



ÍNDICE:

1. Recursos Humanos – Nova Aquisição
2. Visita de Estudo – Montmorillon, França
3. Divulgação da ETLA nas Escolas -Balanço Positivo
4. Visita ao Complexo Petroquímico da Repsol YPF
5. Jornadas Culturais Galp Energia – Química I da ETLA foi a Vencedora
6. Alunos da ETLA em Formação sobre EPI's
7. Torneio de Futsal 2008
8. Trabalhadores da SONANGOL satisfeitos com a Formação
9. Participação da ETLA na SANTIAGRO 2008
10. Fórum Qualificação 2008
11. Provas de Aptidão Profissional
12. Área de Intervenção – Projecto Reciclar



1 – RECURSOS HUMANOS – NOVA AQUISIÇÃO



Para melhor responder às constantes necessidades de melhoria da comunicação e imagem, quer interna, quer externa, a ETLA procedeu à contratação, aprovada em Conselho de Administração, de uma Técnica de Comunicação especializada.

Catarina Fontinha, licenciada em Publicidade e Marketing pela Escola Superior de Comunicação Social do Instituto Politécnico de Lisboa, é, desde o passado dia 1 de Maio, a nova responsável por esta área. Trabalhando em equipa com todos os que até aqui assumiam uma parcela desta função para dar continuidade ao trabalho já desenvolvido e procurar novas formas de comunicar, assumiu já o papel principal na apresentação dos cursos da ETLA aos alunos do 9º ano da região e auxiliou na organização da presença da Escola quer na Santiagro08, quer no Fórum Qualificação 2008 (ver notícia mais à frente).

2 – VISITA DE ESTUDO – MONTMORILLON, FRANÇA

O Director da ETLA participou numa visita de estudo promovida pelo Programa Europeu ARION – Aprendizagem ao Longo da Vida. Esta visita, subordinada ao tema “Nouvelles Pédagogies et Organisation des Établissements”, teve lugar em Montmorillon – França, entre os dias 11 e 16 de Maio.



A Entidade Organizadora foi o “site de Formation Agri'nature” daquela cidade, uma Escola Profissional para o sector Agrícola. Participaram nesta acção diversos Directores de Escola, da Alemanha, Itália, Roménia e Portugal (o Director da ETLA e um Técnico da Direcção Regional de Educação da Madeira).



Nesta acção foram apresentadas as diferentes formas de organização e funcionamento dos estabelecimentos representados, com particular realce para a Escola organizadora. Foram ainda visitadas outras Escolas com ensino Profissional, nomeadamente nas áreas da Electricidade e electrónica. Para além de procedimentos com alguma inovação em termos pedagógicos, foi mais uma vez interessante verificar a abundância e qualidade de meios técnicos de que dispõem as escolas visitadas.

3 – DIVULGAÇÃO DA ETLA NAS ESCOLAS – BALANÇO POSITIVO



Da habitual tournée pelas escolas da região para apresentação dos 5 cursos da ETLA aos alunos do 9º ano, Catarina Fontinha faz uma avaliação global positiva.

“Embora não tendo sido possível visitar todas as escolas que queríamos e mesmo com uma ou outra dificuldade técnica que nos possa ter surgido no caminho, a verdade é que nas escolas em que estivemos e nas turmas que contactámos conseguimos, em geral, captar a atenção e o interesse dos alunos e também dos professores que os acompanhavam, sendo a tendência para obter reacções de satisfação com a nossa apresentação”.

Este ano optou-se por fazer uma mistura de técnicas já utilizadas com o acréscimo de terceira parte. Além do “power point” apelativo com os filmes dos cursos inseridos pelo meio, levaram-se também objectos representativos de cada um dos cursos para que os alunos pudessem assim ter um contacto físico mais real e directo com os mesmos, técnica esta que pareceu resultar no aumento do interesse dos jovens.

Uma outra inovação será a presença de uma tenda da ETLA em duas das principais cidades da região – Santo André, dia 28 de Junho junto ao Mercado Municipal, e Sines, dia 5 de Julho, na Marginal, inserida nas “Tasquinhas” – por forma a proporcionar uma maior interacção com o público e assim comunicar os diversos cursos que disponibilizamos (nível III, nível IV, curta duração, licenciatura).



4 – VISITA AO COMPLEXO PETROQUÍMICO DA REPSOL YPF

Como vem sendo habitual e dentro do espírito de colaboração com as entidades promotoras da ETLA, no dia 8 de Maio foi a vez dos alunos de Electrónica, Automação e Instrumentação e dos de Mecatrónica, acompanhados pelos respectivos responsáveis de curso (Profs. João Ganhão e Ricardo Monteiro), visitarem as instalações do complexo petroquímico da Repsol YPF.



