Varsóvia – Polónia Avilez – Espanha	Fornecimento e montagem de forno F440 Supervisão da Instalação de um Forno Fornec., fabrico, pintura e montagem forno 420 Montag. mecânica e estrut. metal. de forno novo Montag. mecânica e estrut. metal. de forno novo
CEBRACE	Brasil	Montagem estrut. metálicas forno da CEBRACE
FGE	UPZAD – Polónia	Montag. mecânica e estrut. metal. de forno novo
AGC	RETENICE – República Checa	Fornecimento de Estrutura Metálica
INDÚSTRIA AUTOMÓVEL		
PEUGEOT	Poissy – França Poissy – França	Montagem de tubagem TTS, Transportadores Montagem de Cabines de Pintura
PEUGEOT - CITROËN	Ryton - Inglaterra	Montagem mecânica de robots e equipamentos
JAGUAR	Birmighan - Inglaterra	Montagem de transportadores
VOLVO	Gent – Bélgica	Montagem de cabines de pintura e tubagem
RENAULT	Revoz - Eslovénia Valladolid - Espanha	Montagem de tubagem e utilidades Instalação de tubagem de circulação
RENAULT ALPINE	Dieppe – França	Trabalhos de mecânica
INDÚSTRIA DA CELULOSE		
PORTUCEL	Setúbal – Portugal V.V.Rodão – Portugal Cacia – Portugal Cacia – Portugal Cacia – Portugal Fig. da Foz – Portugal	Mont. de tubagem na nova máquina do papel Montagem de Electrofiltro Montagem de Electrofiltro Trabalhos no Revamping. Tubagem e Equipamentos Fornecimento/ Montagem de Equipamentos Mont. Tubagem para Máquina de Papel
CELBI	Fig. da Foz – Portugal Fig. da Foz – Portugal	Mont. de Sist. transp. e armazenagem de biofuel Préfab./ mont. tubagem, equip. e estrut. metálica
INDÚSTRIA CIMENTEIRA		
CIMPOR	Souselas – PORTUGAL Maceira – Portugal	Secções do Forno - Substituição de Aneis Montagem de Chaminés e Despoeiramento
LAFARGE	Le Teil – FRANÇA Odessa – UCRÂNIA	Filtro de Mangas e Equipamentos Associados Fabricação e Montagem de Estruturas Metálicas
CIMENTOS MOÇAMBIQUE	Dondo – MOÇAMBIQUE Nacala – MOÇAMBIQUE	Montagem de Unidade de Enchimento Montagem de Unidade de Enchimento
TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS SÓLIDOS		
OTV	Bruxelas – Bélgica	Montagem de equipam. e tubagem para ETAR
EPAL	Asseiceira – Portugal	Montagem mecânica de ETAR
GRM -LURGI	Ilha da Madeira - Portugal	Montagem de equip. e estrut. metal. p/ ETRSU
CNIM	Porto - Portugal	Montagem 2 Caldeiras para LIPOR II

<i>Customer</i>	<i>Location</i>	<i>Activity</i>
OIL, PETROCHEMICAL, CHEMICAL AND OFF-SHORE INDUSTRY		
ARTENIUS	Sines – Portugal	Mega PTA – Complete mechanical installation
TÉCNICAS REUNIDAS	Galp Sines – Portugal	Supply/Assembly of four 50,000m3 API tanks
FLUOR	Porto – Portugal	Conversion of K18,K24,K25,K28 and K46 refinery
DOW	Estarreja – Portugal	Assembly of piping and equipment
CUF-QI	Estarreja – Portugal	New nitric acid plant-assembly piping and equipment.
REPSOL	Sines – Portugal	Moderniz. HDPE plant-Assembly of piping and equipment
SHELL	Lisbon Airport	Construction of tanks at Lisbon Airport
SOLVAY	Póvoa Stª Iria – Portugal	2 new distillation units- metal tower, piping and equipment.
MARTIFER	Aveiro – Portugal	Biodiesel plant-Assembly of tank and piping
TOTAL	La Mede – France	Assembly of piping - 450 Ton.
TOTAL / PONTICELLI	Angola	Girassol FPSO platform-Assembly of piping
	Gonfreville – France	Block A-Assembly of piping
SAMIR	Mohammedia – Morocco	Assembly of blow down 36" piping
	Mohammedia – Morocco	Lube Oil Revamping-Assembly of piping
	Mohammedia – Morocco	Supply and assembly two API tanks – 15,000 m3
GALP	Sines- Portugal	HDS Revamping - 1000 Ton. Piping and installation 2 Motors (450T)
TRACTEBEL	SINES	LNG Terminal- Assembly of piping and equipment
RENEWABLE ENERGY		
MARTIFER	Aveiro – Portugal	Assembly piping and equipment at Biodiesel refinery and storage depot.
CIMBRIA	Alhandra - Portugal	New IBEROL biodiesel plant
BIOVEGETAL	Alhandra – Portugal	New biodiesel plant
POWER PLANTS		
ALSTOM	Pego – Portugal	Thermal power plant-Mechanical assembly of equipment
	Sines - Portugal	Mechanical assembly of SCR of sets 1 to 4 at EDP Sines
SOGEO	S. Miguel/Azores – Portugal	Geothermal power plant- manufacture, mechanical and electrical assembly + piping
EDP	Carregado – Portugal	Assembly of 6 electrostatic filters
	Setúbal – Portugal	Assembly of 4 electrostatic filters
	Setúbal – Portugal	FGD Set 9 TKs + equip.-Design, manufacture and assembly
BWSC	Terceira/Azores – Portugal	Belo Jardim Power Plant-Prefab. of piping and mechanical assembly
LIPOR	Porto – Portugal	Assembly of 2 waste incineration plants
EDA	Caldeirão – Portugal	Steam production plant-Mechanical assembly and piping
	Açores – Portugal	Belo Jardim Power Plant-Prefab. of piping and mechanical assembly
	Caldeirão – Portugal	Erection of building– Extension No. 2
LA SNET	Gardanne – France	Construction of desulphurisation unit
BRIDGES AND BUILDINGS/METAL STRUCTURES		
GRUPO CINTRA	Kassel – Germany	Disassembly of beer manufacturing plant
ANA	Sá Carneiro Airport, Porto	Strengthening metal structure
SOPOL	Praça Touros C. Pequeno	Supply/Assembly roof structure
DSD	25 Abril Bridge – River Tagus	Assembly metal structure for rail line – 5,140 Ton.
SPORTING	Alvalade Stadium – Portugal	Assembly metal roof structure – 2,800 Ton
SOMAGUE	Algarve Stadium – Portugal	Assembly metal roof structure – 1,140 Ton.
	Fatima – Portugal	Assembly metal structure for Basilica roof
SOARES DA COSTA	Porto - Portugal	Assembly metal reinforcement D. Luiz I Bridge – 1,110 Ton.

