

07.8 - GERÊNCIA EDUCACIONAL DE NÍVEL TÉCNICO DAS ÁREAS DE INFORMÁTICA, SAÚDE, TURISMO E HOSPITALIDADE

A Gerência Educacional de Nível Técnico das Áreas de Saúde, Informática, Turismo e Hospitalidade está subordinada a Direção de Ensino e conta com 03 (três) Coordenadorias de Ensino: Informática (COINF), Turismo (CTH) e de Saúde (COSA), ligadas respectivamente às áreas profissionais de Informática, Turismo e Saúde estabelecidas na Resolução CNE/CEB N°04/99, tendo como objetivo principal planejar, organizar orientar e liderar a execução de ações de ensino, integrando os atores sociais da comunidade escolar da ETFSE:

ATIVIDADES E RESULTADOS

1. Operacionalização dos projetos da Reforma da Educação Profissional para os cursos de Serviços Turísticos e Hospitaleiros, Desenvolvimento de Sistemas e Saúde e segurança do Trabalho.
2. Participação dos instrumentos de acompanhamento da avaliação discente para os cursos técnicos da Escola,
3. **Auxílio na preparação, divulgação e execução do exame de Seleção de 2001/2 para os cursos de: Desenvolvimento de Sistemas, Saúde e Seg. do Trabalho e Serviços Turísticos e Hoteleiros.**
4. **Participação, junto com a equipe de Ensino, nas alterações do Regulamento da Organização Didática da ETFSE de 2001, face as novas necessidades de adaptação por parte da Reforma da Educação Profissional**
5. **Atividades administrativas rotineiras da função tais como : Análise de requerimentos, processos, reuniões administrativas, despachos de Memorandos e ofícios, entre outros.**

PROJETOS DE DESTAQUE

Quanto a Coordenadoria de Turismos podemos citar:



FOTOGRAFIA ÁREA DO CENTRO DE ARACAJU

PROJETOS E ATIVIDADES NA IMPLANTAÇÃO DO CURSO DE TURISMO E HOSPITALIDADE - CTH

- ❑ BANCO DE DADOS DE INFORMAÇÕES TURÍSTICAS DO ESTADO DE SERGIPE
- ❑ CURSO DE EXTENSÃO: GUIA DE TURISMO
- ❑ CURSO DE EXTENSÃO: TÉCNICO EM TURISMO

TEMÁRIOS PARA ESTUDOS ESPECÍFICOS



TURISMO RURAL



PARQUE TEMÁTICO



ECO-TURISMO (PRAIA)

Quanto a Coordenadoria de Informáticas podemos citar: os seguintes projetos:

<p>The diagram illustrates a network architecture with components including Branch Offices, Remote Computing, LAN, WAN, Terminals, NetPCs and NICs, WinFrame Server Software, MetaFrame Server Software, Cross-Platform Desktops, Web Computing, and Wireless Terminals and Information Appliances.</p>		
SISTEMAS DE REDES	WEB-DESIGN	TECNOLOGIA EDUCACIONAL

PROJETOS E ATIVIDADES INOVADORAS NO ÂMBITO DA COORDENADORIA DE INFORMÁTICA

- ❑ ESTUDO DE ACOMPANHAMENTO DO CURSO TÉCNICO EM INFORMÁTICA E DESEMPENHO DE SEUS DISCENTES.
- ❑ BUSCA DE IDÉIAS PARA FUTUROS PROJETOS MODELOS (P.EX.: REDES EDUCACIONAIS E EMPRESARIAIS)



DADOS ESTATÍSTICOS

Em 2001/1 e 2001/2 a Gerência ofereceu as seguintes vagas:

CURSOS	2001/2		2001/1	
	Vagas	Concorrência	Vagas	Concorrência
Desenvolvimento de Sistemas	25	11,640	50	7,98
Saúde e Seg. do Trabalho	40	10,325	40	7,275
Serviços Turísticos e Hoteleiros	35	10,286	30	9,125

Salientamos que a redução em 50% no número de vagas do curso de Desenvolvimento de Sistemas de 2001/1 para 2001/2, deve-se ao fato de a COINF estar com uma sobrecarga na utilização dos laboratórios e professores de informática para atender a todos os cursos da ETFSE, inclusive o Ensino Médio. Entretanto, verificamos um aumento de cerca de 25% na demanda de candidatos.

