

# Sociedade Ciência e Tecnologia

A Física no dia-a-dia na EB 2,3 Rainha Santa Isabel, Leiria

## Escola da Carreira abre portas a exposição inédita

**Graça Menitra**

graca.menitra@jornaldeleiria.pt

Produzida pelo Pavilhão do Conhecimento e baseada na obra *A Física no dia-a-dia*, de Rómulo de Carvalho, a exposição itinerante com o mesmo nome está patente na Escola Básica 2,3 Rainha Santa Isabel de Carreira, Leiria, até dia 17. Este estabelecimento de ensino foi o primeiro a nível nacional e único da Região Centro a ser contemplado com esta iniciativa do Ministério da Educação e Ciência e do programa *O Mundo na Escola*, que contou com o apoio local de várias entidades, entre elas o JORNAL DE LEIRIA. Segundo o Ministério, está prevista a itinerância desta mostra em 28 escolas de Portugal Continental, até Maio de 2013. Depois de 15 dias nesta escola, segue para a Escola Secundária Maria Lamas, Torres Novas.

Aberta a toda a comunidade, a mostra pode ser visitada nos dias úteis das 9 às 17 horas e, aos fins de se-

mana, das 14 às 19 horas. Sede de Agrupamento, esta escola engloba todas as outras do 1º Ciclo e Jardins-de-Infância de oito freguesias, num universo de 1800 alunos e 250 agentes da educação. Embora desconhecendo todos os critérios que levaram à selecção desta escola para acolher a iniciativa, a directora Adélia Lopes está convicta que tal se ficou a dever sobretudo à receptividade, motivação do corpo docente e não docente, espaço físico, diversificação dos projectos desenvolvidos e também por se tratar de uma escola de periferia, à partida com menor oferta científica.

A inauguração oficial da exposição decorreu na passada segunda-feira, com a presença da Secretária de Estado da Ciência, Leonor Parreira (em substituição do ministro Nuno Crato), da Presidente da Agência Nacional para a Cultura Científica - Ciência Viva, Maria Rosália Vargas, assim como da direc-



Para ver e experimentar

tora do programa, Ana Maria Eiró e da equipa de *O Mundo na Escola*. Esta mostra tem orientação científica de dois físicos, Pedro Brogueira e Filipe Mendes, professores do Instituto Superior Técnico.

### Marcante pela simplicidade

A exposição, marcante pela sua simplicidade, está organizada por divisões de uma casa (quarto, sala, escritório, cozinha e jardim). Utilizando objectos do quotidiano, explicam-se vários princípios básicos da Física Clássica, mostrando uma nova visão do mundo que nos rodeia. As actividades utilizam materiais simples, tais como clipes e pregos, espelhos e relógios, chaleiras e balanças de cozinha, etc. Através de 32 experiências, alunos, professores, restante comunidade escolar e público em geral são, assim, desafiados a descobrir como a Física faz parte do nosso dia-a-dia.

## COMUNICADO

### A NSDU, SOCIEDADE DO GRUPO SCC, VAI ADQUIRIR A ATIVIDADE DE COMERCIALIZAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE BEBIDAS DA SODICEL

É com grande satisfação que a SCC - Sociedade Central de Cervejas e Bebidas, S.A. (SCC) e a Sodidel vêm informar da celebração de um acordo pelo qual a NSDU, sociedade do Grupo SCC, se propõe adquirir a atividade de comercialização e distribuição de bebidas da Sodidel.

A Sodidel é um dos maiores Distribuidores de bebidas, em Portugal, para o canal Horeca, sendo aquele que apresenta a maior proporção de vendas do portefólio da SCC.

A Sodidel iniciou a sua atividade como Distribuidor da SCC em 1959, no Distrito de Leiria, tendo mais tarde alargado a sua distribuição a áreas dos Distritos de Castelo Branco, Lisboa e de Santarém. Atualmente, a Sodidel tem uma carteira de Clientes de cerca de 10 mil estabelecimentos de restauração e bebidas.

Ronald den Elzen, CEO da SCC comenta: "O canal Horeca é um canal muito importante e estratégico para o desenvolvimento da atividade da SCC.

Através dele, os Consumidores podem ter, todos os dias, experiências únicas com as nossas Marcas, como a Cerveja Sagres, a Cerveja Heineken e a Água de Luso. Com a aquisição da atividade da Sodidel, estaremos a criar uma plataforma forte e sustentável nos que permite continuar a construir a penetração e a presença das nossas Marcas nos locais onde nossos Consumidores adoram consumi-las".

Com esta operação, a NSDU passará a cobrir todos os territórios assegurados presentemente pela Sodidel, suportada, para o efeito, em todos os

Colaboradores desta última, bem como nos meios materiais afetos à venda, pós venda, distribuição e armazenagem que vêm sendo utilizados pela Sodidel.

Estamos certos de que, com esta aquisição, poderemos atender as expectativas de nossos Clientes e Consumidores, bem como proteger e promover o respetivo relacionamento comercial.

A concretização desta operação dependerá de aprovação prévia pela Autoridade da Concorrência.

#### Sobre a SCC e a NSDU:

A SCC e as suas marcas são líderes de mercado em Cerveja e Água sem gás em PORTUGAL. Produzimos e comercializamos marcas de referência como a Cerveja Sagres, a Cerveja Heineken e a Água de Luso. A SCC emprega mais de 1100 pessoas em Portugal.

A NSDU é uma Empresa que pertence ao grupo SCC e que assegura as operações logísticas da venda do portefólio da SCC em parte ou na totalidade dos Distritos de Coimbra, Aveiro, Porto, Viana do Castelo, Évora, Beja e Setúbal.

#### Sobre a SODICEL:

A SODICEL é um dos maiores Distribuidores de Bebidas para o canal Horeca em Portugal. A Sodidel cobre os Distritos de Leiria, Castelo Branco e zonas dos Distritos de Lisboa e Santarém, tendo na sua carteira cerca de 10 mil Clientes. A Sodidel emprega mais de 230 Colaboradores.

Para mais informações sobre esta operação contacte **Nuno Pinto de Magalhães**, Comunicação e Relações Institucionais da SCC, através de [npmagalhaes@centralcervejas.pt](mailto:npmagalhaes@centralcervejas.pt) ou a Linha de Apoio ao Cliente com o numero **808 20 47 71**