Nesta visita, puderam ficar a conhecer um pouco melhor o processo de fabrico dos polímeros e a importância dos conhecimentos que estão a adquirir nos cursos para a realização eficaz do mesmo, servindo a mesma não só como formação mas também como força motivadora.

5 – JORNADAS CULTURAIS DA GALP ENERGIA – QUÍMICA I DA ETLA FOI A VENCEDORA



Mais uma vez, a ETLA respondeu ao apelo e participou nas Jornadas Culturais da Galp Energia, voltando a sair vitoriosa.

Com a realização de uma maquete das instalações da Refinaria de Sines, a turma de Química I, com a colaboração dos alunos de Electrónica III Ricardo Monteiro e Filipe Marinheiro, arrecadou no passado dia 30 de Maio o 1º lugar deste concurso. O prémio foi de 1.500 € para os alunos e 1.500 € para a Escola.

Parabéns aos vencedores. Obrigado à Galp Energia por esta iniciativa



6 – ALUNOS DA ETLA EM FORMAÇÃO SOBRE EPI'S

Uma outra visita foi feita pelos alunos de Química acompanhados pelo Eng.º Varela Cid participaram, na segunda semana de Maio, que participaram numa formação sobre Equipamentos de Protecção Individual (EPI), incluída num módulo de Qualidade, Segurança e Ambiente. Esta efectuou-se na sala de formação da Segurança da Repsol YPF, sendo ministrada pelos técnicos de Segurança Januário Vaz e António Geraldés.

Para além dos aspectos teóricos, os alunos tiveram a oportunidade de estar em contacto com alguns equipamentos de protecção, de uso quotidiano em ambientes de trabalho, tais como supressores de ruído, máscaras de protecção respiratória, óculos e viseiras contra riscos físicos e químicos.



A sessão terminou com uma demonstração prática do uso de um Aparelho Respiratório Isolante de Circuito Aberto (ARICA).

7 – TORNEIO DE FUTSAL 2008



No dia 23 de Maio realizou-se o Torneio Anual de Futsal Interturmas, contando este ano com a participação de uma equipa extra de formandos angolanos. No final do dia, sagraram-se campeões desta competição os alunos de Mecatrónica II.

O prémio de Melhor Guarda-Redes foi simbolicamente entregue a Gerson Ferreira, guarda-redes da equipa da SONANGOL, por gentileza dos dois guarda-redes empatados em 1º lugar – André Ramos e Rui Cardoso.



8 – TRABALHADORES DA SONANGOL SATISFEITOS COM A FORMAÇÃO

Não só de aulas teóricas e práticas consiste a formação dos 19 trabalhadores da Sonangol na ETLA. Na passada semana de 30 de Maio a 4 de Junho, o grupo de química teve também a oportunidade de visitar o complexo petroquímico da Repsol YPF, demonstrando grande interesse em todo o processo de conversão da nafta no cracker e no processo de análises químicas necessário para o controlo das matérias-primas e seus produtos.

Para além do interesse manifestado nas visitas ao complexo, todo o grupo de Angolanos continua a mostrar-se bastante envolvido e empenhado em toda a formação que tem obtido dos professores da ETLA, não escondendo a sua satisfação com a mesma.



9 – PARTICIPAÇÃO DA ETLA NA SANTIAGR08



Como todos os anos, o stand da ETLA fez sucesso junto dos visitantes da Santiagr08.

Em vez de optar por uma vertente meramente informativa e teórica, a ETLA tende a optar por uma vertente prática, exemplificativa e interactiva q.b. para comunicar com o público da Santiagr08.

Assim sendo, este ano o sucesso do stand da ETLA foi marcado pela presença atractiva

de exemplos dos 5 cursos de nível III aqui leccionados:

- **Electrónica, Automação e Instrumentação** – Placas luminosas com a palavra ETLA, construídas por alunos do 1º ano; máquinas diversas que se utilizam nas aulas.
- **Química Tecnológica** – Pega-monstros feitos na hora por alunos e oferecidos às crianças; jardim químico; utensílios de laboratório diversos.
- **Informática de Gestão** – CPU completamente aberto e desmontado estilo puzzle; caixas com trabalhos finais de curso elaborados por ex-alunos da ETLA.