COORDENADORIA DE TURISMO

No ano de 2000 elaboramos do Projeto de Curso, sendo encaminhado ao Conselho da Escola e MEC/SEMTEC em 30.10.2000. Autorizado por esta instituição no início de 2001.

Este Curso tem a função de atender a uma demanda de técnicos voltados para o exercício de atividades produtivas no cenário atual - setores de Hotelaria e Alimentação e Bebidas, cuja finalidade é estabelecer relações entre o processo de ensino aprendizagem e a prática profissional de jovens e adultos trabalhadores. Para fundamentar tal proposta, utilizou-se da Lei 9.394/96, que estabelece as Diretrizes e Bases da Educação Nacional no que tange à Educação Profissional.

ATIVIDADES E RESULTADOS

- Levantamento das necessidades para instalação da Coordenadoria – recursos humanos, material didático e equipamentos, janeiro a março de 2001;
- Elaboração do Projeto de Orçamento de Curso, encaminhado ao Programa de Desenvolvimento Turístico – PRODETUR/SE e a Escola Técnica Federal de Sergipe, em 28.01.2001;
- Aquisição de livros para a biblioteca pela Caixa Escola, no valor de R\$ 500,00. Registramos que o acervo disponível para o Curso de Turismo ainda é insuficiente;
- . Seleção e contratação de professores especializados nos 1º e 2º semestre;
- Seleção e acolhimento dos alunos, através do I Seminário de Políticas de Turismo, promovido pelo Curso, 05 de fevereiro a 08 de 2001;
- Oficina Interdisciplinar de conhecimentos, envolvendo as áreas de Guiamento, Teorias e Técnicas de Turismo, Planejamento e Gestão do Turismo, com a presença de um moderador da EMBRATUR, Meraldo Rocha. Estas atividades contaram com a orientação dos professores Ártemis Barreto, Alveny Fraga e Mary Nadja Lima Santos.
- O ingresso da II Turma, I Oficina do Curso Técnico de Turismo, realizada pela I Turma, com supervisão dos professores Ártemis Barreto e Mary Nadja Lima Santos para recepcionar os alunos no mês de agosto, além de contar com o apoio de professores como: Herivelto, Coelho e José Augusto dos Santos, presidente das Empresas de Turismo do Estado de Sergipe;
- Reuniões com empresários do setor de hotelaria; Presença firme nas reuniões do Pólo Costa dos Coqueirais, representando a Escola Técnica Federal de Sergipe, todos os meses não apenas nas assembléias deliberativas como também nas reuniões setorializadas, sobre Capacitação Profissional;
- Presença nas Reuniões do Programa Nacional de Municipalização do Turismo, onde a escola é parceira, por estar ministrando um Curso de Turismo.

PALESTRAS E ENCONTROS

- AS PARTICIPAÇÕES PRINCIPAIS : CONSELHO DO PÓLO COSTA DOS COQUEIRAIS

A Coordenadoria de Turismo e esta Gerência vêm desenvolvendo esforços no sentido de garantir a vaga da ETFSE nesse importante Conselho, que é composto dos segmentos mais representativos do Trade turístico de Sergipe (Estado, Município, Empresários, Sindicatos, Associações, Universidades, etc) que tem a finalidade de desenvolver e consolidar o litoral sergipano e seus municípios vizinhos como uma das principais rotas turísticas do Brasil.

- CONVÊNIOS/CONTRATOS

Coordenadoria de Segurança do Trabalho :

Convênio ETFSE-Petrobrás (Curso Técnico em segurança do Trabalho).

- MELHORIAS IMPLEMENTADAS

A Criação dos Cursos Técnicos relacionados a seguir de:

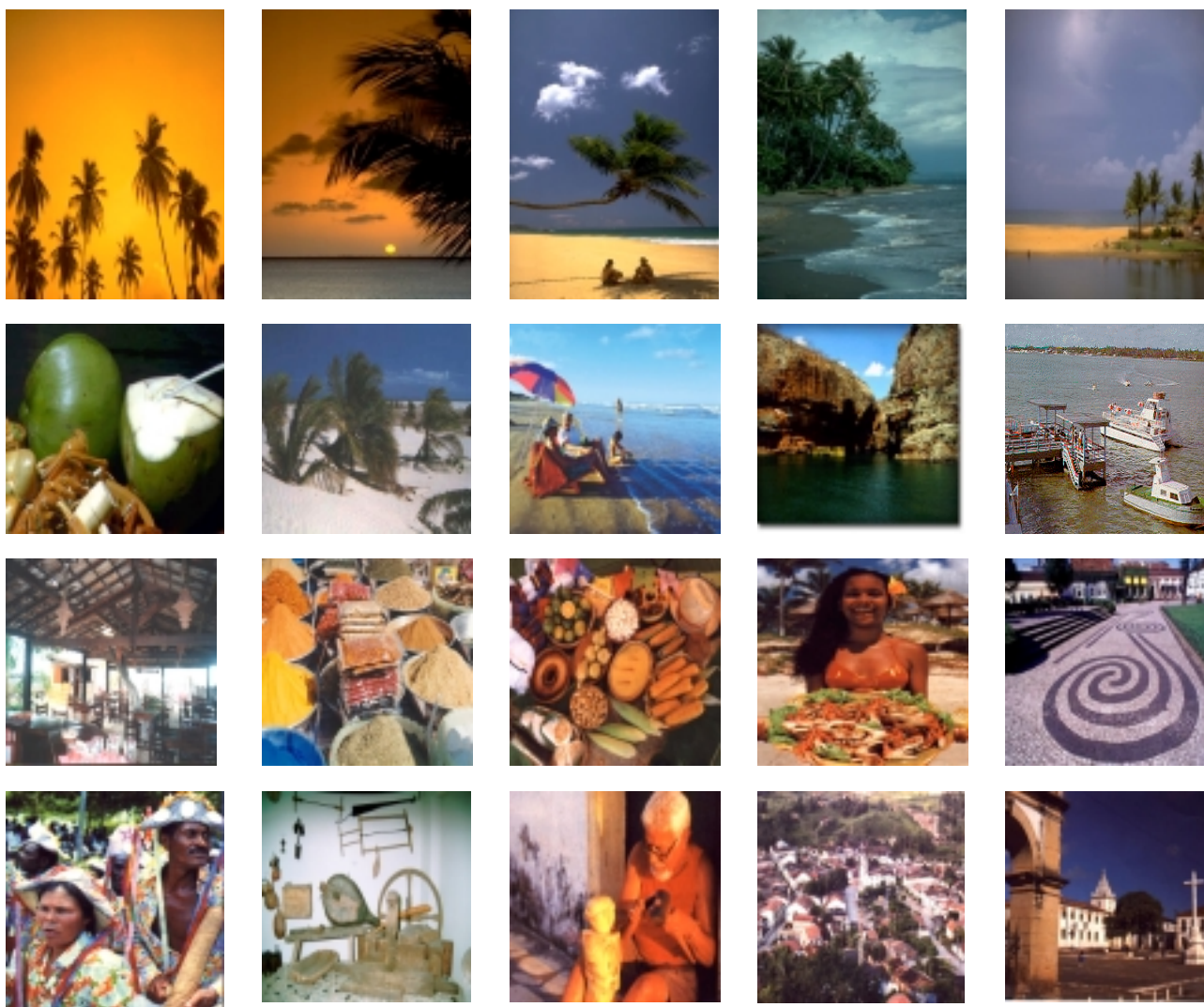
- Serviços Turísticos e Hoteleiros:
- Desenvolvimento de Sistemas
- Saúde e Segurança do Trabalho

OS PROJETOS QUE ESTÃO EM FASE DE ELABORAÇÃO. SÃO ELES:

1. Banco de Dados de Informações Turísticas de Sergipe;
2. Cursos de Extensão em Turismo e Guia de Turismo, de forma a atender às necessidades de Aracaju e alguns municípios do Baixo São Francisco, já por solicitação da Prefeitura de Brejo Grande/SE.

O Convênio assinado com a Associação Brasileira e Indústria de Hotéis de Sergipe – ABIH/SE, através de Manoel Lisboa e do Sindicato das Empresas de Turismo - SINDETUR, na pessoa do presidente José Augusto Santos.

