

**RELATÓRIO
DE ATIVIDADES
2005**

www.policonsult.org.br



POLICONSULT
Associação Politécnica de Consultoria

1. INTRODUÇÃO

A POLICONSULT - Associação Politécnica de Consultoria, entidade civil sem fins lucrativos, voltada estatutariamente para o Ensino, a Pesquisa e a Extensão e para apoio à Escola Politécnica de Pernambuco da UPE - POLI, foi criada em 1993, por seus sócios fundadores integrantes do quadro de professores da POLI, na ocasião. Seus atuais diretores, com mandato no período de 2005/2006, são os professores: Breno Rodrigues de Sousa, Carla Souza de Paiva e Antonio Carlos Costa, respectivamente, diretor presidente, diretor administrativo e diretor técnico.

O Conselho Técnico reeleito em 15 de dezembro de 2005 para mandato até 31 de dezembro de 2008 é formado pelos professores João Martins Reis Neto, Béda Barkokébas Júnior, Carlos Frederico Dias Diniz, Sérgio Peres Ramos da Silva e Reive Barros dos Santos.

De acordo com o previsto em seu estatuto à Diretoria apresenta aos seus associados o Relatório Anual do Exercício de 2005, juntamente com o seu balanço contábil para apreciação e aprovação em assembléia geral da entidade.

2. CONVÊNIOS

2.1. COM INTERVINIÊNCIA DA UPE / IAUPE

2.2. DETRAN/PE - Dando continuidade ao Convênio UPE/DETRAN-PE, continuamos oferecendo os cursos na área de trânsito, visando atender a necessidade dos usuários.

Neste ano de 2005 foram realizados 34 cursos de interesse do DETRAN-PE, com a finalidade de capacitar pessoal, de acordo com o Código de Trânsito Brasileiro.

Esses cursos foram assim distribuídos: 04 (quatro) de Instrutor de CFC, 09 (nove) de Formação de Condutor de Transporte de Escolares, 04 (quatro) de Atualização de Condutor de Transporte de Escolares, 13 (treze) de Direção Defensiva, 01 (um) de Primeiros Socorros; 01 (um) de Diretor de CFC e 02 (dois) de Psicólogo Perito de Trânsito, totalizando 919 treinandos.

Especificamente para o DETRAN-PE, foram treinados cerca de 650 candidatos classificados no concurso do DETRAN para diversas funções, operacionais.

A coordenação desse convênio foi exercida pelos professores Armando Carneiro e Breno Rodrigues de Sousa e os cursos desenvolvidos por equipe especializada.

2.3. OUTROS CONVÊNIOS

2.3.1. Prefeituras Municipais de Goiana e de Escada:

Foi dada continuidade ao convênio firmado com os municípios de Goiana e Escada para consultoria na área de Previdência Municipal de modo a permitir a adequação desses municípios e seus Institutos/Fundações de Aposentadoria à nova Legislação Previdenciária Municipal. Essas ações foram coordenadas pelo Professor Hamilton Rodrigues.

2.3.2. SEBRAE / PE

Consultoria em diagnóstico de qualidade e financeiro, em diversas empresas que participaram do Programa Gestor do Comércio do Grande Recife, trabalho esse, coordenado pelo professor Zeferino Colaço.