main clients

Customer	Location	Activity
METALRUDA	Alcantara – Lisbon Expo'98 – Lisbon Lisbon - Portugal	Assembly metal roof structure under 25 Abril Bridge Assembly metal structure of Vasco da Gama Tower Assembly metal structure Towers A and B of Colombo Shopping Center
METALRUDA	Alcantara – Lisboa Expo'98 – Lisboa Lisboa - Portugal	Montag. Est. Metál. Cobertura sob Ponte 25 de Abril Montag. Est. Metálica da Torre Vasco da Gama Montag. Est. Metálica Torres A e B do C.C.Colombo
GLASS INDUSTRY		
GUARDIAN S. GOBAIN	Ryazan – Russia Calarasi – Romania Chennai – India Herzogenrath - Germany Warsaw – Poland Avilez – Spain	Assembly of Float kiln Supply and assembly of F440 kiln Supervising installation of kiln Supply, manufacture, painting and assembly kiln 420 Mechanical assembly and metal structure of new kiln Mechanical assembly and metal structure of new kiln
CEBRACE FGE AGC	Brazil UPZAD – Poland RETENICE – Czech Republic	Assembly of metal structure for kiln of CEBRACE Mechanical assembly and metal structure of new kiln Supply of metal structure
CAR INDUSTRY		
PEUGEOT	Poissy – France Poissy – France	Assembly of TTS piping, Conveyors Assembly of painting booths
PEUGEOT - CITROËN JAGUAR VOLVO RENAULT	Ryton - UK Birmingham - UK Ghent – Belgium Revoz - Slovenia Valladolid - Spain	Mechanical assembly of robots and equipment Assembly of conveyors Assembly of painting booths and piping Assembly of pipelines and accessory units Installation of circulation piping
RENAULT ALPINE	Dieppe – France	Mechanical works
PAPER AND PULP INDUSTRY		
PORTUCEL	Setúbal – Portugal V.V.Rodão – Portugal Cacia – Portugal Cacia – Portugal Cacia – Portugal	Assembly of piping of new paper machine Assembly of Electrostatic filter Assembly of Electrostatic filter Revamping Work. Piping and equipment Supply/Assembly of equipment
CELBI	Fig. da Foz – Portugal Fig. da Foz – Portugal Fig. da Foz – Portugal	Assembly of piping for paper machine Assembly of biofuel transport and storage system Prefabrication/assembly of piping, equip. and metal structure
CEMENT INDUSTRY		
CIMPOR	Souselas – PORTUGAL Maceira – Portugal	Sections of Kiln – Substitution of Rings Assembly of smoke stacks and dust removal systems
LAFARGE	Le Teil – FRANCE Odessa – UKRAINE	Fabric filter and associated equipment Manufacture and assembly of metal structures
CIMENTOS MOÇAMBIQUE	Dondo – MOZAMBIQUE Nacala – MOZAMBIQUE	Assembly of Filler/Batching Unit Assembly of Filler/Batching Unit
SOLID WASTE AND WATER TREATMENT		
OTV plant	Brussels – Belgium	Assembly of equipment and piping of wastewater treatment
EPAL GRM -LURGI	Asseiceira – Portugal Madeira - Portugal	Mechanical assembly of wastewater treatment plant Assembly of equipment and metal structure of household refuse treatment plant
CNIM	Porto - Portugal	Assembly of 2 boilers at LIPOR II



certificação
certification

NP EN ISO 9001:2008 - CERTIFICAÇÃO EM QUALIDADE
NP EN ISO 9001:2008 - QUALITY CERTIFICATION



OHSAS 18001:2007 - CERTIFICAÇÃO EM SEGURANÇA
OHSAS 18001:2007 - SECURITY CERTIFICATION





A QUALIDADE DA NOSSA EXPERIÊNCIA AO SERVIÇO DOS CLIENTES

THE QUALITY OF OUR EXPERIENCE TO OUR CUSTOMERS SERVICE

COORDENAÇÃO COORDINATION
DEP. COMUNICAÇÃO SIMI SA. SIMI SA.
DESIGN GRÁFICO E IMPRESSÃO GRAPHIC DESIGN AND PRINTING
COR D'ÁGUA | DESIGN PARA COMUNICAR COR D' ÁGUA
TIRAGEM EDITION
1000 EXEMPLARES 1000 COPIES



SIMI - SOCIEDADE INTERNACIONAL DE MONTAGENS INDUSTRIAIS, S.A.

Sede / Head-office

R. Julieta Ferrão, nº 10 - 12º Andar | 1600-131 LISBOA - PORTUGAL
Tel.: +351 21 799 04 90 | Fax: +351 21 793 71 65 | simi@simi.pt

Delegação Norte / Northern Delegation

Av. da República, 679 - 2º Andar | 4440-242 MATOSINHOS - PORTUGAL
Tel.: +351 22 939 94 50 | Fax: +351 22 939 94 59 | simidn@simi.pt

Logística / Backup Service

Cabeço de Montachique - Zona Industrial de Tocadelos - Pavilhão B
2670 - 741 Lousa - Loures - PORTUGAL
Tel.: +351 21 975 81 40 | Fax: +351 21 975 81 49 | simi.apoio@simi.pt

Portsimi TT - Empresa de Trabalho Temporário, SA.

Av. da República, 679 - 2º Andar | 4440-242 MATOSINHOS - PORTUGAL
Tel.: +351 22 936 40 70 | Fax: +351 22 936 40 79 | portsimi@portsimi.pt