MONTAGEM DE UM BANCO DE IMAGENS SOBRE O TURISMO SERGIPANO



COORDENADORIA DE SAÚDE

A função profissional da Coordenadoria de Saúde tem como finalidade principal a formação escolar-técnica do aluno em Saúde e Segurança do Trabalho. Compreende também outras atividades de extensão como:

- Pesquisas de campo a respeito das necessidades de mercado de trabalho.
- Definição do perfil profissional do técnico na região.
- Estudos e elaboração de trabalhos voltados à reforma do projeto de ensino.
- Atividades de conscientização e sensibilização das comunidades escolar e circunvizinha em geral, através de eventos didáticos como Campanhas de Saúde, Palestras, Seminários, Informações domiciliares, etc.
- Inspeção e levantamento de condições de Saúde e Segurança na ESCOLA, e as respectivas tentativas de solução dessas problemáticas.

OBJETIVOS E METAS

O objetivo da COSA através do curso consiste em contribuir para a formação da cidadania e da educação social de seus alunos, trabalhando os aspectos relacionados com os cuidados de prevenção de riscos à Saúde e à Segurança no Trabalho e também na busca de soluções de problemas e de acidentes do trabalho.

Para isso o aluno deve passar por um processo eficiente de aquisição de competências, envolvendo teoria e prática que abordem: conceitos, conhecimentos, leis e normas de Saúde e Segurança no Trabalho, política, psicologia e sociologia aplicada ao trabalho, além de importante fator da educação ambiental, tendo o aluno, com essa conscientização, condições de contribuir ao atendimento da meta de sensibilização da sociedade, melhorando assim a qualidade de vida humana, ambiental e social.

PARTICIPAR EM CAMPANHAS DE MOBILIZAÇÃO



COMBATE À DENGUE



SEGURANÇA DE TRABALHO



TRATAMENTO DE RESÍDUOS



SEGURANÇA
DE TRABALHO



SEGURANÇA
DE EQUIPAMENTO

CURSO TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO

- ❑ ELABORAÇÃO E OPERACIONALIZAÇÃO DO CURSO TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO EM PARCERIA COM A PETROBRAS, QUE ATENDE A 12 FUNCIONÁRIOS.
- ❑ CURSOS DE ATUALIZAÇÃO: COMBATE A INCÊNDIO E PRIMEIROS SOCORROS. OFERECIDO A COMUNIDADE DA ETFSE.
- ❑ APROXIMAÇÃO AOS GESTORES DE QUALIDADE NA PETROBRAS



A ETFSE ESTUDA HOJE O CONCEITO TÉCNICO DE UMA SALA EQUIPADA COM MULTIMÍDIA, SERVINDO PARA TREINAMENTO EMPRESARIAL, SIMULAÇÃO DE TECNOLOGIAS DE GESTÃO (INTRANET E TELECONFERÊNCIA):
"CENTRO DE TECNOLOGIA DE GESTÃO – CTG"

Relataremos neste tópico todas as atividades de caráter didático realizadas pela COSA . Consideramos todas elas importantes para a nossa Escola, obtendo seus objetivos, mesmo sendo poucos, em relação ao que ocorreu em 2000. Esperamos que nossas condições de realização dessas atividades possam melhorar em 2002 para que nossa contribuição seja bem melhor.

CURSOS

1. Curso de Primeiros Socorros

- Período: 12.02.01 a 21.02.01
- Carga horária: 40 horas
- Professores: Maria do Carmo Santana de Oliveira
- Maria da Gama Monteiro
- Richard Just Valença
- Clientela: alunos e técnicos
- Local: sala 15, áreas da ETFSE e Petrobrás.
- Programa: Apresentação do S.O.S. Cursos
Introdução aos Primeiros Socorros

2. Cursos de Prevenção e Extinção de Incêndio

- Data: 01.06.01
- Carga horária: 8 horas
- Local: Campo de Treinamento contra Incêndios da Petrobrás, no Tecarmo-SE
- **Professores: Técnicos da Petrobrás-SE**
- **Clientela: professores e alunos do curso**

3. Curso de Primeiros Socorros

- Período: 13.08.01 a 18.08.01
- Carga horária: 40 horas
- Professores: Maria do Carmo Santana de Oliveira e Maria da Gama Monteiro
- Local: sala 15 e áreas da ETFSE
- Clientela: servidores da ETFSE da Manutenção e da Multi-Meios.
- Programa: Apresentação do S.O.S. Cursos
- Introdução aos Primeiros Socorros

EVENTOS

1. Campanha de Saúde

- **Data:** 05.01.01
- **Local:** Pavilhão Leyda Regis
- **Realização:** alunos do 3º STN
- **Participação:**
 - Secretaria Municipal de Saúde
 - Secretaria de Estado da saúde
 - Dr. Almir Santana

O evento contou com palestras, filmes e informações envolvendo termos diversos como por exemplo:

- I. **O uso de Drogas e a Degradação Social**
- II. **Exposição sobre Degradação da Natureza**
- III. **A importância da Preservação do Meio Ambiente**
- IV. **Prevenção e Saúde**

Também aconteceu realização de exames de glicérolina, de pressão e de batimentos cardíacos.
Clientela: alunos e servidores da ETFSE e Comunidade

2. Campanha de Saúde dos quarentões e acima

- **Data:** 23.03.01
- **Local:** Pavilhão Leyda Regis
- **Participação:** -Secretaria Municipal de Saúde
 - Agentes de Saúde do Bugio
 - Agentes de Saúde do Santos Dumont
- **Clientela:** alunos e servidores da ETFSE e Comunidade

3. Seminário de Conscientização em Saúde, Segurança e Meio Ambiente

- **Data:** 13.08.01
- **Local:** Auditório da ETFSE
- **Palestras:** Professores Ronald Donald e Francisco
- **Clientela:** alunos do curso

4. Seminário de Educação em Saúde e Segurança do Trabalho

(pela passagem do dia do Técnico de Segurança do Trabalho)

- **Palestras** sobre o papel do técnico na sociedade e também sobre legislação moral e ética profissionais.
- **Realização:** Sindicato dos Técnicos em segurança do Trabalho e ETFSE

PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS

1. Palestra sobre a Visão Holística do Meio Ambiente

- **Data:** 30.05.01
- **Local:** Auditório da DESO
- **Realização:** DESO
- **Palestrante:** Antônio Carlos Barreto

2. Semana do Meio Ambiente

- **Data:** 04 a 07 de janeiro de 2001
- **Promoção e Realização:** Secretaria de Estado da saúde
- **Local:** Auditório da ETFSE

RELATÓRIO DE GESTÃO E PRESTAÇÃO DE CONTAS – EXERCÍCIO ANO 2001

3. Evento: Palestra “Diga sim ao amor e não às drogas”
 - **Data:** 12.06.01
 - **Horário:** 15:30h
 - **Local:** Auditório da ETFSE
4. Evento: III Mostra de Produção - Coordenadoria de Química/ETFSE
 - **Data:** 18 a 22.06.01
 - **Local:** ETFSE
5. Evento: Teleconferência relativa à Educação Profissional : Currículo por Competência:
Potencialidades e desafios
 - **Data:** 26.06.01
 - **Horário:** 16 às 18h
 - **Local:** SENAC-SE
6. Evento: Pedagogia das Competências: Conteúdos e Métodos
 - **Data:** 10.07.01
 - **Horário:** 16 às 18h
 - **Local:** SENAC-SE
7. Evento: Teleconferência sobre Pedagogia das Competências: Recursos Tecnológicos e Avaliação
 - **Data:** 24.07.01
 - **Horário:** 10 às 18h
 - **Local:** SENAC-SE
8. Evento: Desfile Cívico de 7 de setembro
9. Evento: Comemorações alusivas aos 92 anos da ETFSE
 - **Data:** 28.09.01
 - **Local:** Auditório da ETFSE

ESTÁGIOS – NA ÁREA DE SAÚDE

- a) ERICA BORBA DOS SANTOS
Período: julho/2000 a julho/2001
- b) ADONIAS DE OLIVEIRA DANTAS
Período: Agosto/2001

Os estágios trabalham, de uma forma integrada, desenvolvendo as seguintes atividades:

1. Mapas de Riscos
2. PPRA
3. Levantamento criterioso de toda a área da Escola, para a aplicação de sistemas de combate a incêndio
4. Relatórios de riscos e de uso indevido de extintores de incêndio.

ATIVIDADES DE MELHORIAS NA ESTRUTURA ESCOLAR

Relatório de Inspeção

- Realização: Adonias de Oliveira Dantas (estagiário de Segurança do Trabalho)
- Supervisão: Marcelo Vieira Silva (Técnico em Saúde e Segurança do Trabalho)

VISITAS TÉCNICAS E MICRO-ESTÁGIO

VISITAS TÉCNICAS

1ª: - Estação de Tratamentos de Água do Sobrado-SE

- Empresa: DESO
- Turma: módulo I
- Data: 18.04.01
- Professor: Cícero José Farias

Nesta visita-aula conhecemos:

1. O processo de tratamento de água bruta em água potável
2. A planta geral do processo desde a captação até à distribuição
3. Aspectos físicos-químicos do processo e seus cálculos
4. Normas de Saúde, Segurança e Proteção Ambiental desenvolvidas na citada Estação de Tratamento
5. Aspectos sociais, políticos e econômicos que interferem negativamente no melhor aproveitamento do processo.

2ª: - Estações de Tratamentos de Esgotos, no conjunto Orlando Dantas-Aracaju/SE, bairro Industrial Aracaju/SE e Marcos Freire II-Socorro/SE

- Data: 28.04.01
- Empresa: DESO
- Turma: módulo I
- Professor: Cícero José Farias

A visita-aula reforçou a importância na conscientização de sabermos preservar o meio ambiente, de não produzirmos excesso de dejetos em nossas casas, de cuidarmos da nossa Saúde e da nossa Segurança. Como se trata de esgotos, o material de segurança é de uma qualidade suficiente para diminuir riscos e perigos.

Nesse mesmo dia, conhecemos a Estação de Tratamento do Bairro Industrial (SESA-15), que trabalha basicamente para separar tipos de lixos, sólidos e líquidos, e efetuar a devida distribuição dos mesmos.

Finalmente, conhecemos também todo processo de tratamento de esgotos no Marcos Freire II, nas lagoas de estabilização, onde ocorre no depósito do lixo em suspensão, em leitos, e com o tempo, a céu aberto, efetua-se naturalmente o tratamento aero-biológico.

VISITAS TÉCNICAS E MICRO-ESTÁGIO

VISITAS TÉCNICAS- CONTINUAÇÃO

3ª: - Estações de Captação de Água da Adutora do Rio São Francisco

- Local: Propriá-SE
- Empresa: DESO
- Data: 12.05.01
- Professor: Cicero José Farias

Foi conhecido todo o processo de captação de água bruta e a planta de distribuição da mesma até Aracaju.

Neste dia, os reservatórios de água estavam no limite mínimo, devido à escassez de chuva e às usinas hidroelétricas.

Percebemos redução da plantação de arroz, aumento da extensão da praia, e uma interferência preocupante na cultura da região.

MICRO-ESTÁGIO

Local: Pólo-Petroquímico de Camaçari

Data: 09 a 13 de Julho de 2001

EMPRESAS VISITADAS

1) BASF – Empresa de origem alemã – Grau de risco 3 – 2.310 dias sem acidentes com afastamento. Uma empresa com 90 anos de mercado.

Cidade/ Estado: Camaçari – Bahia

Data: 10/07/2001

Ramo de atividade: Produz diversos produtos químicos como o Mono, Di e Trimetilamina, Cloreto de Trimetilamina e Dimetilformamida, tintas, produtos farmacêuticos, agro, plásticos, têxtil, dispersões, poliestireno, pigmentos especiais químicos, tintas de impressão, poliuretano, etc. Trabalha sempre com as especificações exigidas, garantindo as satisfações dos seus clientes e assegurando a sua competitividade no mercado, comprometidos com os princípios de gerenciamento total de qualidade, segurança e meio ambiente.

Início da Visita: 08:00h

Término da visita: 12:00h

Responsáveis pela recepção: Sra. Creuza Araújo – RH/ (presença do Sr. Davi – Engenheiro de produção/ Sr. Dickson – Engenheiro e Chefe de Produção/ Sr. Sérgio – Gerente Geral da BASF, maior hierarquia da fábrica de Camaçari/ Sr. Duarte – Técnico de Segurança)

Atividades Realizadas:

- Palestra no auditório sobre a empresa e assuntos diversos;
- Visita a sala de controle e outros ambientes da fábrica;
- Simulação de vazamento de gás em uma de suas torres, com providências imediatas da brigada incluindo primeiros socorros dos funcionários e até uma ambulância com médico, enfermeiros e aparelhagem completa para socorro da vítima.