3. CONTRATOS

- 3.1. SINDUSCON: Consultoria de Engenharia Segurança do Trabalho, voltada para a prevenção de acidentes do trabalho, na indústria da construção civil no Estado de Pernambuco e pesquisa e assessoramento técnico referente à gestão de resíduos da Construção Civil dentro do projeto entulho limpo, orientada pelo Prof. Dr. Béda Barkokébas Júnior.
- 3.2. CHESF: - Contrato de consultoria para avaliação dos levantamentos cartográficos dos estudos de viabilidade dos aproveitamentos hidroelétricos de Uruçui, Ribeiro Gonçalves, Cachoeira, Estreito e Castelhana, no rio Parnaíba, sob responsabilidade do nosso consultor José Aquino de Souza.
- 3.3. CELPE Estudos, pesquisas e emissão de relatórios na área de Engenharia de Segurança do Trabalho com propostas de medidas de prevenção para a redução dos acidentes com terceiros nas ações de manutenção e operação do sistema de distribuição da empresa. Tais trabalhos são coordenados pelo Prof. Béda Barkokébas Júnior.
- 3.4. JUSTIÇA FEDERAL DE PRIMEIRA INSTÂNCIA - Aditivado e prorrogado o contrato original para inclusão de serviços de levantamentos, estudos e projetos para ocupação otimizada dos prédios da sede e anexos da Justiça Federal.
- 3.5. Projetos executivos de arquitetura e complementares para o edifício que abrigará a subseção judiciária de Serra Talhada, Fórum Justiça Federal Arthur Barbosa Maciel, cujo trabalho está sob o comando da diretora e arquiteta Carla Souza de Paiva.
- 3.6. Elaboração dos Projetos executivos de arquitetura e complementares da sede da sub-seção judiciária de Caruaru no qual foram envolvidos os professores Anselmo Carvalho, Breno Rodrigues de Sousa, Luiz Gonçalves Fontes, Paulo Carvalho, Antonio Carlos Costa e a arquiteta Socorro Pessoa, que, juntamente com a arquiteta Carla Paiva coordenou as atividades.
- 3.7. DISLUB - Controle tecnológico de combustíveis, executado em diversos postos da região metropolitana e interior do Estado, realizados pela equipe do Laboratório de Combustíveis- POLICOM, coordenado pelo Dr. Prof. Sérgio Peres.
- 3.8. COPERGÁS - Estudos e elaboração de procedimentos gerenciais para o sistema de Saúde, Meio Ambiente e Segurança, de acordo com as condições estabelecidas, trabalho esse sob a coordenação do professor Reive Barros dos Santos.
 - 3.8.1. SEDUC - Desenvolvimento de ações de capacitação para os docentes dos novos Centros de Ensino Experimental, que estão sendo implantados pela Secretaria de Educação e Cultura do Estado de Pernambuco - SEDUC via

PROCENTRO, coordenadas pelo nosso consultor Professor Breno Rodrigues de Sousa.

- 3.9. TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE PERNAMBUCO - Serviço de levantamento topográfico, sondagem e teste de absorção no terreno localizado no Alto do reservatório, no município de Vitória de Santo Antão, coordenado pelo professor Antonio Carlos Costa.
- 3.10. BANCO DO NORDESTE DO BRASIL - BNB - Projetos executivos de arquitetura e projetos complementares de engenharia para reforma e construção de novas agencias com as ações coordenadas pela Professora Carla Paiva e equipe.
- 3.11. EMPRESA BRASILEIRA DE CORREIOS E TELEGRAFOS - Regional do PI - Projetos executivos de arquitetura e projetos complementares de engenharia para reforma e construção de novas agencias, com as ações coordenadas pela Professora Carla Paiva e equipe.
- 3.12. DERT - CE - Projetos executivos de arquitetura e projetos complementares de engenharia para reforma e construção de edificações do Estado do Ceará, com as ações coordenadas pela Professora Carla Paiva e equipe.
- 3.13. ALCOA - Projetos executivos de arquitetura e projetos complementares de engenharia para reforma e construção de edificações, com as ações coordenadas pela Professora Carla Paiva e equipe.
- 3.14. PLANOS DIRETORES DOS MUNICIPIOS DE SERRA TALHADA E TRIUNFO - Início dos trabalhos pela equipe de urbanismo lideradas pela Professora Carla Paiva.

4. AÇÕES DIVERSAS

- 4.1. Projeto de arquitetura e complementares referente à reforma da cozinha da Indústria KIBON - Sorvane, executado pela consultora Arquiteta Nara Vieira de Melo.
- 4.2. Inspeção de vasos de pressão, executados pelo consultor Engenheiro Mecânico Antonio Pinto, para as seguintes empresas: Microlite e Sindicato da Indústria de Açúcar e Alcool de Pernambuco.
- 4.3. Secretaria Municipal de Saúde de Caruaru - Treinamento de gestão para gerentes de Unidades e chefes de divisão do DAPS ministrado pela nossa consultora Marilene Montarroyos.
- 4.4. Indústria de Alimentos São Mateus - Consultoria para o desenvolvimento e implantação de um sistema de manutenção de instalações industriais desenvolvida pelo Engenheiro Antonio Pinto.
- 4.5. Ajam Empreendimentos e Participações - Auditoria em Engenharia de Segurança nos serviços de construção do bloco C de condomínio industrial nas terras do antigo engenho Guararapes na Muribeca, executado pelo Prof. Béda Barkokebas Junior.

- 4.6. Gerdau Aços Longos - A equipe do prof. Antonio Carlos Costa prestou serviços de Sondagem de Solo, com pesquisas geotécnica na Creche Tia Madalena, situado no Totó e na Fazenda Bom Jardim.
- 4.7. Potiporã Aquicultura Ltda. Planejamento, adequação e implantação de políticas e sistema de gestão de Segurança e Saúde do Trabalho, conforme legislação de segurança do trabalho, realização do PPRA e assessoria em Engenharia de Segurança do Trabalho pelo Prof. Béda Barkokébas e equipe.
- 4.8. Construtora Queiroz Galvão - Assessoria de Engenharia de Segurança do Trabalho prestada pelo prof. Béda Barkokébas e equipe.
- 4.9. Caixa de Previdência dos Funcionários do Banco do Nordeste - Serviços de engenharia para supervisão, fiscalização, elaboração de laudos técnicos e vistoria com acompanhamento e controle de construção civil do reforço estrutural das fundações e superestrutura do prédio do edifício Apolônio Sales, situado em Recife, na Av. Conde da Boa Vista, coordenados pelo professores Zeferino Colaço e Leonardo de Souza Ximenes.
- 4.10. IBRACON - A professora Mirna Hélia prestou consultoria no desenvolvimento e montagem do 17º Congresso Brasileiro de Construção Civil, realizado em Recife.
- 4.11. Tribunal Regional Eleitoral de Pernambuco - Executados serviços de sondagem e teste de absorção no terreno situado no loteamento Sol Poente em Arcoverde/PE, pelo professor Antonio Carlos Costa e equipe.
- 4.12. Bentonit União Nordeste - Execução de ensaios de solo e montagem de corpos e coleta de amostras em terreno localizado em Toritama, realizado pelo Professor Antonio Carlos Costa e equipe.
- 4.13. Associação Brasileira de Cimento Portland - Monitoramento dos indicadores de qualidade e produtividade nas obras de construção civil de ampliação das instalações físicas do Hotel Village em Porto de Galinhas, coordenadas pelo Professor Zeferino Colaço.
- 4.14. Elaboração de projetos de gerenciamento de resíduos da construção civil para as seguintes empresas de construção civil: Construtora e Incorporadora Nassau, Falcão Construções e Incorporações, Gabriel Bacelar, Rio Ave Investimentos e Freitas Construções, realizados pelo professor Alexandre Gusmão e equipe.
- 4.15. Instituto de Previdência Social de Goiana - consultoria e assessoria dos serviços de Informática, prestada pelo professor Hamilton Rodrigues.
- 4.16. Elaboração de projetos arquitetônicos de ambientação para Procuradoria Geral do Estado - PGE e para a Cobra Tecnologia, executados pela Professora Carla Paiva e equipe.
- 4.17. Prefeitura de Afogados da Ingazeira - Desenvolvimento de Estudos e Projetos de Arquitetura e Engenharia para Implantação do Conjunto Habitacional Governador Miguel Arraes de Alencar de habitações populares no Município de Afogados da Ingazeira coordenados pelos professores Breno Rodrigues de Sousa e Carla Paiva.

- 4.18. Roca Brasil - Inspeção periódica em Autoclave e balão de ar comprimido, executado pelo consultor Engenheiro Ediel Ferreira.
- 4.19. Blue Tree Hotels & Resorts do Brasil - Produção de plano de controle e monitoramento ambiental para regeneração da praia de SUAPE no Cabo de Santo Agostinho, coordenado pela professora Carla Paiva.
- 4.20. Rica Engenharia e Montagens - Consultoria e orçamento para montagens industriais realizada pelo professor Francisco Alves.
- 4.21. Inspeção de vasos de pressão com emissão de relatórios de inspeção de segurança, prontuários e plaquetas de identificação executados pelo consultor Engenheiro Ediel Ferreira para as seguintes empresas: Klabin S/A, COMPESA, CEVAL Brasil,
- 4.22. Consultoria para implantação do SGC baseado na ISO 9000 e 2000 em diversas empresas, para o SENAI, realizadas pelo professor Zeferino Colaço.
- 4.23. Desenvolvimento de metodologia para Formação de Configurações Evolutivas, baseadas em custos marginais de confiabilidade em sistema elétricos de transmissão para o CEPEL/Fundação Centro Tecnológico de Juiz de Fora, realizada pelo consultor Engenheiro João Ricardo Pais de Barros.
- 4.24. Companhia Energética de Petrolina - Serviço de caracterização e físico-química de óleo de carrapateira, biodiesel de mamona e suas misturas com óleo OC1, nas proporções de 5%, 20% e 50% realizadas pelo Professor Sergio Peres e equipe do POLICOM.
- 4.25. Instituto de Co-responsabilidade para Educação- ICE - Serviço de classificação e recuperação de acervo do Museu Ginásio Pernambucano -CEEGP da SEDUC coordenado pelo Professor Breno Rodrigues de Sousa.
- 4.26. JBR Engenharia - Realização de estudos hidrológicos para definição de mananciais das localidades de Piranji, Santo Antonio dos Palmares, Campos Frios, Santa Terezinha e Roçadinho, executado pelo professor e consultor José Aquino de Souza.
- 4.27. Empresa Brasileira de Correios - Estudo preliminar de arquitetura do CDD de Timon, localizado na cidade de Timon-PE executado pela arquiteta Carla Paiva.
- 4.28. A equipe do prof. Antonio Carlos Costa prestou serviços de Sondagem de Solo, para as seguintes empresas:
 - 4.28.1. Amarno Engenharia, realizada num terreno da Gerdau, localizado no Curado.
 - 4.28.2. Gonsil, realizada num terreno situado na Rua 4, no Distrito Industrial de Caruaru.
 - 4.28.3. Sorvane - KIBON, realizada no terreno do Parque Industrial da KIBON, localizado no Curado em Jaboatão dos Guararapes.
 - 4.28.4. Construtora Civil Indústria, realizada no terreno do parque industrial da ALCOA, situado no município de Itapissuma.

