

ENGEVIX

Relatório Anual **2007** Annual Report

Destaques / Highlights

Receita bruta supera R\$ 900 milhões e os serviços contratados a executar alcançam R\$ 2,1 bilhões /
Gross revenues of more than R\$ 900 million and backlog totaling R\$ 2.1 billion

Assinatura do contrato de implantação da fase III de Cacimbas, o maior contrato da história da Engevix, no valor de R\$ 1,4 bilhão / *The signing of contract for building Phase III of Cacimbas, the largest contract in Engevix's history, in the amount of R\$ 1.4 billion*

Assinatura de contratos com a ThyssenKrupp CSA e com a Vale, resultado concreto dos esforços em identificar oportunidades na área industrial / *The signing of contracts with ThyssenKrupp CSA and Vale, a tangible result of efforts to identify business opportunities in the industrial sector*

Inauguração das pequenas centrais hidrelétricas (PCHs) Esmeralda e Santa Laura - os dois primeiros empreendimentos em que a Desenvix tem 100% de participação como investidora / *Inauguration of the Esmeralda and Santa Laura small hydroelectric plants (SHPs) – the two first projects in which Desenvix has a 100% stake as an investor*

Expansão internacional com novos contratos na Costa Rica, Nicarágua, República Dominicana e Angola / *International expansion through new contracts in Costa Rica, Nicaragua, the Dominican Republic and Angola*

Conclusão da reorganização societária / *Conclusion of the restructuring of the company's shareholding structure*

Constituição da Enca, empresa de engenharia consultiva especializada na indústria de papel e celulose / *Establishment of Enca, a consulting engineering firm specialized in the paper and pulp industry*

Premiações recebidas: da revista Exame (prêmio de Melhor Empresa do Setor de Indústria da Construção), da revista O Empreiteiro (prêmio Maior Empresa de Projetos e Consultoria do Brasil), da Petrobras (prêmio Prodep E&P) e da agência ambiental de Santa Catarina (prêmio Fritz Müller) / *Awards: from Exame magazine (prize as the Best Construction Industry Company), from O Empreiteiro magazine (prize as the Largest Project and Consulting Company in Brazil), from Petrobras (Prodep E&P Prize) and from the Santa Catarina environmental agency (Fritz Müller Trophy)*

Missão, visão e valores / Mission, vision and values

Nossa Missão é prestar serviços de engenharia inteligentes para agregar valor aos empreendimentos de nossos clientes.
Our Mission is to render intelligent engineering services to add value to the clients' enterprises.

Nossa Visão é sermos reconhecidos como um centro de excelência em todas as nossas atividades.
Our Vision is to be recognized as an excellence center in all of our activities.

Valores / Values

Queremos ser sempre melhores.
Continuous improvement.

Os clientes são a nossa razão de ser.
Clients are the reason of being of the company

Todas as pessoas merecem respeito e dignidade.
Each person deserves respect and dignity.

O trabalho em equipe e participativo é essencial.
Team work and participation is essential.

Temos a responsabilidade de incentivar e treinar nossa equipe.
Responsibility for team training and motivation.

- 02 MENSAGEM DA ADMINISTRAÇÃO
MESSAGE FROM MANAGEMENT
- 04 PERFIL CORPORATIVO
CORPORATE PROFILE
- 06 LINHA DO TEMPO
TIMELINE
- 07 ESTRUTURA SOCIETÁRIA
SHAREHOLDING STRUCTURE
- 10 SISTEMA DE GESTÃO
MANAGEMENT SYSTEM
- 12 CONTRATOS SIGNIFICATIVOS
SIGNIFICANT CONTRACTS
- 14 DESEMPENHO ECONÔMICO-FINANCEIRO
ECONOMIC-FINANCIAL PERFORMANCE
- 15 PERSPECTIVAS
OUTLOOK
- 16 RESPONSABILIDADE AMBIENTAL
ENVIRONMENTAL RESPONSABILITY
- 18 RESPONSABILIDADE SOCIAL
SOCIAL RESPONSABILITY
- 20 RECONHECIMENTO PÚBLICO
PUBLIC RECOGNITION
- 21 GOVERNANÇA CORPORATIVA
CORPORATE GOVERNANCE

Mensagem da Administração

Por muitas razões o ano de 2007 foi um divisor de águas na trajetória de 43 anos da Engevix Engenharia S.A. Ao encerrar o exercício com receita bruta de R\$ 914 milhões, praticamente triplicou de porte em três anos, em um ritmo progressivo de expansão.

O resultado reflete o impacto da experiência acumulada ao longo de quatro décadas que hoje habilitam a Engevix a atender às grandes carências do Brasil na área de infra-estrutura e a participar como protagonista de investimentos no aumento da oferta de energia, na expansão da estrutura de produção, transporte e distribuição de gás natural, na modernização e expansão de portos e aeroportos, na modernização e recuperação de rodovias e na infra-estrutura de saneamento básico.

Espelhados nos números do exercício de 2007, esforços longamente devotados em capacitação materializaram-se em uma coleção de conquistas. Uma delas foi a assinatura do contrato de implantação da fase III das unidades de tratamento de gás de Cacimbas, no Espírito Santo, que integram o Plano de Antecipação da Produção de Gás - Plangás, traçado pela Petrobras para eliminar a dependência da oferta boliviana e tornar o país auto-suficiente.

Maior contrato da história da Engevix, Cacimbas III representou um salto na sua carteira de encomendas para o patamar de R\$ 2,1 bilhões para os próximos anos, e ao mesmo tempo o reconhecimento de sua capacitação técnica e financeira para liderar projetos de grande envergadura. O contrato envolve o desenvolvimento do projeto, o fornecimento de materiais e equipamentos e o gerenciamento completo das obras de implantação da ampliação do pólo de processamento de gás de Cacimbas. E consolida a posição de destaque conquistada ao longo de 15 anos pela Engevix na modalidade de empreitada integral, conhecida como EPC, sigla em inglês para *Engineering Procurement and Construction*, que já corresponde a 78% dos negócios da Engevix.

Outro marco operacional de 2007 foi a assinatura do contrato de implantação de sistema de tubulações e tratamento de água na Companhia Siderúrgica do Atlântico (CSA), o megaprojeto de US\$ 3,6 bilhões da ThyssenKrupp com a Companhia Vale que prevê a produção anual de 5 milhões de toneladas de placas de aço, a ser totalmente exportada aos Estados Unidos e Europa. Trata-se do resultado concreto dos esforços em identificar oportunidades na atividade industrial e particularmente nos setores de siderurgia, óleo e gás, papel e celulose e mineração.

Além disso, a inauguração da pequena central hidrelétrica (PCH) Esmeralda, no Rio Grande do Sul, com 22 megawatts de potência, marcou a estréia da Engevix como investidora em projetos na área energética, após décadas de atuação como fornecedora de serviços na construção de usinas hidrelétricas. Em setembro de 2007 entrou em operação a PCH Santa Laura, em Santa Catarina, com 15 megawatts de potência. Assim como na Esmeralda e na Santa Laura, a Engevix tem 100% de participação na PCH Santa Rosa, no Rio de Janeiro, com 30 megawatts de potência. Trata-se do embrião de um plano de expansão em geração de energia que tem o propósito de capturar a reconhecida capacidade da Engevix em projetos de engenharia e gerenciamento de obras destinadas a uma diversidade de segmentos.

Para 2008 as perspectivas são positivas. O crescimento orgânico deverá ser sustentado, as operações na modalidade de empreitada integral serão intensificadas, os investimentos em energia serão diversificados, a participação em projetos de infra-estrutura e o processo de internacionalização serão ampliados.

Cristiano Kok
Presidente

Message from Management

For many reasons, 2007 was a watershed in the 43-year history of Engevix Engenharia S.A. By closing the fiscal year with gross revenues of R\$ 914 million, it practically tripled in size over three years through a progressively faster paced expansion process.

The results reflect the impact of the wealth of experience that has been accumulated over four decades and that today qualifies Engevix to help surmount Brazil's major infrastructure deficiencies. Moreover, it also is participating as an investment protagonist for boosting the country's energy supplies, expanding natural gas production, transportation and distribution structures, modernizing and expanding ports and airports, modernizing and recovering of highways and the building of basic sanitation infrastructure.

Reflected in 2007's numbers, long-standing efforts devoted to improving the company's capabilities led to a collection of successes during the year. One was the signing of a contract to build Phase III of the gas treatment unit located at Cacimbas, Espírito Santo, part of the Anticipated Gas Production Plan (Plangás) that Petrobras is implementing to eliminate dependency on Bolivian gas and make the country self-sufficient in the product.

The largest contract in Engevix's history, Cacimbas III represented a giant step in the growth of its backlog, now at a level of some R\$ 2.1 billion for the forthcoming years. At the same time, it was recognition of our technical and financial capacity to be the lead company for large-scale projects. The contract involves the project development, the supply of materials and equipment and the complete management of the construction work for expansion of the Cacimbas gas processing complex. And it consolidates the leadership position Engevix has conquered over the past 15 years in the field of turn-key project management, known as EPC (Engineering Procurement and Construction), now representing 78% of Engevix's business.

Another operating milestone achieved in 2007 was the signing of a contract to install pipes and build a water treatment system for Companhia Siderúrgica do Atlântico (CSA), a US\$ 3.6 billion mega-project that is a joint venture between ThyssenKrupp and Companhia Vale, which will produce 5 million tons a year of steel plate, entirely earmarked for export to the United States and Europe. This is a tangible result of our efforts to identify industrial opportunities, particularly in the steel, oil and gas, paper and pulp and mining sectors.

Furthermore, the inauguration of the 22-megawatt Esmeralda Small Hydroelectric Plant (SHP) in Rio Grande do Sul marked the debut of Engevix as an investor in energy projects, following decades of being an active supplier of services for the construction of hydroelectric power plants. In September 2007, the SHP Santa Laura, in Santa Catarina, came on stream with 15 megawatts of power. Similar to Esmeralda and Santa Laura, Engevix holds a 100% stake in SHP Santa Rosa, in Rio de Janeiro, a 30-megawatt power plant. This is the embryo of an expansion plan for the generation of electric power, designed to capture Engevix's renowned capacity in engineering projects and works management in a number of segments.

The outlook for 2008 is positive. Our organic growth should be sustained, EPC operations will be intensified, investments in the field of energy will be diversified, and participation in infrastructure projects and the internationalization process will be expanded.

Cristiano Kok
Chief Executive Officer

Perfil Corporativo

A Engevix é uma empresa de engenharia consultiva que atua na elaboração de projetos, integração e gerenciamento de empreendimentos nas áreas de energia, indústria e infraestrutura. Em 43 anos de história, desenvolveu trabalhos nos mais diversos setores da economia: energia (geração, transmissão e distribuição), óleo, gás, petroquímico, indústrias de base (celulose e papel, siderurgia, mineração, cimento, entre outras) e infraestrutura (transportes e saneamento básico).

Atua com destaque na implantação de projetos sob a modalidade de Empreitada Integral (EPC – Engineering, Procurement and Construction), que envolve a engenharia, as compras, a construção e a montagem de empreendimentos, sempre com a missão de **prestar serviços de engenharia inteligentes, para agregar valor aos empreendimentos dos clientes.**

O trabalho da Engevix é fundamentado em tecnologia de ponta, inovação constante e, principalmente, em capital humano de alto nível. A Companhia conta com mais de 2.000 colaboradores e seu faturamento superou R\$ 900 milhões em 2007. Possui escritórios em sete Estados brasileiros (São Paulo, Rio de Janeiro, Santa Catarina, Paraná, Minas Gerais, Espírito Santo e Amazonas), no Distrito Federal e em outros três países (México, Peru e Angola).

Por meio de sua subsidiária Desenvix, a Engevix realiza investimentos próprios em infra-estrutura, notadamente em geração de energia. A atuação da Engevix em engenharia consultiva potencializa a capacidade da Desenvix de identificar as melhores oportunidades de investimentos.

Corporate Profile

Engevix is a consulting engineering company which activities include the preparation, integration and management of projects in the fields of energy, industry and infrastructure. During its 43 years of history, it has been involved in projects in many sectors of the economy: energy (generation, transmission and distribution), oil & gas, petrochemicals, base industry (pulp and paper, steelmaking, mining, cement, among others) as well as infrastructure (transportation and basic sanitation).

*It is particularly notable for its work in projects being built through the EPC turn-key model, which involves engineering, purchasing, construction and assembly on the behalf of the client, always with the mission of **rendering intelligent engineering services that added value to our clients' enterprises.***

Engevix's efforts are based on cutting edge technology, constant innovation and, mainly, very high level human capital. The company has more than 2,000 employees and overall sales in 2007 topped R\$ 900 million. It has offices in seven Brazilian states (São Paulo, Rio de Janeiro, Santa Catarina, Paraná, Minas Gerais, Espírito Santo and Amazonas), the Federal District and in three other countries (Mexico, Peru and Angola).

Through its Desenvix subsidiary, Engevix makes its own investments in infrastructure, especially energy generation. Engevix's engineering consulting activities boost Desenvix's capacity to identify the best investment opportunities.



Linha do Tempo

1965 Fundação da Engevix S.A. – Estudos e Projetos de Engenharia • **1970** Rossi Engenharia S.A. adquire a Servix e sua subsidiária Engevix S.A. – Estudos e Projetos de Engenharia • **1972** Desenvolvimento de grandes obras de infra-estrutura, entre elas, Tucuruí, Itaipu e Usina Nuclear de Angra II • **1977** Escritórios em sete cidades brasileiras marcam presença nacional - Abertura do capital na Bolsa de Valores de São Paulo • **1979** Primeira experiência internacional da Engevix: UHE Palmar, no Uruguai, em parceria com a Mendes Junior • **1985** Gestão de 64 obras para o plano de expansão da Cosipa • **1987** Implantação de nova plataforma tecnológica com a tecnologia CAD – Computer Aid Design • **1988** Engevix S.A. – Estudos e Projetos de Engenharia alterou sua denominação social para Engevix Engenharia S.A. • **1989** Cristiano Kok assume a presidência da Engevix e promove reestruturação da Companhia para fazer frente à situação econômica do País • **1990** A Companhia e seus acionistas decidem fechar o capital - Presta serviços de consultoria nos processos das privatizações de diversas empresas como Vale, Light, Escelsa, Coelba, Celpe, Coelce, Flumitrens e Metrô do Rio de Janeiro • **1994** Cisão parcial da Engevix Engenharia S.A. resultando em duas empresas totalmente independentes entre si: a Engevix Engenharia S.A. e a **Engevix Engenharia S/C LTDA**. Essas duas empresas originaram, respectivamente, as atuais Consulvix Engenharia S.A. e **Engevix Engenharia S.A.** A Engevix Engenharia S/C LTDA ficou com o acervo técnico, os contratos em andamento e o quadro de funcionários • **1997** A **Engevix Engenharia S/C LTDA** é adquirida pelos atuais acionistas controladores (*management buy-out*): Cristiano Kok, José Antunes Sobrinho e Gerson de Mello Almada • **1998** Início dos primeiros contratos na modalidade empreitada integral com a implementação das linhas de transmissão da AES e com a reforma do alto forno da Açominas • **1999** Retoma processo de internacionalização com escritórios no Peru, México e Angola e em projetos no Equador, Venezuela, Argentina e Bolívia - Obtém certificação na Norma NBR-ISO-9.001 • **2001** **Engevix Engenharia S/C LTDA** alterou sua denominação social para **Engevix Engenharia LTDA** • **2002** **Engevix Engenharia LTDA** se transforma em Sociedade Anônima, com o nome **Engevix Engenharia S.A.** • **2004** Obtém as certificações NBR-ISO-14.001 e OHSAS 18.001. A Engevix é a primeira companhia de engenharia consultiva no Brasil a contar com a tríple certificação: NBR-ISO-9.001, NBR-ISO-14.001, OHSAS 18.001. - Criação do Instituto Engevix - Mudança da sede da Companhia para Barueri – SP • **2005** Inicia trabalhos no projeto Cacimbas II na modalidade empreitada integral e reforça sua participação no setor de petróleo • **2007** Inauguração dos dois primeiros empreendimentos totalmente concebidos e desenvolvidos pela Engevix em que a companhia tem 100% de participação como investidora: as pequenas centrais hidrelétricas (PCH) Esmeralda, no Rio Grande do Sul, com 22 megawatts de potência, e a Santa Laura, no Estado de Santa Catarina, com 15 megawatts de potência - Assinatura do contrato de Cacimbas III, no valor de R\$ 1,4 bilhão, o maior da história da Engevix.

Timeline

1965 *Founding of Engevix S.A. Estudos e Projetos de Engenharia* • **1970** *Rossi Engenharia S.A. acquires Servix and its Engevix S.A. Estudos e Projetos de Engenharia subsidiary* • **1972** *Development of major infrastructure works, including, Tucuruí, Itaipu and the Angra II Nuclear Power Plant.* • **1977** *Offices in seven Brazilian cities mark nationwide presence in Brazil - Goes public and is listed on the São Paulo Stock Exchange* • **1979** *Engevix's first international experience: HPP Palmar, in Uruguay, in partnership with Mendes Junior* • **1985** *Management of 64 works for the Cosipa expansion plant* • **1987** *Building of a new technological platform using Computer Aid Design (CAD) technology* • **1988** *Engevix S.A. – Estudos e Projetos de Engenharia changes its name to Engevix Engenharia S.A.* • **1989** *Cristiano Kok becomes president of Engevix and leads the restructuring of the Company to confront the country's economic situation* • **1990** *The Company and its shareholders decide to go private - Acts as a consultant in the privatization processes of a number of companies, including Vale, Light, Escelsa, Coelba, Celpe, Coelce, Flumitrens and Metrô do Rio de Janeiro* • **1994** *Partial split-up of Engevix Engenharia S.A. resulting in two fully independent companies: Engevix Engenharia S.A. and **Engevix Engenharia S/C LTDA**. These two companies originated the current Consulvix Engenharia S.A. and **Engevix Engenharia S.A.** Engevix Engenharia S/C LTDA kept the technical collection, ongoing contracts and workforce* • **1997** ***Engevix Engenharia S/C LTDA** is acquired by the current shareholders (management buy-out): Cristiano Kok, José Antunes Sobrinho and Gerson de Mello Almada* • **1998** *Beginning of first EPC contracts with implementation of AES' transmission lines and revamp of Açominas' blast furnace* • **1999** *Resumption of the internationalization process through offices in Peru, Mexico and Angola and projects in Ecuador, Venezuela, Argentina and Bolivia - Obtains NBR-ISO-9.001 certification* • **2001** *Change of company name from **Engevix Engenharia S/C LTDA** to **Engevix Engenharia LTDA*** • **2002** ***Engevix Engenharia LTDA** is taken public, name changed to **Engevix Engenharia S.A.*** • **2004** *Obtains NBR-ISO-14.001 and OHSAS 18.001 certification. Engevix is the first engineering consulting company in Brazil to obtain triple certification: NBR-ISO-9.001, NBR-ISO-14.001, OHSAS 18.001 - Creation of the Engevix Institute - Company headquarters moved to Barueri – SP* • **2005** *Work begins on the Cacimbas II project in EPC mode and reinforces its participation in the oil sector* • **2007** *Inauguration of the first projects totally conceived and developed by Engevix in which the Company has a 100% stake as investor: the small hydroelectric power plants (SHPs) Esmeralda, in Rio Grande do Sul, with 22 megawatts of power, and Santa Laura, in Santa Catarina, with 15 megawatts of power - Signing of the Cacimbas III contract in the amount of R\$ 1.4 billion, the largest in Engevix's history.*

Estrutura Societária

Reorganização dá suporte à expansão

Em 4 de abril de 2008, foi concluído o processo de reestruturação societária da Engevix, por meio do qual todos os ativos de geração de energia foram concentrados sob a Desenvix, controlada da Engevix, cujo capital é de R\$ 95,23 milhões.

O capital social da Engevix passou de R\$ 43,0 milhões para R\$ 111,65 milhões, sendo 70% de propriedade da Jackson Participações e 30% pertencentes aos três sócios - Cristiano Kok, José Antunes Sobrinho e Gerson de Mello Almada.

Com o propósito de concentrar-se em geração de energia, a Engevix vendeu suas participações nas linhas de transmissão SC Energia, RS Energia e Intesa. O organograma a seguir ilustra a estrutura de participações em empresas coligadas:

Shareholding Structure

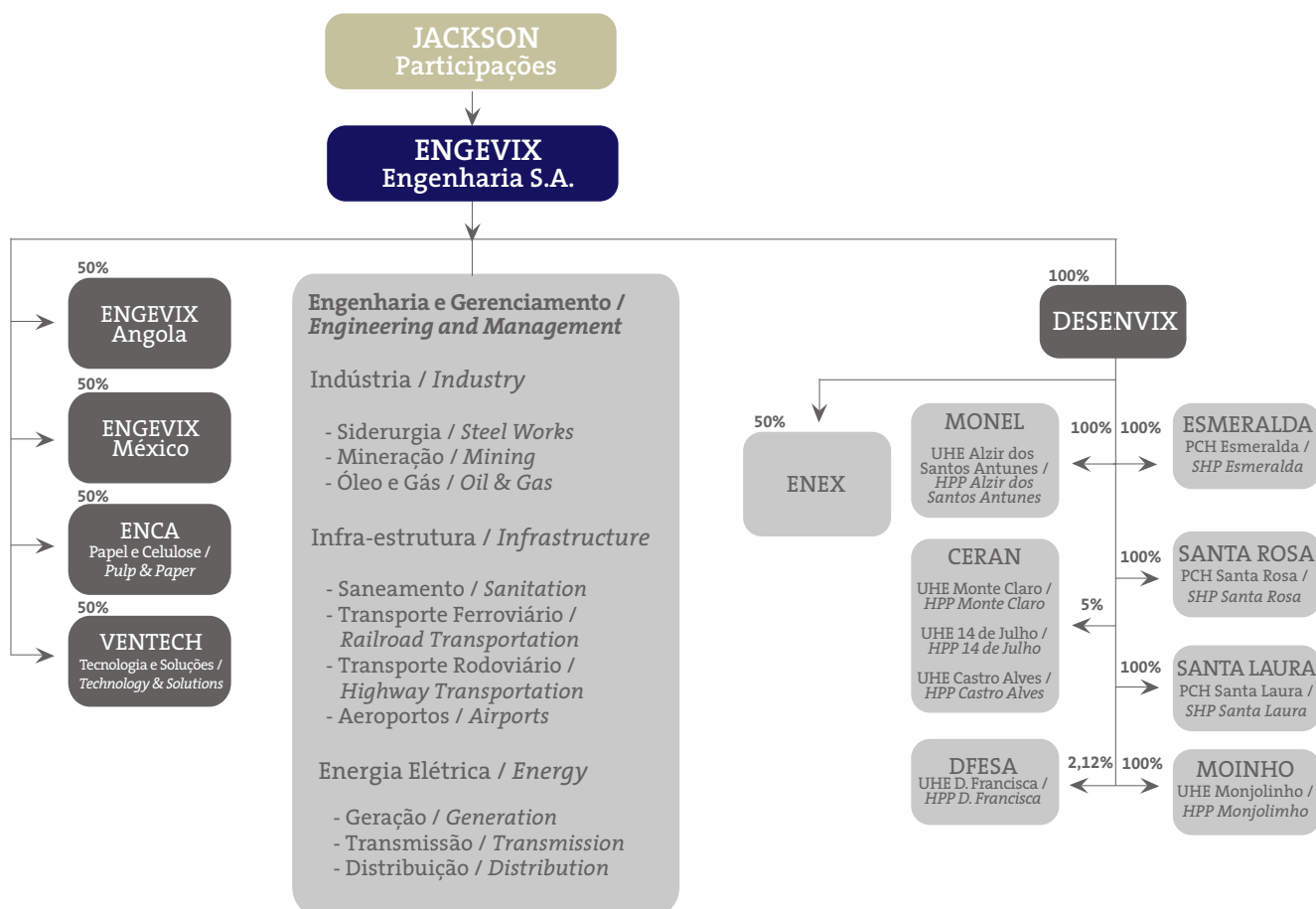
Reorganization of support for expansion

The Engevix corporate restructuring project was concluded on April 4, 2008. All energy generation assets were concentrated in Desenvix, an Engevix subsidiary, with total capital of R\$ 95.23 million.

Engevix's share capital was raised from R\$ 43.0 million to R\$ 111.65 million, of which 70% belongs to Jackson Participações and 30% to three partners - Cristiano Kok, José Antunes Sobrinho and Gerson de Mello Almada.

With the objective of concentrating its activities in the field of energy generation, Engevix sold its stakes in the SC Energia, RS Energia and Intesa transmission line companies.

The following organizational chart illustrates the structures of affiliated companies:



Engevix Angola

Em 2005, foi fundada a Engevix Angola, que tem como sócio o Grupo angolano Genius. Atualmente, sua atuação concentra-se no setor elétrico angolano, na prospecção de projetos de geração e distribuição de energia, bem como nos setores de petróleo e gás. Em 2007, a Engevix Angola iniciou os projetos de reabilitação do aproveitamento hidrelétrico de Cambambe e engenharia ambiental para projetos da Sonangol.

Engevix México

A Engevix Mexicana S.A. de C.V. foi fundada em 2004 com o objetivo de centralizar todas as atividades da Engevix no país. A partir de seu escritório mexicano, a Engevix iniciou estudos de viabilidade das PCHs Los Calpules e La Sirena, na Nicarágua, estudo conceitual de um projeto de geração térmica a carvão na República Dominicana, além dos estudos de viabilidade para o Trem de San Jose, na Costa Rica. O ano de 2007 marcou o início da sociedade com o grupo industrial local Double V Holdings (DVH), cuja família proprietária tem forte atuação nos setores de infraestrutura e energia no México, e detém 50% da Engevix México.

Enca

Constituída em 2007, a Enca é uma empresa de engenharia consultiva com o objetivo de captar as oportunidades do ciclo de investimento da indústria de papel e celulose. A Engevix divide o controle da Enca com a anglo-canadense AMEC, uma das mais importantes empresas de engenharia no mundo, por meio de participações iguais de 50% do capital. Em seu primeiro ano de atuação já possui contratos com a Ripasa e Melhoramentos Papéis.

Ventech

A Ventech foi constituída em 2006 com a missão de desenvolver soluções tecnológicas em processos dos setores de energia, óleo e gás, mineração, siderurgia, papel e celulose, agroindústria e indústria de base. A Engevix detém 50% de seu capital, sendo 50% de propriedade da Vert, empresa de Brasília, especializada em soluções inovadoras de software.

Desenvix

A Desenvix foi criada em 1995 com a finalidade de identificar e avaliar oportunidades de negócios nos setores de infra-estrutura e indústria e fazer a gestão dos contratos de suas subsidiárias. A Desenvix é o instrumento dos investimentos diretos da Engevix. A cada oportunidade identificada, a Desenvix contrata a Engevix para elaborar a avaliação técnica do projeto, auxiliar na definição da modelagem financeira e na tomada de decisão, bem como para realizar, a custos competitivos, projetos de engenharia e Empreitadas Integrais dos empreendimentos. Atualmente, os investimentos da Desenvix estão concentrados na área de geração de energia elétrica de fontes renováveis, conforme mostra a tabela a seguir:

Engevix Angola

Engevix Angola was founded in 2005 in partnership with Genius, an Angolan group. Currently, its activities are concentrated in the Angolan electric sector, in prospecting energy generation and distribution projects and projects in the oil and gas sector. In 2007, Engevix Angola initiated projects for rehabilitating the Cambambe hydroelectric potential and for the environmental engineering of the Sonangol projects.

Engevix México

Engevix Mexicana S.A. de C.V. was founded in 2004 with the objective of centralizing all Engevix's activities in the country. Through its Mexican office, Engevix began feasibility studies for the Los Calpules and La Sirena SHPs in Nicaragua, a conceptual study for a coal-based thermal power generation project in the Dominican Republic and feasibility studies for the San Jose Train in Costa Rica. The year of 2007 was notable for the beginning of a venture with the local Double V Holdings (DVH), a family-owned industrial group with a major presence in the Mexican infrastructure and energy sectors and owner of a 50% stake in Engevix México.

Enca

Established in 2007, Enca is an engineering consulting company designed to capture investment cycle opportunities in the paper and pulp industry. Engevix shares control of Enca with AMEC, a British-Canadian firm that is one of the most important engineering companies in the world, with each partner owning 50% of the company's capital. After only one year of activities, Enca already has signed contracts with Ripasa and Melhoramentos Papéis.

Ventech

Ventech was established in 2006 with a mission of developing technological solutions in processes for the energy, oil & gas, mining, steel, paper and pulp, agri-business and base industry sectors. Engevix holds a 50% stake in its capital, with the other 50% held by Vert, a Brasilia-based company specialized in innovative software solutions.

Desenvix

Desenvix was created in 1995 to identify and evaluate business opportunities in infrastructure and industry and to manage the contracts of its subsidiaries. Desenvix is Engevix's instrument for making direct investments. With each opportunity that has been identified, Desenvix hires Engevix to prepare a technical evaluation of the project, help in defining the financial model and in making decisions, as well as preparing engineering and EPC projects for these projects at competitive costs. Currently, Desenvix's investments are concentrated in the field of electric energy generation from renewable sources, as shown in the following table:

Empresa	Usina	Estado	% Desenvix	Potênc.Instalada (MW)	Energ.Asseg. (MW médio)	Geraç.Comerc.	Invest.total (R\$mil)	Status
<i>Company</i>	<i>Power Plant</i>	<i>State</i>	<i>% Desenvix</i>	<i>Inst.Capacity (MW)</i>	<i>Assured Energy (Average MW)</i>	<i>Comerc.Generat.</i>	<i>Capex (R\$thous.)</i>	<i>Status</i>
Esmeralda S.A.	PCH Esmeralda	RS	100%	22,20	12,23	dez/06	72.676	Em operação
<i>Esmeralda S.A.</i>	<i>SHP Esmeralda</i>	<i>RS</i>	<i>100%</i>	<i>22.20</i>	<i>12.23</i>	<i>dec/06</i>	<i>72,676</i>	<i>In operation</i>
Santa Laura S.A.	PCH Santa Laura	SC	100%	15,00	7,99	set/07	63.158	Em operação
<i>Santa Laura S.A.</i>	<i>SHP Santa Laura</i>	<i>SC</i>	<i>100%</i>	<i>15.00</i>	<i>7.99</i>	<i>sep/07</i>	<i>63,158</i>	<i>In operation</i>
DFESA	UHE D. Francisca	RS	2,12%	125,00	77,6	fev/01	210.000	Em operação
<i>DFESA</i>	<i>HPP D. Francisca</i>	<i>RS</i>	<i>2.12%</i>	<i>125.00</i>	<i>77.6</i>	<i>feb/01</i>	<i>210,000</i>	<i>In operation</i>
Cia Energética Rio das Antas	Ceran	RS	5,0%	360,00	173		1.073.105	
<i>Cia Energética Rio das Antas</i>	<i>Ceran</i>	<i>RS</i>	<i>5.0%</i>	<i>360.00</i>	<i>173</i>		<i>1,073,105</i>	
	UHE Monte Claro	RS	5,0%	130,00	59	jan/05	348.436	Em operação
	<i>HPP Monte Claro</i>	<i>RS</i>	<i>5.0%</i>	<i>130.00</i>	<i>59</i>	<i>jan/05</i>	<i>348,436</i>	<i>In operation</i>
	UHE Castro Alves	RS	5,0%	130,00	64	mar/08	371.776	Em operação
	<i>HPP Castro Alves</i>	<i>RS</i>	<i>5.0%</i>	<i>130.00</i>	<i>64</i>	<i>mar/08</i>	<i>371,776</i>	<i>In operation</i>
	UHE 14 de Julho	RS	5,0%	100,00	50	dez/08	352.893	Em construção
	<i>HPP 14 de Julho</i>	<i>RS</i>	<i>5.0%</i>	<i>100.00</i>	<i>50</i>	<i>dec/08</i>	<i>352,893</i>	<i>In construction</i>
Monjolinho Energética S.A.	UHE Alzir S.Antunes	RS	100%	74,00	43,1	jun/09	220.000	Em construção
<i>Monjolinho Energética S.A.</i>	<i>HPP Alzir S.Antunes</i>	<i>RS</i>	<i>100%</i>	<i>74.00</i>	<i>43.1</i>	<i>jun/09</i>	<i>220,000</i>	<i>In construction</i>
Santa Rosa S.A.	PCH Santa Rosa	RJ	100%	30,00	17,07	mai/08	109.230	Em construção
<i>Santa Rosa S.A.</i>	<i>SHP Santa Rosa</i>	<i>RJ</i>	<i>100%</i>	<i>30.00</i>	<i>17.07</i>	<i>may/08</i>	<i>109,230</i>	<i>In construction</i>
Total Desenvix				161,85	90,69		523.170	
<i>Total Desenvix</i>				<i>161.85</i>	<i>90.69</i>		<i>523,170</i>	

Em dezembro de 2006 e setembro de 2007, entraram em operação as PCHs Esmeralda e Santa Laura, respectivamente, os dois primeiros empreendimentos totalmente concebidos e desenvolvidos pela Desenvix. Ambas as PCHs foram construídas pela Engevix, do estudo de viabilidade e projeto básico ao início da operação, sob a modalidade de Empreitada Integral.

A Desenvix possui também 100% de participação na UHE Monjolinho, a primeira usina de médio porte construída sob a responsabilidade da Engevix em regime de empreitada integral, cujas obras foram iniciadas em 2007, e 100% de participação na PCH Santa Rosa. Possui, ainda, participações minoritárias na Dona Francisca Energética S.A. (2,12%) e no Complexo Energético Rio das Antas – Ceran (5%), destinadas à construir e operar, respectivamente, a UHE Dona Francisca, controlada pela Gerdau e a UHE Ceran (composta pelas usinas Monte Claro, Castro Alves e 14 de Julho), controlada pela Companhia Paulista de Força e Luz – CPFL.

Enex – O&M de Sistemas Elétricos LTDA

A Enex – O&M de Sistemas Elétricos é a empresa constituída pela Engevix e pelo Grupo Energia, especializada em Operação e Manutenção (O&M) de usinas, subestações e linhas de transmissão de energia elétrica. A solução oferecida aos clientes engloba a operação e manutenção completa de plantas de todas as potências e dimensões, incluindo desde a confecção de documentações de apoio à O&M, até o total suporte feito pela engenharia de O&M da Enex O&M. Atualmente opera mais de dez centrais hidrelétricas.

In December 2006 and September 2007, respectively, the Esmeralda and Santa Laura SHPs came on stream, the first two projects that were 100% conceived and developed by Desenvix. Engevix implemented both of the SHPs from the feasibility study and the basic project through to the start up of operation, applying the EPC concept.

Desenvix also has a 100% stake in the HPP Monjolinho, the first medium-sized power plant built under Engevix's responsibility through the EPC concept, which works began in 2007, and furthermore owns 100% of SHP Santa Rosa. Moreover, it has minority stakes in Dona Francisca Energética S.A. (2.12%) and in the Rio das Antas Energy Complex – Ceran (5%), designed to build and operate, respectively, the HPP Dona Francisca, controlled by Gerdau and the HPP Ceran (comprising the Monte Claro, Castro Alves and 14 de Julho power plants), controlled by Companhia Paulista de Força e Luz – CPFL.

Enex – O&M de Sistemas Elétricos LTDA

Enex – O&M de Sistemas Elétricos is a company that was set up by Engevix and the Energia Group, specialized in electric power plant, substation and transmission line Operation & Maintenance (O&M). The solution offered to customers encompasses the complete operation and maintenance of power plants of all sizes and power ratings, ranging from O&M support documentation through to total O&M engineering assistance on the part of Enex O&M. Currently, it operates over ten hydroelectric power plants.

Sistema de Gestão

Qualidade

A Engevix adota um conjunto de normas, procedimentos e sistemas de qualificação de pessoas e sub-contratados estruturado em um Sistema Integrado de Gestão – SIG, disponibilizado para todos os colaboradores da empresa. Este sistema integrado de gestão é auditado anualmente pela Fundação Carlos Alberto Vanzolini e foi certificado como aderente às Normas NBR-ISO-9001-2000 (Gestão da Qualidade), NBR-ISO-14.001-1996 (Gestão do Meio Ambiente) e OHSAS – 18.001-1999 (Gestão da Segurança e Saúde Ocupacional). A Engevix foi a primeira empresa de engenharia consultiva brasileira a obter esta tríplece certificação.



Management System

Quality

Engevix has adopted a set of regulations, procedures and systems for the qualification of personnel and sub-contractors that is structured through an Integrated Management System (IMS), accessible by all of the Company's employees. This integrated management system is audited annually by the Carlos Alberto Vanzolini Foundation and was certified as being in compliance with the NBR-ISO-9001-2000 (Quality Management), NBR-ISO-14.001-1996 (Environmental Management) and OHSAS – 18.001-1999 (Occupational Health and Safety Assessment Series) norms. Engevix was the first Brazilian engineering consulting company to obtain this triple set of certifications.



Tecnologia

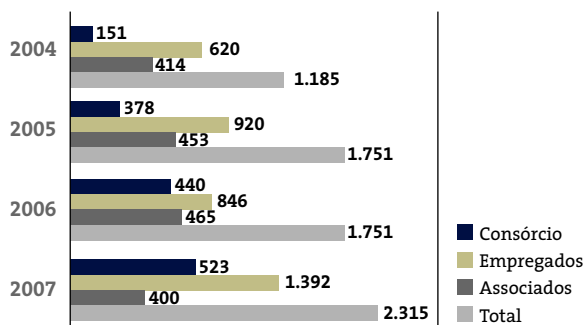
A Engevix realiza investimentos constantes em atualização e aprimoramento da tecnologia de informação com o propósito de manter-se alinhada ao estado da arte nesta área. Mantém seu parque tecnológico permanentemente atualizado, com computadores renovados a cada período de três anos, e adota os mais modernos softwares gráficos que permitem alta produtividade na modelagem, elaboração, visualização, análise de desenhos e de listas de materiais. Em 2007, foram investidos nessa área R\$ 11,5 milhões, equivalente a 1,5% da receita operacional, com destaque para tecnologias que permitem elaborar projetos tridimensionais (3D) e ambiente colaborativo.

Technology

Engevix constantly invests in updating and improving its information systems resources in order to remain in step with the state of the art in this field. Its technological assets are permanently updated, with computers replaced after three years of use, and uses the most modern graphic software programs currently available, permitting high productivity for modeling, preparation, viewing and analyses of drawings and lists of materials. In 2007, a total of R\$ 11.5 million was invested in this area, equivalent to 1.5% of operating revenues, in particular for technologies that made it possible to produce three dimensional (3D) models and a group working environment.

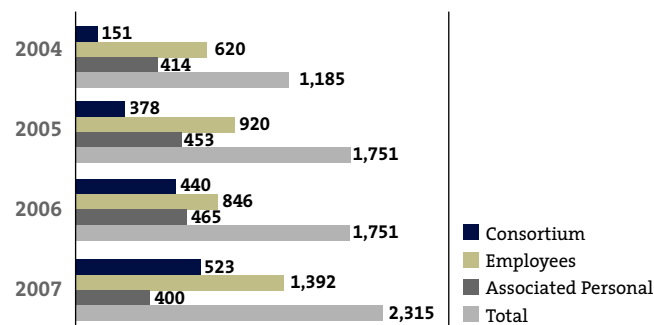
Recursos Humanos

A Engevix encerrou o ano de 2007 com 2.315 colaboradores. Deste total de colaboradores, 548 são engenheiros, os quais fornecem sua expertise e conhecimento na área em que a empresa atua. O gráfico abaixo mostra a evolução o quadro funcional:



Human Resources

Engevix closed 2007 with 2,315 employees. Of this total, 548 are engineers, offering their expertise and knowledge to the areas in which the company is active. The following chart illustrates the evolution of the workforce:



A Engevix proporciona treinamento constante de seus colaboradores através de programas vinculados à qualidade, saúde e segurança do trabalho e conscientização ambiental. Em 2007, em parceria com a Fundação Getúlio Vargas de São Paulo, patrocinou a 36 colaboradores curso de 2.520 horas aula de pós-graduação *latu sensu* em Gerenciamento de Projetos. Em parceria com a Unisul, patrocinou a 33 colaboradores curso de Especialização em Gerenciamento de Projetos de Engenharia.

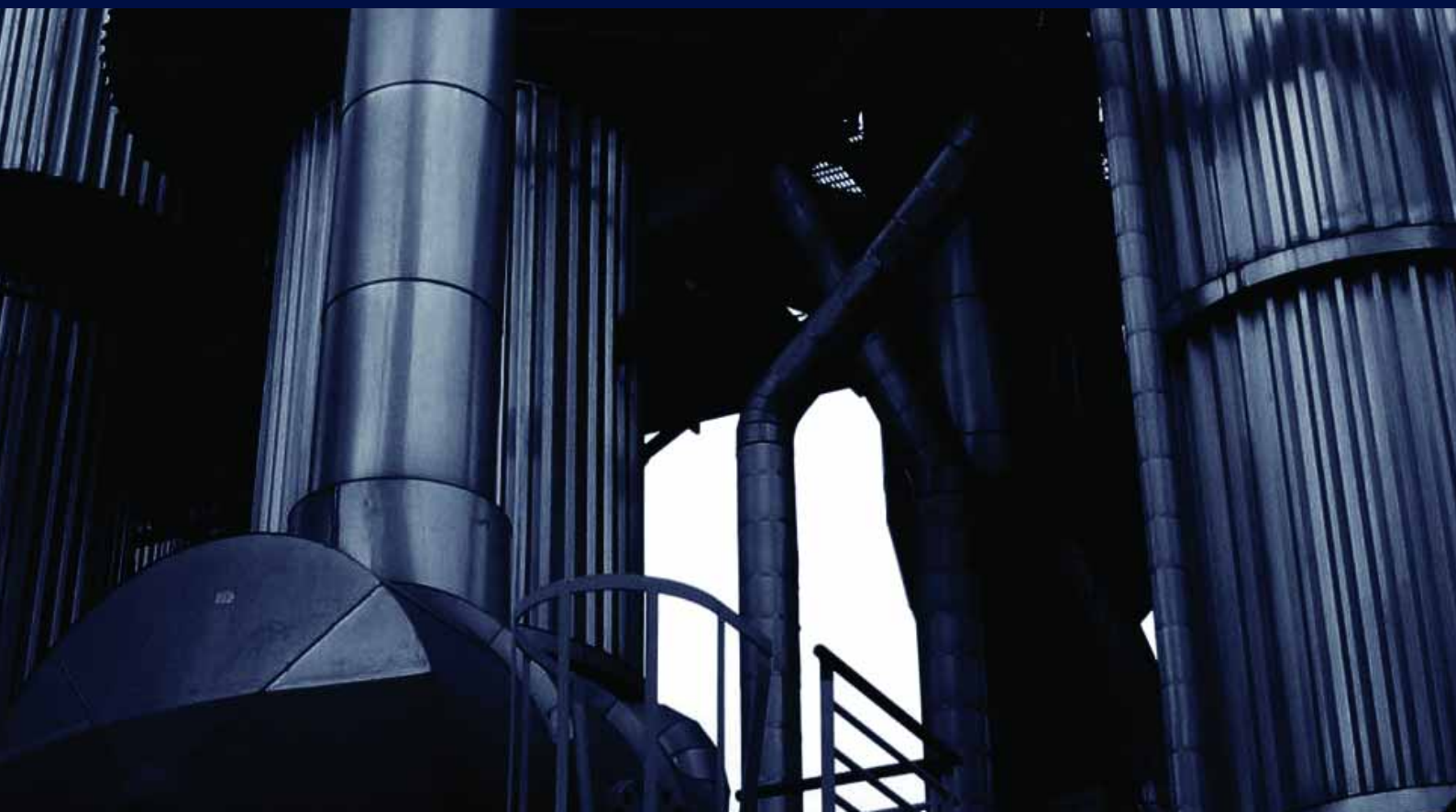
No mesmo período, foram promovidas mais de 2.500 horas aula em cursos técnicos para 114 colaboradores, além de cursos de idiomas. Todos os funcionários da Engevix recebem treinamento em Sistema Integrado de Gestão (introdutório, procedimentos e QSMS).

O conjunto de benefícios aos colaboradores inclui assistência médica extensiva aos familiares, seguro de vida, participação no resultado, auxílio refeição e auxílio transporte. Na área de saúde, a Engevix tem reforçado medidas de prevenção, entre elas vacinações contra gripe e outras doenças e academia de ginástica. Nesses programas foram investidos R\$ 5.644 mil, sendo R\$ 2.109 mil em PLR, R\$ 3.467 mil em assistência médica, e R\$ 68 mil em seguro de vida. O sistema de gestão da segurança e saúde no trabalho da Engevix segue os requisitos da *Occupational Health and Safety Assessment Series* (OHSAS 18.001).

*Engevix provides employees with constant training through workplace quality, health and safety, and environmental awareness programs. In 2007, in partnership with the Getúlio Vargas Foundation of São Paulo, it sponsored 36 employees in 2,520 hours of a *latu sensu* postgraduate course in Project Management. In another partnership, with Unisul, it sponsored 33 employees for a Turn-Key Project Management Specialization program.*

During the same period, the Company offered 114 employees over 2,500 hours of technical training along with language courses. All Engevix employees receive Integrated Management System training (introduction, procedures and QSMS).

Its overall employee benefits include medical assistance, extended to family members; life insurance; profit sharing; and meal and transportation tickets. Engevix reinforces preventive health measures, including flu shots and vaccinations against other diseases and subsidies for exercise academies. The Company invested R\$ 5,644,000 in these programs, of which R\$ 2,109,000 went for profit sharing, R\$ 3,467,000 was earmarked for medical assistance and R\$ 68,000 was for life insurance. The Engevix workplace safety and health system follows the requirements of the Occupational Health and Safety Assessment Series (OHSAS 18.001).



Contratos Significativos 2007 | *Significant Contracts in 2007*

Hidrelétricas / *Hidrelectric Power Plants*



UHE Monjolinho / *HPP Monjolinho*



UHE Monte Claro / *HPP Monte Claro*



UHE Caçu / *HPP Caçu*

Pequenas Centrais Hidrelétricas (PCH) / *Small Hydroelectric Power Plants (SHP)*



PCH Santa Laura / *SHP Santa Laura*



PCH Esmeralda / *SHP Esmeralda*



PCH Chillan / *SHP Chillan*

Sistema de Transmissão / *Transmission System*



LT Corumbá IV / *Corumbá IV TL*



LT Barra Grande - Lagoa Vermelha / *Barra Grande - Lagoa Vermelha TL*



LT AES Uruguiana / *AES Uruguiana TL*

Óleo e Gás / *Oil & Gas*



Cacimbas / *Cacimbas*



Albacora P32 / *Albacora P32*



Peroá - Fase 2 / *Peroá - Phase 2*

Aeroportos / Airports



Aeroporto de Petrolina / Petrolina Airport



Aeroporto Fortaleza / Fortaleza Airport



Aeroporto de Viracopos / Viracopos Airport

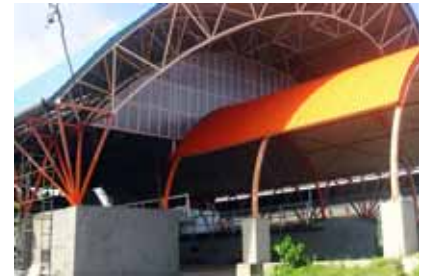
Rodovias e Ferrovias / Highways and Railroads



BR-101 / BR-101



Rodoanel / Beltway



Metrô de Salvador / Salvador Subway

Empreitada Integral (EPC) / Engineering, Procurement and Construction (EPC)



Fosfertil Catalão / Fosfertil Catalão



PCH São Bernardo / SHP São Bernardo



Cacimbas / Cacimbas

Manutenção de Plataformas / Maintenance of Platforms



Plataforma - P37 / Platform - P37



Plataforma - P19 / Platform - P19



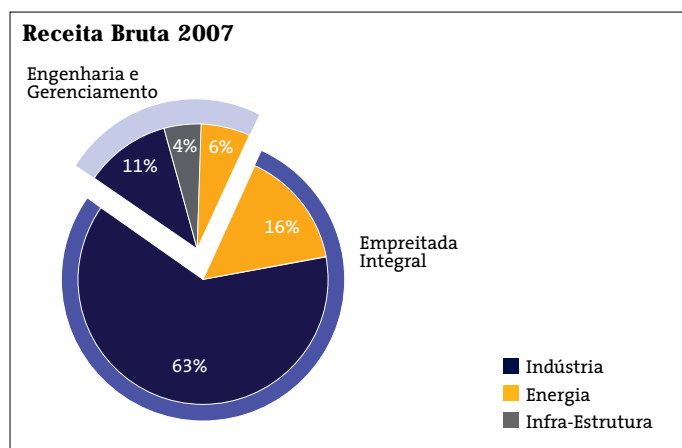
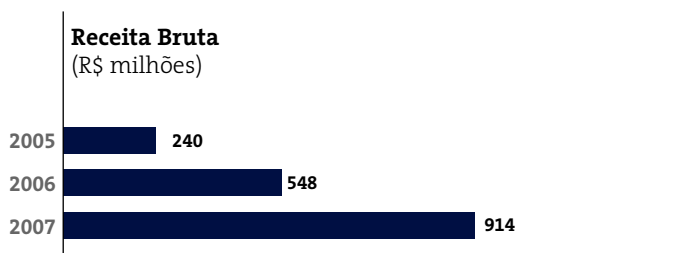
Plataforma - P32 / Platform - P32

Desempenho Econômico-Financeiro

A receita operacional bruta da Engevix atingiu R\$ 914.130 mil em 2007, 66,7% superior à registrada em 2006. Esse desempenho é reflexo da evolução dos contratos na modalidade empreitada integral. No segmento de Indústria, destacam-se os projetos: para a Petrobras (Unidade de Tratamento de Gás Cacimbas II e III, Unidade de Propeno, Unidade de Recuperação de Enxofre e Serviços nas Plataformas de Marlim e Albacora); e para a ThyssenKrupp CSA (Estação de Tratamento de Água e Interligações das Tubulações). No segmento de Energia, destacam-se os projetos: para a Desenvix (UHE Alzir Dos Santos Antunes); e para a Gerdau (Complexo Energético Caçu/Barra dos Coqueiros). Contribuíram também para o resultado o projeto executivo de cobre em Salobo, para a Vale, e a venda da participação na linha de transmissão da Intesa, para o Fundo de Participação Brasil Energia do banco UBS Pactual. Ainda em 2007, a Eletrosul exerceu o direito de preferência no processo de venda das linhas de transmissão SC Energia e RS Energia.

O resultado operacional apurado no exercício foi de R\$ 77.372 mil. O lucro líquido registrado foi de R\$ 75.206 mil, o que resultou em uma rentabilidade de 51,3% sobre o patrimônio líquido. O LAJIDA (Lucro antes de juros, impostos, depreciações e amortizações) foi de R\$ 88.990 mil.

A empresa manteve sua sólida posição financeira, com índice de liquidez corrente de 2,44, capital social de R\$ 43.008 mil e patrimônio líquido de R\$ 146.604 mil. O grau de endividamento total é de 48,4%.

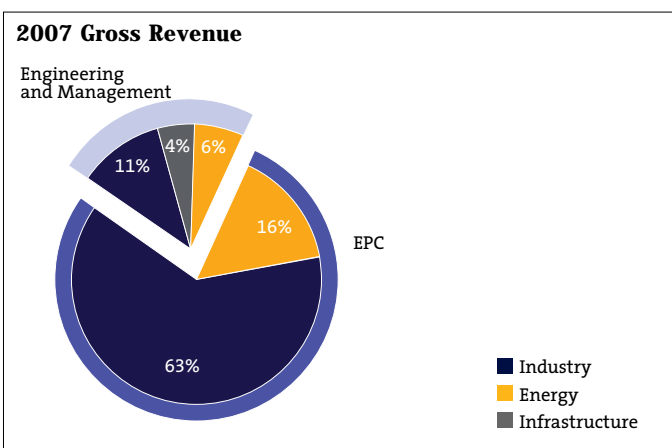
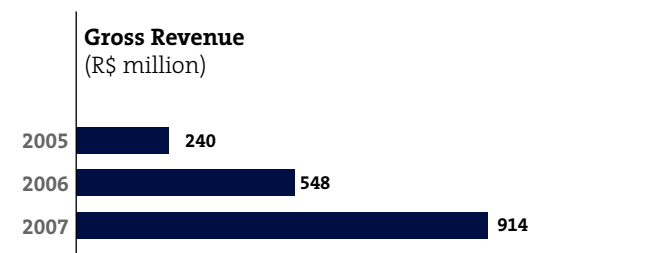


Economic-Financial Performance

Engevix's gross operating revenues totaled R\$ 914,130,000 in 2007, 66.7% higher than recorded in 2006. This performance is a reflection of the evolution of EPC contracts. In the Industrial segment, the following projects are noteworthy: for Petrobras (Cacimbas II and III Gas Treatment Unit, Propane Unit, Sulfur Recovery and Services for the Marlim and Albacora Platforms); and for ThyssenKrupp CSA (Water Treatment Station and Pipe Connections). In the Energy segment, the following projects are of note: for Desenvix (HPP Alzir Dos Santos Antunes), and for Gerdau (Caçu/Barra dos Coqueiros Energy Complex). Also contributing to its results was the executive copper project in Salobo, on behalf of Vale, and the sale of its stake in the Intesa transmission line to Banco UBS Pactual's Fundo de Participação Brasil Energia (Brazil Energy Participation Fund). Also in 2007 Eletrosul exercised its right of preference in the process to sell the SC Energia and RS Energia transmission lines.

Operating income during the fiscal year totaled R\$ 77,372,000. Net income was R\$ 75,206,000, representing profitability of 51.3% of shareholders' equity. EBITDA (earnings before interest, taxes, depreciation and amortization) totaled R\$ 88,990,000.

The Company's financial position remained solid, with a current liquidity ratio of 2.44, share capital totaling R\$ 43,008,000 and shareholders' equity of R\$ 146,604,000. The total level of indebtedness was 48.4%.



Pagamento de Tributos

A Engevix pagou R\$ 130,1 milhões de tributos, conforme tabela abaixo:

R\$ mil	2007
Tributos sobre o Lucro	29.554
Imposto sobre a Renda (IRPJ)	21.725
Contribuição Social sobre o Lucro (CSSL)	7.829
Tributos sobre o Faturamento	84.445
Contribuição Social sobre o Faturamento (COFINS)	36.977
Imposto sobre Serviços (ISS)	17.028
Programa de Integração Social (PIS)	8.043
Imposto de Circulação de Mercadorias e Serviços (ICMS)	22.397
Tributos sobre a Folha de Salários	15.598
Contribuição à Previdência Social (INSS)	12.650
Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (FGTS)	2.498
Outros Impostos e Taxas	551
Total	130.148

Perspectivas

No encerramento do exercício de 2007, a carteira de contratos assinados a realizar atingiu R\$ 2,1 bilhões, com prazos de execução até 2010. O valor supera em mais de duas vezes sua receita operacional em 2007.

Novos contratos firmados no exercício confirmaram o acerto da decisão estratégica de intensificar sua atuação no setor industrial, com destaque para óleo e gás. Destaca-se o contrato de implantação da fase III da unidade de tratamento de gás de Cacimbas, no Espírito Santo, que integra o Plano de Antecipação da Produção de Gás – Plangás. Trata-se do maior contrato da história da Engevix, orçado em R\$ 1,4 bilhão.

Por conta da experiência adquirida ao longo de seus 43 anos de história, a Engevix está preparada para atender às grandes carências do Brasil na área de infra-estrutura e participar como protagonista no aumento da oferta de energia.

Em 2008, a Engevix pretende sustentar o crescimento orgânico, intensificar as operações na modalidade de empreitada integral, diversificar os investimentos em energia, aumentar a participação em projetos de infra-estrutura e ampliar o processo de internacionalização.

Tax Payments

Engevix paid R\$ 130.1 million in taxes, as shown in the following table:

R\$ thousands	2007
Taxes on profit	29,554
Income tax (IRPJ)	21,725
Social Contribution on Profit (CSSL)	7,829
Taxes on Invoicing	84,445
Social Contribution on Invoicing (COFINS)	36,977
Tax on Services Rendered (ISS)	17,028
Social Integration Program (PIS)	8,043
Tax on the Circulation of Goods and Services (ICMS)	22,397
Taxes on Payroll	15,598
Social Security Contribution (INSS)	12,650
Government Severance Indemnity Fund for Employees (FGTS)	2,498
Others Taxes and Duties	551
Total	130,148

Outlook

At the close of 2007, the value of the portfolio of signed contracts totaled R\$ 2.1 billion, with execution deadlines through 2010. This amount is over two times the value of operating revenues in 2007.

New contracts signed during the year confirmed the correctness of the strategy to intensify its activities in the industrial sector, especially the oil and gas segment. One highlight was the signing of a contract to build Phase III of the gas treatment unit located at Cacimbas, in the state of Espírito Santo, which is part of the Anticipated Gas Production Plan (Plangás). This is the largest contract in Engevix's history, budgeted at R\$ 1.4 billion.

Due to the experience it has accumulated over its 43-year history, Engevix is prepared to work toward solving Brazil's major infrastructure deficiencies and participate as a protagonist in the supply of energy.

In 2008, Engevix intends to sustain organic growth, intensify EPC operations, diversify investments in energy, enlarge its participation in infrastructure projects and expand its internationalization process.

Responsabilidade Ambiental

A Engevix é certificada na norma ISO 14.001 de gestão ambiental. Tal certificação atesta que a Companhia tem processos de gestão ambiental que são permanentemente monitorados, avaliados e aprimorados. Em todos os casos em que atua como fornecedora de serviços de engenharia, a Engevix busca a solução de menor impacto para o meio ambiente. Algumas iniciativas merecem menção: as usinas hidrelétricas de Canoas, no Paranapanema, e Capim Branco, em Minas Gerais. Nos dois casos as usinas foram divididas em duas, Canoas I e II e Capim Branco I e II, a fim de reduzir a área do reservatório e mitigar o impacto ambiental.

Como investidora, a Desenvix expressa sua preocupação com o meio ambiente de duas maneiras essenciais: na escolha de projetos pelo critério da sustentabilidade e, durante a implantação, pela busca dos meios mais adequados para reduzir ao máximo o impacto sobre o meio ambiente, bem como para garantir a segurança das pessoas que trabalham no projeto. A seleção de projetos submete-se inicialmente à análise da perspectiva de rentabilidade, mas só prossegue após a avaliação ambiental. A ênfase em projetos de geração de energia renovável ilustra essa preocupação.

Em 2007, a Engevix realizou estudos para medir as emissões de gases responsáveis pelo efeito estufa como forma de controlar com rigor o impacto ambiental de suas atividades. A empresa estabeleceu os seus limites operacionais de acordo com os critérios estabelecidos no guia de orientação de boas práticas do *Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC)* identificando as emissões associadas com suas atividades e enquadrando-as como emissões diretas e indiretas.

Os estudos envolveram a análise das emissões físicas provenientes das atividades da empresa em 2007. Foram contabilizadas emissões de 18.830 toneladas de dióxido de carbono (CO₂) eq nas obras relacionadas aos contratos de empreitada integral das usinas hidrelétricas Santa Rosa, Santa Laura, Bonfante e Monte Serrat, UPGN Cacimbas e consórcio PCP.

Já as emissões de gases de efeito estufa dos escritórios da Engevix do Rio de Janeiro, São Paulo, Florianópolis e Brasília somaram 6.689 toneladas de CO₂ eq. O montante inclui as emissões por viagens aéreas de colaboradores a serviço da Companhia, consumo de energia elétrica, transporte dos colaboradores até o local de trabalho e aos resíduos sólidos urbanos produzidos no escritório. O estudo considerou dois fatores de redução de emissões no ano de 2007: 34.557 toneladas de CO₂ por geração de energia elétrica; e 252 toneladas de CO₂ eq por reflorestamento e recuperação de matas ciliares.

Environmental Responsibility

Engevix has been certified as being in compliance with ISO 14.001 environmental management standards. This certification attests that the Company's environmental management processes are permanently monitored, evaluated and enhanced. In all cases in which it is a supplier of engineering services, Engevix seeks the lowest-impact solution for the environment. The hydroelectric power plants Canoas, in Paranapanema, and Capim Branco, in Minas Gerais, should be mentioned: in both cases the plants were divided into two units, Canoas I and II and Capim Branco I and II, to reduce the size of their respective reservoirs and mitigate the environmental impacts.

As an investor, Desenvix expresses its concern about the environment in two essential ways: in the choice of projects by using the sustainability criteria and, during the implementation phase, by seeking the most appropriate means to reduce the environmental impact and to guarantee the safety of the people who work in the projects. The selection of projects initially is submitted to analysis from a profitability point of view, but only goes forward after an environmental analysis has been conducted. The emphasis on renewable energy projects illustrates this concern.

In 2007, Engevix conducted studies to measure its emission of gases that are responsible for the greenhouse effect as a way of strictly controlling the environmental impact of its activities. The company set its operating limits in compliance with the best practices criteria established in the Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC), identifying emissions associated with its activities and characterizing them as direct and indirect emissions.

The studies involved the analysis of physical emissions deriving from the Company's activities in 2007. A total of 18,830 tons of carbon dioxide (CO₂) emissions were recorded in works related to EPC contracts for the Santa Rosa, Santa Laura, Bonfante and Monte Serrat hydroelectric plants, the UPGN Cacimbas and the PCP consortium.

For their part, greenhouse gas emissions stemming from the Company's offices in Rio de Janeiro, São Paulo, Florianópolis and Brasília totaled 6,689 tons of equivalent Carbon Dioxide (CO₂e). These amounts include airplane trips taken by employees on Company business, the consumption of electric power, the transportation of employees to their places of work and the solid urban wastes produced by the offices. The study took into account two emission reduction factors in 2007: 34,557 tons of CO₂ for the generation of electric energy; and 252 tons of CO₂e through reforestation and recovery of riparian buffer zones. Based on these parameters, the study concluded the Company had a

Com base nesses parâmetros, o levantamento concluiu pela existência de um saldo de 9.037 ton CO₂ eq de emissões de carbono. A estimativa é que em 2008 a Engevix apresente 54.916 toneladas de CO₂ para compensação.

Também em 2007, a Engevix recebeu o Troféu Fritz Müller, um dos prêmios mais respeitados na área ambiental em todo o Brasil, concedido pela FATMA (órgão estadual ambiental de Santa Catarina), para a PCH Santa Laura, devido às ações de preservação ambiental desenvolvidas no projeto. O projeto da PCH Santa Laura conta com um Plano Básico que envolve atividades ligadas à educação ambiental, comunicação, preservação da fauna e flora, remanejamento populacional, preservação do patrimônio histórico, arqueológico, cultural e paisagístico.

balance of 9,037 tons of CO₂e in terms of carbon emissions. For 2008, the estimate was that Engevix would present 54,916 tons of CO₂ for compensation.

Also in 2007, Engevix received the Fritz Müller Trophy, one of Brazil's most respected environmental prizes, awarded by FATMA (the Santa Catarina state environmental agency), for the SHP Santa Laura, due to the environmental preservation actions developed as part of the project. The SHP Santa Laura project's Basic Plan involves activities linked to environmental education and communication, preservation of fauna and flora, population relocation, preservation of historical, archeological, cultural and landscape heritage sites.



Responsabilidade Social

A Engevix adota uma política regular e consistente de responsabilidade sócio-ambiental com seus colaboradores e nas comunidades em que atua, investindo em projetos ligados ao esporte e à cultura, que estimulem o bem-estar de pessoas, promovam ações de cidadania e destaquem a integração com a sociedade.

Em todos os seus empreendimentos, a Engevix desenvolve ações sociais em benefício das comunidades do entorno. Com essas ações, a Engevix espera contribuir para que a região se converta em um pólo de atração turística e um centro de produção de artesanato, com melhorias na qualidade de vida das comunidades vizinhas à obra.

Fundado em 2004 e localizado em Florianópolis (SC), o Instituto Engevix é uma OSCIP (organização da sociedade civil de interesse público), uma organização não-governamental, sem fins lucrativos, destinada a atender crianças e adolescentes, entre 7 e 18 anos, devidamente matriculados e com frequência regular, nos ensinos médio e fundamental das escolas públicas. A missão do Instituto Engevix é propiciar a seus beneficiários uma oportunidade para seu desenvolvimento integral e fortalecê-los em seus papéis de cidadãos. O Instituto atua para que tais jovens possam superar possíveis formas de exclusão e violação de seus direitos. Em apenas quatro anos, já atendeu a mais de 600 pessoas.

A entidade conta com 21 profissionais, dentre professores de artes, atividades físicas e espanhol, instrutores de informática, assistente social, pedagoga, psicóloga, nutricionista, dentista e coordenadores de projetos sociais.

Dentre os projetos desenvolvidos pelo Instituto Engevix, destacam-se: “Projeto Jornada Ampliada” e “Curso Profissionalizante de Informática”. Em 2007, a atuação do Instituto Engevix lhe rendeu “Prêmio Cidadania” (2007), concedido pelo Banco BNP Paribas Brasil.

Apoio Cultural

Em 2007, a Engevix apoiou a realização de uma exposição de escultura do artista plástico Gilberto Salvador, que ocorreu na sede da Federação das Indústrias do Estado de São Paulo, na Avenida Paulista. Este projeto foi enquadrado na Lei de Incentivo à Cultura (Lei Rouanet).

O livro “Túneis do Brasil” também recebeu o apoio da Engevix através da Lei Rouanet. O livro foi idealizado pelo Comitê Brasileiro de Túneis (CBT), que integra a ABMS (Associação Brasileira de Mecânica dos Solos e Engenharia Geotécnica), e foi editado pela DBA Editora.

Em ações de incentivo à cultura, a Engevix investiu R\$ 130 mil em 2007.

Social Responsibility

Engevix adopts a regular and consistent policy for social-environmental responsibility on behalf of its employees and the communities where it has operations, investing in sports and culture projects designed to foster the well-being of people and promote citizenship-building actions that underscore integration with society.

In all of its projects, Engevix develops social actions that benefit the surrounding communities. Through these actions, Engevix hopes to contribute in a way that helps each region become a center of tourist attractions and handicraft production, improving the quality of life in each project's neighboring communities.

Founded in 2004 and located in Florianópolis (Santa Catarina State), the Engevix Institute is a public interest civil entity (OSCIP), a non-profit and non-governmental organization that seeks to help children and teenagers aged 7-18 who are duly enrolled and regularly attending public middle and grade schools. The Engevix Institute's mission is to offer its beneficiaries an opportunity for the full development of their potential and to strengthen them in their roles as citizens. The Institute's activities allow these young people to overcome possible forms of exclusion and violation of their rights. In just four years of activities it has assisted more than 600 persons.

The organization employs 21 professionals, including teachers of art, physical activities, computer instructors, a social assistant, a pedagogue, a psychologist, a nutritionist, a dentist and social program coordinators.

Highlights of the projects run by the Engevix Institute include: the “Expanded Day Project” and the “Information Technology Vocational Course.” In 2007, the Engevix Institute activities won the “Citizenship Prize” (2007) awarded by Banco BNP Paribas Brasil.

Cultural Support

In 2007, Engevix provided support for a sculpture exhibition by visual artist Gilberto Salvador, held at the Federation of Industries of the State of São Paulo, on Paulista Avenue. This project was developed under Brazil's cultural incentive legislation (Rouanet Law).

Engevix also sponsored the book “Túneis do Brasil” (Tunnels of Brazil) through the Rouanet Law. The book was conceived by the Brazilian Tunnels Committee (CBT), part of the Brazilian Association of Geotechnical Engineering (ABMS) and published by DBA Editora.

Engevix invested R\$ 130,000 in cultural incentive initiatives in 2007.



Reconhecimento Público

Em 2007 e 2008, a Engevix recebeu uma série de reconhecimentos públicos, dentre os quais se destacam:

Guia Melhores & Maiores - Revista Exame - Editora Abril (2008)

Prêmio de Melhor Empresa do Setor de Indústria da Construção, referente a 2007.

Guia Balanço Anual – Gazeta Mercantil (2008)

Prêmio de Melhor Empresa do Setor de Construção e Engenharia, em 2007

Valor 1000 (2008)

Classificada em quatro categorias no prêmio “Valor 1000” do Jornal Valor Econômico: Giro do Ativo, em 2º. lugar, com 2,90 pontos – referente a receita líquida sobre ativo total; Receita Líquida, em 7º. lugar, com R\$ 825, 4 milhões – referente a vendas líquidas anuais; Rentabilidade, em 4º. lugar, com 57,8 % - correspondente a lucro líquido sobre patrimônio líquido e Classificação Final, em 7º. lugar, com 24 pontos - significando a pontuação obtida pelas empresas nos sete critérios

Prêmio Bentley Empowered – Awards (2008)

A Engevix recebeu este prêmio por apresentar uma das três melhores aplicações de tecnologia da informação na área de infraestrutura em plataforma Bentley em todo o mundo.

Prêmio Fritz Müller (2008)

Para a PCH Santa Laura, devido à sua gestão ambiental. O Troféu Fritz Müller é um dos prêmios mais respeitados na área ambiental em todo o Brasil e foi criado em 1982, pela Fatma (órgão estadual ambiental de Santa Catarina).

Guia Melhores & Maiores - Revista Exame - Editora Abril (2007)

Prêmio de Melhor Empresa do Setor de Indústria da Construção, referente a 2006.

Guia Balanço Anual – Gazeta Mercantil (2007)

Prêmio de Melhor Empresa do Setor de Construção e Engenharia, em 2006.

Revista O Empreiteiro (2007)

Maior Empresa de Projetos e Consultoria do Brasil.

Prêmio Prodep E&P - Petrobras (2007)

Pela excelência na construção da unidade de tratamento de gás de Cacimbas II, em Linhares, no Espírito Santo, a Engevix recebeu da Petrobras o Prêmio Prodep de Gerenciamento de Projetos E&P 2007.

Prêmio Fritz Müller (2007)

Para a PCH Santa Laura, devido à sua gestão ambiental.

Public Recognition

In 2007 and 2008, Engevix was recipient of a series of public acknowledgements, with the following highlights:

Biggest and Best Guide - Exame Magazine - Editora Abril (2008)

Prize for Best Construction Industry Company, 2007.

Annual Balance Sheet Guide – Gazeta Mercantil (2008)

Prize for Best Construction and Engineering Sector Company, 2007.

Valor 1000 (2008)

Classified in four categories for the “Valor 1000” (Value 1000) Prize awarded by the Valor Econômico newspaper: Assets Turnover, in 2nd place, with 2.90 points – refers to net revenues over total assets; Net Revenues, in 7th place, with R\$ 825.4 million – refers to annual net sales; Profitability, in 4th place, with 57.8% - corresponds to net profit over shareholders’ equity and Final Classification, in 7th place, with 24 points – meaning the point total obtained by companies as a sum of all seven criteria

Bentley Empowered Prize – Awards (2008)

Engevix received this prize for presenting one of the three best information technology applications in the infrastructure area for the Bentley platform throughout the world.

Fritz Müller Prize (2008)

Awarded to the SHP Santa Laura, for its environmental management. The Fritz Müller Trophy is one of Brazil’s most respected environmental prizes, created in 1982 by FATMA (the Santa Catarina state environmental agency).

Biggest and Best Guide - Exame Magazine - Editora Abril (2007)

Prize for Best Construction Industry Company, 2006.

Annual Balance Sheet Guide – Gazeta Mercantil (2007)

Prize for Best Construction and Engineering Sector Company, 2006.

O Empreiteiro Magazine (2007)

Best Project and Consulting Company in Brazil.

Prodep E&P Prize - Petrobras (2007)

For excellence in the construction of the Cacimbas II gas treatment unit, in Linhares, Espírito Santo State, Petrobras awarded Engevix the Prodep 2007 E&P Project Management Prize.

Fritz Müller Prize (2007)

Awarded to the SHP Santa Laura, for its environmental management.

Governança Corporativa

Conselho de Administração

O Conselho de Administração da Engevix foi criado em Assembléia Geral Extraordinária realizada em 05 de março de 2008. São membros do Conselho de Administração da Engevix: Adhemar Toshimassa Kajita; Affonso Celso Pastore; Cristiano Kok; Gerson de Mello Almada; Luiz Carlos Schneider; e Roger Ibrahim Karam.

O eng. José Antunes Sobrinho atuará como suplente dos conselheiros Cristiano Kok e Gerson de Mello Almada, participando de todas as reuniões, e assumirá o Conselho em rodízio com Cristiano Kok e Gerson de Mello Almada.

Comitê de Comunicação

Foi instituído em 2008 o Comitê de Comunicação, que tem a finalidade de avaliar e aprovar as Políticas e Estratégias de Comunicação com clientes, funcionários, fornecedores, mídia e governo.

Agradecimentos

Agradecemos a nossos colaboradores, fornecedores, bancos, prestadores de serviço, parceiros, e principalmente a nossos clientes, razão de nossa existência, os resultados alcançados em 2007.

Composição da Diretoria

Diretoria executiva

Cristiano Kok
Gerson de Mello Almada
José Antunes Sobrinho

Diretores

Alessandro Carraro
Carlo Filippini
Ciro Júlio Schmitt
Daniel Maurice André Peres
Edson Bouer
José Carlos Mendes Lopes
Lailton Vieira Xavier
Luís Carlos Borba
Luiz Augusto Nogueira
Luiz Bianchi
Luiz Roberto Pereira
Marco Aurélio Fernandes
Osmar Tessmer
Rodolfo de Sousa Pinto
Santo Bertin Neto
Silvano Custódio Albertoni
Wilson Vieira
Yoshiaki Fujimori

Corporate Governance

Board of Directors

Engevix's Board of Directors was created by a Special Shareholders' Meeting held on March 5, 2008. The following are members of the Engevix Board of Directors: Adhemar Toshimassa Kajita; Affonso Celso Pastore; Cristiano Kok; Gerson de Mello Almada; Luiz Carlos Schneider; and Roger Ibrahim Karam.

The engineering José Antunes Sobrinho will be an alternate for members Cristiano Kok and Gerson de Mello Almada, participating in all meetings, and will chair the Board in rotation with Cristiano Kok and Gerson de Mello Almada.

Communication Committee

The Communication Committee was instated in 2008 to evaluate and approve Communication Policies and Strategies with customers, employees, suppliers, the new media and government.

Acknowledgements

We would like to express appreciation to our employees, suppliers, banks, service providers, partners and mainly to our customers, who are the reason for our existence, for the results we achieved in 2007.

Management Structure

Executive Board

Cristiano Kok
Gerson de Mello Almada
José Antunes Sobrinho

Directors

Alessandro Carraro
Carlo Filippini
Ciro Júlio Schmitt
Daniel Maurice André Peres
Edson Bouer
José Carlos Mendes Lopes
Lailton Vieira Xavier
Luís Carlos Borba
Luiz Augusto Nogueira
Luiz Bianchi
Luiz Roberto Pereira
Marco Aurélio Fernandes
Osmar Tessmer
Rodolfo de Sousa Pinto
Santo Bertin Neto
Silvano Custódio Albertoni
Wilson Vieira
Yoshiaki Fujimori

Informações Corporativas

SÃO PAULO - Barueri

Centro Empresarial Tamboré
Alameda Araguaia, 3571, Cep 06455-000
Tel: 55 11 2106-0100/Fax: 55 11 2106-0101
webmaster.sp@engevix.com.br

RIO DE JANEIRO - Rio de Janeiro

Rua da Assembléia, 66, 12º, 13º, 14º, 15º andares, Cep 20011-000
Tel: 55 21 2108-0500 / Fax: 55 21 2108-0522
webmaster.rj@engevix.com.br

DISTRITO FEDERAL – Brasília

Setor Comercial Norte
Quadra 4, Bloco B, 100 sala 1301 e 904 - Pétala D, Cep 70714-900
Tel: 55 61 2109-0700 / Fax: 55 61 2109-0702
webmaster.df@engevix.com.br

SANTA CATARINA – Florianópolis

Rua Tenente Silveira, 94 - 2º, 4º, 6º e 7º andares, Cep 88010-300
Tel: 55 48 2107-0300 / Fax: 55 48 2107-0496
webmaster.sc@engevix.com.br

PARANÁ – Curitiba

Rua XV de Novembro, 1.234 cj. 1.101, Cep 80060-000
Tel: 55 41 3362-7516 / Fax: 55 41 3362-7456
webmaster.pr@engevix.com.br

AMAZONAS - Manaus

Avenida Castelo Branco, 183 - 3º e 4º andares, Cep 69065-10
Tel: 55 92 3303-0413 / Fax: 55 92 3303-0413
webmaster.am@engevix.com.br

ESPÍRITO SANTO - Linhares

Avenida Governador Jones dos Santos Neves, 607, Cep 29900-030
Tel: 55 27 3371-2305 / Fax: 55 27 3371-2305
webmaster.es@engevix.com.br

Exterior

ESTADOS UNIDOS - Denver

165 South Union Boulevard
Lakewood
TEL. 1 303 986-3123 / 1 303 984-0370

MEXICO - Cidade do México

Av. Revolucion 465 Piso 3
Colonia San Pedro de los Pinos - Mexico DF CP 03800
Tel: (52 55) 3098 0900 Ext. 3000
E-mail: ronaldo.ferreira@engevix.com.br

PERU – Lima

Calle. Monte Grande 129, 2º piso
Santiago de Surco - Lima - Perú
Tel: (511) – 372-4586
E-mail: hugo.burigo@engevix.com

ANGOLA - Luanda

Rua Nova Rede Industrial Nori, S/Nº
Morro Bento - Luanda - Angola
Tel: +244 222 469 370
E-mail: jorge.cunha@engevix.com

Corporate Information

SÃO PAULO - Barueri

Centro Empresarial Tamboré
Alameda Araguaia, 3571, Cep 06455-000
Phone: 55 11 2106-0100/Fax: 55 11 2106-0101
webmaster.sp@engevix.com.br

RIO DE JANEIRO - Rio de Janeiro

Rua da Assembléia, 66, 12º, 13º, 14º, 15º andares, Cep 20011-000
Phone: 55 21 2108-0500 / Fax: 55 21 2108-0522
webmaster.rj@engevix.com.br

DISTRITO FEDERAL – Brasília

Setor Comercial Norte
Quadra 4, Bloco B, 100 sala 1301 e 904 - Pétala D, Cep 70714-900
Phone: 55 61 2109-0700 / Fax: 55 61 2109-0702
webmaster.df@engevix.com.br

SANTA CATARINA – Florianópolis

Rua Tenente Silveira, 94 - 2º, 4º, 6º e 7º andares, Cep 88010-300
Phone: 55 48 2107-0300 / Fax: 55 48 2107-0496
webmaster.sc@engevix.com.br

PARANÁ – Curitiba

Rua XV de Novembro, 1.234 cj. 1.101, Cep 80060-000
Phone: 55 41 3362-7516 / Fax: 55 41 3362-7456
webmaster.pr@engevix.com.br

AMAZONAS - Manaus

Avenida Castelo Branco, 183 - 3º e 4º andares, Cep 69065-10
Phone: 55 92 3303-0413 / Fax: 55 92 3303-0413
webmaster.am@engevix.com.br

ESPÍRITO SANTO - Linhares

Avenida Governador Jones dos Santos Neves, 607, Cep 29900-030
Phone: 55 27 3371-2305 / Fax: 55 27 3371-2305
webmaster.es@engevix.com.br

Overseas

UNITED STATES - Denver

165 South Union Boulevard
Lakewood
Phone. 1 303 986-3123 / 1 303 984-0370

MEXICO - Mexico City

Av. Revolucion 465 Piso 3
Colonia San Pedro de los Pinos - Mexico DF CP 03800
Tel: (52 55) 3098 0900 Ext. 3000
E-mail: ronaldo.ferreira@engevix.com.br

PERU – Lima

Calle. Monte Grande 129, 2º piso
Santiago de Surco - Lima - Perú
Tel: (511) – 372-4586
E-mail: hugo.burigo@engevix.com

ANGOLA - Luanda

Rua Nova Rede Industrial Nori, S/Nº
Morro Bento - Luanda - Angola
Tel: +244 222 469 370
E-mail: jorge.cunha@engevix.com

Demonstrações Financeiras - Engevix Engenharia S.A.

Balanço Patrimonial em 31 de Dezembro

ATIVO (R\$ mil)	2006	2007
Ativo Circulante		
Disponibilidades	30.169	30.000
Aplicações Financeiras	3.080	5.504
Contas a Receber de Clientes	92.460	97.180
Adiantamentos a Fornecedores	18.579	41.415
Estoque	262	2.484
Impostos a Recuperar	8.297	15.375
Sociedades e Pessoas Ligadas	15.157	
Dividendos a Receber	21.405	
Outros Créditos	4.477	59.962
Total do Circulante	193.886	251.920
Realizável a Longo Prazo		
Sociedades e Pessoas Ligadas	1.084	1.207
Outros Créditos	20	35
Total do Realizável a Longo Prazo	1.104	1.242
Permanente		
Investimentos	53.497	21.460
Imobilizado	4.848	9.534
Total do Permanente	58.345	30.994
Total	253.335	284.156
PASSIVO (R\$ mil)		
Passivo Circulante		
Financiamentos		531
Fornecedores	46.190	77.765
Salários e Encargos Sociais	9.345	13.212
Adiantamentos de Clientes	46.302	111
Impostos a Recolher	10.685	11.796
Total do Circulante	112.522	103.415
Exigível a Longo Prazo		
Financiamentos		9.662
Impostos e Contribuições	9.766	20.727
Provisão para Contingências Trabalhistas	1.805	1.805
Sociedades e Pessoas Ligadas		1.943
Total do Exigível a Longo Prazo	11.571	34.137
Patrimônio Líquido		
Capital Social	43.008	43.008
Adiantamento para Futuro Aumento de Salário		16.516
Reserva Legal	7.675	8.602
Lucros Acumulados	78.559	78.478
Total do Patrimônio Líquido	129.242	146.604
Total	253.335	284.156

Financial Statements - Engevix Engenharia S.A.

 Balance Sheet on December 31st

ASSETS (R\$ thousands)	2006	2007
Current Assets		
Cash	30,169	30,000
Financial Applications	3,080	5,504
Trade Accounts Receivable	92,460	97,180
Advance to Suppliers	18,579	41,415
Stocks	262	2,484
Taxes to Retrieve	8,297	15,375
Related Companies and Individuals	15,157	
Receivable Dividends	21,405	
Other Credits	4,477	59,962
Total of Current Assets	193,886	251,920
Non-Current Assets		
Related Companies and Individuals	1,084	1,207
Other Credits	20	35
Total of Long Term Assets	1,104	1,242
Permanent Assets		
Investments	53,497	21,460
Fixed Assets	4,848	9,534
Total of Permanent Assets	58,345	30,994
Total	253,335	284,156
LIABILITIES (R\$ thousands)		
Current Liabilities		
Financing		531
Suppliers	46,190	77,765
Salaries and Social Charges	9,345	13,212
Advance to Clients	46,302	111
Taxes to Collect	10,685	11,796
Total of Current Liabilities	112,522	103,415
Long Term Liabilities		
Financing		9,662
Taxes and Contributions	9,766	20,727
Provision for Labor Contingencies	1,805	1,805
Related Companies and Individuals		1,943
Total of Long Term Liabilities	11,571	34,137
Shareholders' Equity		
Share Capital	43,008	43,008
Advance against future increase in capital		16,516
Legal Reserve	7,675	8,602
Retained Earnings	78,559	78,478
Total of Shareholders' Equity	129,242	146,604
Total	253,335	284,156

Demonstrações Financeiras - Engevix Engenharia S.A.Demonstração de Resultados dos Exercícios Findos em
31 de Dezembro

Valores R\$ mil	2006	2007
Receitas de Serviços e de Vendas	548.396	914.130
Impostos sobre serviços e mercadorias	(65.038)	(88.703)
Receitas Líquidas	483.358	825.427
Custo dos serviços prestados e das vendas	(361.612)	(683.964)
Lucro Bruto	121.746	141.463
Receitas (despesas) Operacionais	(22.347)	(64.091)
Despesas gerais e administrativas	(41.675)	(53.869)
Despesas financeiras	(9.635)	(15.882)
Equivalência patrimonial	21.404	(5.847)
Receitas financeiras	7.559	11.507
Resultado Operacional	99.399	77.372
Resultado não operacional	2.171	27.388
Lucro antes da Contribuição Social e do IR	101.570	104.760
Contribuição Social	(3.907)	(7.829)
Imposto de Renda	(10.493)	(21.725)
Lucro Líquido do Exercício	87.170	75.206
Lucro Líquido por ação em R\$	R\$4,54	R\$3,92

Financial Statements - Engevix Engenharia S.A.Income Statement of Fiscal Year Ended on
December 31st

In thousands of R\$	2006	2007
Services and Sales Revenues	548,396	914,130
Taxes on Services and Goods	(65,038)	(88,703)
Net Revenues	483,358	825,427
Cost of Services Rendered and Sales	(361,612)	(683,964)
Gross Profit	121,746	141,463
Operating Revenues (expenses)	(22,347)	(64,091)
General & Administrative Expenses	(41,675)	(53,869)
Financial Expenses	(9,635)	(15,882)
Equity Equivalence	21,404	(5,847)
Financial Revenues	7,559	11,507
Operating Result	99,399	77,372
Non-operating result	2,171	27,388
Income Before Social Contribution and Income Tax	101,570	104,760
Social Contribution	(3,907)	(7,829)
Income Tax	(10,493)	(21,725)
Net Profit	87,170	75,206
Net Profit per Share in R\$	R\$4.54	R\$3.92

Créditos / Credits**Coordenação Geral – ENGEVIX / General Coordination – ENGEVIX**

RI – Departamento de Relações com Investidores / IR - Investor Relations Department

Coordenação de Projeto, Conteúdo, Redação e Projeto Gráfico / Coordination of the Project, Content, Text and Layout

FIRB – Financial Investor Relations Brasil

ENGEVIX

SÃO PAULO - Barueri

Centro Empresarial Tamboré
Alameda Araguaia, 3571, Cep 06455-000
Tel: 55 11 2106-0100 / Fax: 55 11 2106-0101
webmaster.sp@engevix.com.br

RIO DE JANEIRO - Rio de Janeiro

Rua da Assembléia, 66, 12º, 13º, 14º, 15º andares, Cep 20011-000
Tel: 55 21 2108-0500 / Fax: 55 21 2108-0522
webmaster.rj@engevix.com.br

DISTRITO FEDERAL – Brasília

Setor Comercial Norte
Quadra 4, Bloco B, 100 sala 1301 e 904 - Pétala D, Cep 70714-900
Tel: 55 61 2109-0700 / Fax: 55 61 2109-0702
webmaster.df@engevix.com.br

SANTA CATARINA – Florianópolis

Rua Tenente Silveira, 94 - 2º, 4º, 6º e 7º andares, Cep 88010-300
Tel: 55 48 2107-0300 / Fax: 55 48 2107-0496
webmaster.sc@engevix.com.br

PARANÁ – Curitiba

Rua XV de Novembro, 1.234 cj. 1.101, Cep 80060-000
Tel: 55 41 3362-7516 / Fax: 55 41 3362-7456
webmaster.pr@engevix.com.br

AMAZONAS - Manaus

Avenida Castelo Branco, 183 - 3º e 4º andares, Cep 69065-10
Tel: 55 92 3303-0413 / Fax: 55 92 3303-0413
webmaster.am@engevix.com.br

ESPÍRITO SANTO - Linhares

Avenida Governador Jones dos Santos Neves, 607, Cep 29900-030
Tel: 55 27 3371-2305 / Fax: 55 27 3371-2305
webmaster.es@engevix.com.br