2) NITROCARBONO – está há 1.190 dias sem acidente com afastamento.

Engenheiro responsável – Sr. Luiz Sarno, Coordenadora de Segurança e Meio Ambiente – Sra. Lilian, Técnico de Segurança do Trabalho – Sr. Roberto Santos. A empresa conta com mais dois Técnicos de Segurança, um total de 348 (trezentos e quarenta e oito) funcionários e o seu grau de risco é o 3 (três).

Cidade/ Estado: Camaçari/ Bahia

Data: 10/07/2001

Ramo de atividade: É uma indústria que se encontra em operação no complexo Petroquímico de Camaçari. É a única indústria produtora de Caprolactama no Brasil, o $C_6H_{11}ON$, é uma substância branca, cristalina, higroscópica, à temperatura ambiente com leve odor característico. É utilizada na fabricação de tecidos, fibras de carbono, plástico de engenharia. O produto é o nylon 6.

Início da visita: 14:00 h

Término da visita: 17:30 h

Responsáveis pela recepção: Sr. Roberto Santos – Técnico de Segurança/ Sr. Arthur Pena/ Sr. Ipojuca.

Atividade realizadas:

- Palestra no auditório sobre a empresa e segurança no trabalho;
- Visita a sala de controle, laboratórios, outros setores;
- Apresentação de equipamentos de proteção individual, boneco para treinamento e viatura de combate a incêndio da empresa;

3) FUNDACENTRO – Instituição pública federal,

Ligada ao Ministério do Trabalho, conta hoje com 11 regionais; foi responsável pela formação dos primeiros engenheiros e técnicos de segurança no trabalho, médicos, enfermeiros e auxiliares do trabalho, formados no Brasil.

Mais de cem mil alunos passaram pelos cursos de especialização, ministrados pela entidade até 1986.

Cidade/ Estado: Camaçari/ Bahia

Data: 11/07/2001

Ramo de atividade: Com atividades nas áreas urbana e rural, a Fundacentro dispõe de uma rede de laboratórios em segurança, higiene e saúde no trabalho e de uma das mais completas bibliotecas especializadas, além de profissionais formados em várias áreas, muitos deles pós-graduados no Brasil e exterior.

São engenheiros, químicos, físicos, médicos, agrônomos, psicólogos, sociólogos e educadores que atuam em três frentes:

- Desenvolvimento de pesquisas em segurança e saúde no trabalho;
- Difusão de conhecimentos, por meio de ações educativas com cursos, congressos, seminários, palestras, produção de material didático e de publicações científicas e informativas;
- Prestação de serviços à comunidade e assessoria técnica a órgãos públicos, empresariais e de trabalhadores;

Início da Visita: 08:00 h

Término da visita: 12:30 h

Responsáveis pela recepção: Sr. Robson

Atividades Realizadas:

- Palestra no auditório sobre a empresa;
- Visita a laboratórios e vários ambientes da FUNDACENTRO;
- Exposição de livros, materiais (diversos); ainda na sala de vídeo da Biblioteca, assistimos a filmes sobre ANIMAIS PEÇONHENTOS e ACIDENTES COM AS PATAS DO BOI;
- Compra de livros e fitas; Entrega de material de consulta pelo Sr. Robson.

- 4) CETREL S.A. – Empresa de Proteção Ambiental iniciou suas atividades em 1978, juntamente com as indústrias do Pólo Petroquímico de Camaçari, Sendo responsável, desde então pelo tratamento e disposição final dos efluentes e resíduos industriais, assim como pelo monitoramento ambiental de toda área sob influência do complexo industrial.

Cidade / Estado: Camaçari / Bahia

Data: 12/07/2001

Ramo de atividade: Realiza-se com a CETREL os seguintes tratamentos:

- Tratamentos de Efluentes Líquidos - Coleta, tratamento e disposição final de efluentes líquidos/ Incineração de líquidos organoclorados
- Tratamentos de Resíduos Industriais – Resíduos sólidos perigosos classe I: Tratamento Biológico (biolavagem)/ Encapsulamento/ Incineração; Resíduos sólidos classe II e borras oleosas: Aterros industriais landfarming/ Langfarming.

Início da Visita: 08:00 h

Término da Visita: 12:30 h

Responsáveis pela recepção: Sr. Mariângela – Educadora Ambiental/ Sra. Brasília Eng. Química

Atividades Realizadas:

- Visita a aterros industriais e a biolavagem – processo e tratamentos;
- Assistimos filme no auditório sobre o trabalho que a CETREL executa;
- Visita ao museu de animais empalhados;
- Explicação sobre tratamento de efluentes;

- 5) MILLENIUM CHEMICALS - é uma das principais Companhias Químicas internacionais do mundo.

Possui um status de liderança em mercados com uma vasta gama de matérias-primas químicas, responsáveis por produtos que estão sempre presentes nos mais variados momentos e ocasiões de nossas vidas. Força global, ela é constituída de 11 fábricas, 1 mina e mais de 22 escritórios de Vendas e Marketing espalhados em 5 continentes. Entre seus produtos figuram químicos básicos, industriais, de performance especializados.

Cidade/ Estado: Camaçari/ Bahia

Data: 12/07/2001

Ramo de Atividade: A Millenium Inorganic Chemicals é a segunda maior produtora mundial de dióxido de titânio (TiO₂) e líder brasileiro na produção deste pigmento branco, matéria-prima importante utilizada na fabricação de tintas, plásticos, papel, borracha, cosméticos, higiene pessoal e outras aplicações.

Início da Visita: 14:00 h

Término da Visita: 17:30 h

Responsáveis pela recepção: Sr. Caldeiras – Engenheiro de Divisão de Segurança

Atividades Realizadas:

- Palestra no auditório sobre a empresa.
- Visita ao serviço médico da empresa.

AUTO – AVALIAÇÃO

Citaremos inicialmente os mais graves aspectos negativos em nossos resultados obtidos, considerando que a COSA, a GENTAISTH e a ETFSE não conseguiram resolver:

- Falta de compromisso de alguns professores;
- Ausência freqüente de alguns professores às aulas, inclusive às atividades didáticas de reuniões, seminários, ciclos de estudos, campanhas de saúde e segurança, etc.;
- Ausência de quadro de professores de Saúde e Segurança, da ETFSE, na COSA;
- Fazendo uma auto-avaliação do nosso desempenho, em momentos como esses, é muito constrangedor porque trabalhamos de uma forma dependente e portanto não podemos nos responsabilizar totalmente pelos grandes erros ocorridos e citados neste item.

De qualquer forma, confiando na boa interação de nossos servidores, podemos considerar um rendimento de desempenho satisfatório.

Aspectos positivos referentes a um trabalho de modernização:

Estágios na própria Escola (o que não houve antes no Curso de Saúde e Segurança no Trabalho), melhorando gradativamente a Saúde e a Segurança em seu espaço físico e nos seus, funcionários e visitantes:

- Envolvimento didático dos alunos com servidores e comunidade;
- Aplicação de cursos aos servidores do Setor de Limpeza;
- Instalação de programas de Brigadas de Incêndio;

PROJETOS DE DESTAQUE

1. Projeto de Conscientização Comunitária em Educação Ambiental

Com base nos objetivos da disciplina Proteção Ambiental, os alunos do Módulo I e do 4º STN, em equipes desenvolveram conforme orientação e supervisão do professor Cicero José Farias, um projeto voltado para a educação da comunidade no tocante à educação ambiental. Os alunos, após a elaboração do projeto, desenvolveram suas atividades em comunidades escolhidas por eles.

2. Relatório de Inspeção de Segurança dos equipamentos de prevenção e combate a incêndios.

Esse projeto foi desenvolvido pelos alunos do 2º STN. Eles, dentro da disciplina Segurança, fizeram pesquisas em empresas, com o objetivo de conhecer e de melhorar o serviço de proteção contra incêndio nas mesmas, ao mesmo tempo em que eles puderam desenvolver os conhecimentos teóricos e práticos adquiridos em sala de aula.

3. Pesquisa social comunitária: Quem é confiável?

Esse Projeto foi elaborado pelos alunos do módulo I, objetivando conhecer a credibilidade da sociedade sobre a família, a política, a Igreja, a escola etc.

Todos os Projetos foram de grande valia para a formação do aluno, porque além de eles aplicarem os conhecimentos obtidos e desenvolvidos na escola, puderam evoluir no aspecto comunicação social, que faz parte constante na área de saúde e segurança.