- 4.28.5. Moinhos Cruzeiro do Sul, realizada no terreno do Parque Industrial da Predileto Alimentos situado em Olinda.
- 4.28.6. Moto Honda da Amazônia, realizada no terreno situado em Prazeres Jaboatão dos Guararapes.
- 4.29. FCAP - Serviço de manutenção do SCAU implantado na Faculdade, executado pelo professor José Einstein Martins Torres.
- 4.30. Alcoa Alumínio S.A. - Projeto Executivo Arquitetônico de reforma com mudança de layout para as salas de ferramentaria em estrudados, sala de treinamento, sala de qualidade em estrudados e sala de retífica e sala de supervisão de chapas, executados pela professora Carla Paiva e equipe.
- 4.31. Moura Dubeaux Engenharia - Laudo técnico sobre patologias ocorridas em forros e placas de gesso, executado pelo professor Carlo Wellington.
- 4.32. HEMOPE - Projeto de instalação elétrica da UTI do Hospital HEMOPE, executado pelo professor João Martins Reis Neto.
- 4.33. DUPÉ - Projeto executivo de Sistema de Pára-raios para o Complexo Fabril da DUPÉ, executado pelo professor João Martins Reis Neto.
- 4.34. ATP ENGENHARIA - Projeto do acesso ao aeroporto de São Gonçalo do Amarante, no Rio Grande do Norte, executado pelo professor Alexandre Gusmão.
- 4.35. Klabin Goiana - Serviço de topografia executado pelo professor Paulo Carvalho.
- 4.36. Delegacia da Receita Federal em Caruaru - Serviços básicos de arquitetura e elaboração de projetos básicos complementares para DRF em Caruaru e Agências de Garanhuns, Arcoverde e Serra Talhada, sob a responsabilidade da professora e arquiteta Carla Paiva e equipe.
- 4.37. Condomínio do Edf. Tortugas - Estudos geodésicos e planialtimétrico para monitoramento de deformação vertical do referido edifício, executado pelo consultor Professor Paulo Carvalho.
- 4.38. Centro de Saúde Amaury de Medeiros - Projeto de distribuição elétrica composta de uma unidade seccionada, serviço executado pelo consultor Professor João Martins Reis Neto.
- 4.39. CEFET - Projetos de reforma civil, de arquitetura, de eletricidade, de iluminação, de ar condicionado de instalações hidráulicas e estrutura metálica, da gerência de tecnologia da Informação do Centro de Educação Tecnológica de Pernambuco, coordenados pela Professora Carla Paiva.
- 4.40. SEDUC/PROCENTRO - Vistoria Técnica relativa a estabilidade do piso de madeira do 1º pavimento do prédio do Ginásio Pernambucano-CEEGP, realizada pelos consultores Antonio Carlos Costae Carlos Alberto.
- 4.41. SEDUC/PROCENTRO - Programa de Desenvolvimento dos Novos Centros de Ensino Experimental, elaboração do Projeto Pedagógico dos Novos Centros de Ensino Experimental, coordenados pelo consultor, professor Breno Rodrigues de Sousa.

- 4.42. COMPESA - Serviços de teste de ultra-som nas engrenagens das coroas do eixo: ensaio com partículas magnéticas nas engrenagens das coroas: adoçamento das descontinuidades dos dentes das engrenagens do 2º e 3º eixos, realizados pelo nosso consultor Engenheiro Ediel Ferreira.
- 4.43. CNPQ - Extração e análise de amostras cilíndricas indeformadas com 3 polegadas de diâmetro 4 de altura e até 4 de profundidade, realizada no terreno da Estação de Tratamento de Esgoto do Janga, pelo professor José Maria Justino da Silva.
- 4.44. UNILEVER - Laudo Técnico sobre as condições dos seguintes equipamentos ponte rolante, monovias, elementos de suspensão e estrutura de estocagem de big bags pelo Professor Francisco Alves.
- 4.45. Bompreço Supermercados S/A - Levantamento topográfico planimétrico para legalização da loja da Rua Benfica, eda Av. Caxangá. Responsável professor Paulo Carvalho.
- 4.46. CHESF - Estudos hidrológicos e de enchentes do Riacho Lajedinho em Paulo Afonso / Xingo e Avaliação e levantamento cartográfico da bacia do rio Parnaíba Trabalho desenvolvido pelo professor e consultor José Aquino de Souza.
- 4.47. Petroflex Ind. E Comércio - Revisão de processos operacionais realizados pelo prof. Wilson Sotero.
- 4.48. Estado do Piauí - Projeto de iluminação pública e rede de distribuição para a rodovia BR-343 no, executado pela consultora Renata Nunes.
- 4.49. Klabin/Goiana - Laudo Técnico sobre a condição da estrutura metálica da cobertura do galpão da oficina mecânica executado pelo professor Francisco Alves.
- 4.50. AJAN Empreendimentos - Auditoria em Engenharia de Segurança para a obra de reforma da loja da Claro na rua da Aurora, pelo prof. Béda Barkokébas Jr.
- 4.51. CURSOS E WORKSHOP realizados para diversas entidades - Gaspart - Gás Participações Ltda, Sotreqs/a, Caterpillar Brasil Serviços Ltda., Manaus Energia s.a., Queiroz Galvão, Cia. Energética de Brasília, de Goiás, Academia Cisco-Poli, Banco do Brasil, Fundo Rotativo da Câmara dos Deputados, Agencia Nacional de Energia Elétrica, Conbrás Engenharia, Cia Energética de Alagoas, Sociedade Anônima de Eletrificação da Paraíba.

5. DOAÇÕES A ESCOLA POLITÉCNICA E OUTROS.

Durante o ano de 2005, foi estabelecida uma parceria entre as Diretorias da Escola e da POLICONSULT, definindo um valor de patrocínio mensal da POLICONSULT a Escola, para fazer face às despesas com bolsas de estagio, seguro estagio e fornecimento de cestas básicas aos funcionários e outras despesas ligadas a esses segmentos, em contra partida a cessão da área e infra-estrutura de funcionamento da POLICONSULT, no bloco A da Escola, o valor dos pagamentos efetuados nessa parceria foi de R\$ 17.148,48.

Alem dos valores já citados houveram outras doações ligadas a ações da Escola referente a patrocínio a eventos e congressos, participação de professores e alunos em eventos científicos, pagamento de despesas de viagem a equipe do Mine Baja e patrocínio de

diversos eventos (jogos internos, semana Universitária, semana do servidor, festa dos funcionários, etc.) num total de R\$ 6.060,89.

Para a Casa de Carolina da FUNDAC, que abriga menores abandonados, foi feita a doação de R\$ 1.000,00.

Para a Faculdade de Ciências Médicas foi realizado serviço de sondagem de solos com custo para POLICONSULT de R\$ 700,00.

Os valores desses patrocínios no ano de 2005 somaram o valor de R\$ 24.209,37(vinte e quatro mil duzentos e nove reais e trinta e sete centavos) e estão citados no resumo do Balanço Financeiro de 2005, constante desse relatório, no item referente a despesas administrativas.

Alem dos valores acima referidos do patrocínio houve doação em equipamentos para a Escola, que totalizaram R\$ 33.384,00 (trinta e três mil trezentos e oitenta e quatro reais), conforme a seguir:

Instalação do novo laboratório de informática no bloco J:

- 12 microcomputadores novos, de acordo com configuração definida pela Escola.
- 20 mesas para computadores com respectivas cadeiras.
- Um aparelho de ar condicionado modelo Split de 24 000 btu.
- Roteadores, cabos e outros materiais para a montagem da rede lógica do laboratório.
- Três aparelhos de ar condicionado, modelos Split, com capacidades diversas, instalados no Núcleo de Segurança e Higiene do Trabalho no Bloco C.
- Um rack de computador para o Departamento de Engenharia Mecânica.

6. MOVIMENTAÇÃO FINANCEIRA

RESUMO DO BALANÇO DE 2005

Receita Operacional Bruta	Valor em Reais
Serviços Prestados	1.824.897,38
Deduções da Receita Bruta	
Custos dos Serviços Prestados	(663 527,27)
Receita Operacional Líquida	
Superávit Bruto	1.161.240,11
Despesas Administrativas	(759.097,20)
Despesas Financeiras	(2.649,44)
Resultado do Exercício	399.493,47

Comentário sobre o Balanço: O ano de 2005 apresentou uma receita inferior ao ano de 2004, com uma redução de cerca de novecentos mil reais e as despesas administrativas cresceram face ao repasse de contas a pagar do ano de 2004, com os pagamentos efetivados em 2005. O resultado do exercício foi coerente com o ativo imobilizado, o saldo de caixa e despesas previstas a pagar para o exercício de 2006.

7. DIVULGAÇÃO

A Diretoria, numa forma de divulgar melhor a entidade atualizou o PORTFOLIO e o site sendo que no fim do ano adquiriu agendas, canetas e calendários com a nova logomarca impressa, que foram distribuídos como brindes, aos principais clientes e consultores.

Recife, junho de 2006.

Prof. Breno Rodrigues de Sousa.

Presidente

Profa. Carla S. de Paiva

Diretora Administrativa

Prof. Antonio Carlos Costa

Diretor Técnico