- **Mecatrónica** – carrinho-robot com sensores de obstáculos que andava dentro de um espaço limitado; robot que executa diversos movimentos como andar, dançar, deitar-se e sentar-se, agarrar objectos, etc.
- **Higiene e Segurança do Trabalho e Ambiente** – Manequim completamente equipado com EPI's.

A nível da comunicação, para além dos livros informativos dos cursos e dos dvd's com filmes sobre a escola, distribuíram-se também canetas da ETLA (sendo que muita gente houve que veio à procura delas) e balões a dizer ETLA no dia mundial da criança. O espaço foi ainda dinamizado com uma apresentação de power point preparada especificamente para o mesmo e com música ambiente.

10 – FÓRUM QUALIFICAÇÃO 2008

No âmbito da iniciativa Novas Oportunidades, a Agência Nacional para a Qualificação I.P., em articulação com as Direcções Regionais de Educação, promoveu o “Fórum Qualificação 2008: Escolhas com Futuro” nos dias 4, 5 e 6 de Junho, no Pavilhão do Rio do Centro de Congressos de Lisboa.

O Curso de Mecatrónica da E.T.L.A. esteve presente nesta mostra através da participação de alunos do 1º, 2º e 3º ano.

Este Fórum compreende uma mostra de cursos de dupla certificação, abrangendo um vasto número de saídas profissionais e apostando numa abordagem essencialmente exemplificativa e interactiva. Durante os dias da exposição, os jovens de todo o país que se encontram a escolher um curso secundário puderam ficar a conhecer melhor alguns dos cursos profissionalizantes ao seu dispor e conhecer melhor o conteúdo destas profissões.

Para além da mostra, o evento integrou muita animação, e seminários que tiveram como destinatários directos os profissionais e especialistas de educação e formação, incluindo profissionais de orientação escolar e profissional, as entidades empregadoras e ainda os pais e encarregados de educação.

Globalmente, este evento permite assegurar a divulgação e a promoção dos cursos que conferem uma dupla certificação, contribuindo para a sua valorização e para uma escolha mais informada por parte de todos os jovens que se encontram a construir o seu percurso de qualificação.





11 – PROVAS DE APTIDÃO PROFISSIONAL



Irão decorrer nos próximos dias 7, 8, 9 e 10 de Julho as Provas de Aptidão Profissional dos Alunos finalistas dos Cursos de Mecatrónica, Electrónica Automação e Instrumentação, Informática de Gestão, e Química – Análise Laboratorial e Química Industrial.

Estas Provas consistem na apresentação, perante um Júri, dos Projectos realizados ao longo do ano lectivo, os quais integram a aplicação prática das Técnicas mais significativas estudadas ao longo de todo o Curso.

O Júri é constituído pela Directora Pedagógica, Coordenadores de Curso, Professores acompanhantes dos trabalhos, Técnicos Superiores das Empresas locais, representantes do tecido empresarial e representantes das Organizações Sindicais respectivas.

Trata-se de um momento particularmente importante na vidas dos nossos Alunos, pois representa o culminar de um percurso de 3 anos, decisivo para a vida destes Jovens.

A ETLA convida todos os interessados a assistir a estas apresentações, as quais têm início, em cada um dos dias indicados, às 9.30, numa das salas da Escola.

12 – ÁREA DE INTERVENÇÃO – PROJECTO RECICLAR

Reeducar, Reduzir, Reutilizar, Reciclar e Recuperar. É sobre estes termos que as turmas de 2º ano de Mecatrónica, Electrónica e HSTA, se estão a debruçar na realização de um projecto prático (construção a partir de aproveitamento de materiais usados de ecopontos, tal como a sua colocação e respectiva sensibilização na escola), no âmbito do módulo sobre o Desenvolvimento Sustentável da Área de Integração, da responsabilidade da Prof.^a Celeste Godinho.





O objectivo é consciencializar os alunos e levá-los a sensibilizar toda a comunidade escolar e restantes pessoas que os rodeiam sobre o papel de cada um de nós para com a protecção e preservação do Meio Ambiente, nomeadamente no que respeita à questão da reciclagem. Com este projecto, não se pretende reciclar apenas materiais, mas principalmente as próprias mentalidades no sentido de se contribuir para uma melhoria de qualidade de vida no presente para que tudo o que se usufrui hoje, continue a existir para as gerações futuras.

Como forma de colaboração, foi também pedido o apoio da Sociedade Ponto Verde e da Ambilital, responsável local pela reciclagem que disponibilizaram algum material didáctico e de comunicação que brevemente será distribuído na escola aquando da colocação dos ecopontos.

www.etla.com.pt
269 633 475

Escola Certificada - ISO 9001:2000

Associados:

