

Do mundo  
para a escola**SEMANA DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA**

O Grupo de CFQ e a BECRE por intermédio do ITQB promoveram no dia 21 de Novembro no auditório da nossa escola uma palestra para assinalar a Semana da Ciência e Tecnologia—"Um cientista vai à escola".  
Recebemos o investigador Carlos Romão que nos falou da inevitabilidade da QUÍMICA!



Carlos Romão nasceu em Lisboa. Licenciou-se em Engenharia Química no Instituto Superior Técnico, da Universidade Técnica de Lisboa (1971) onde se Doutorou sob a supervisão do Professor A. Romão Dias (1979) e exerceu sucessivamente funções de Professor Auxiliar e Professor Associado (1981-1996).

Obteve a sua Agregação na mesma escola (1993). Em 1989 foi convidado para Investigador do Instituto de Tecnologia Química e Biológica da Universidade Nova de Lisboa, Oeiras, onde se tornou Professor Catedrático (1998). Fez investigação na Universidade of Oxford com o Professor M. L. H. Green, FRS (1974) e foi bolseiro de pós-graduação da Fundação Alexander

von Humboldt, no Max-Planck Institut f. Kohlenforschung (MPI para a pesquisa do Carvão), Mülheim a.d.Ruhr, Alemanha, com o Professor P. W. Jolly (1982/84) e na Universidade Técnica de Munique, Alemanha, com o Professor W. A. Herrmann (1990-91).

Os seus interesses científicos centram-se na Química Organometálica e suas aplicações em Catálise e em Medicina (<http://www.itqb.unl.pt/research/chemistry/organometallic-chemistry>).

É co-fundador da Alfama Inc.([www.alfama.com.pt](http://www.alfama.com.pt)) uma start-up dedicada ao desenvolvimento de compostos doadores de CO (Monóxido de Carbono) para tratamento de doenças inflamatórias.

O professor Carlos Romão falou na minha escola da importância da Química na vida e mudou o meu olhar sobre a vida.

Perdi a recordação da Química, disciplina difícil e ganhei o conhecimento de uma vida que muito deve à Química.

*Judite Esteves*

**OPINIÕES.....****os alunos do 9º A e 9º B disseram...**

A sessão foi muito interessante, principalmente para quem quer seguir Química.

**Beatriz**

Acho que tirou algumas dúvidas, que alguns tinham sobre a Química e quanto é bom aprender e estudar "química". **Renata**

Foi uma visita interessante, em que aprendi que nós somos química e que sem ela não poderíamos viver, tanto para o bem como para o mal. **Gabriela**

Gostei muito, achei interessante, aprendi mais coisas sobre a Química, pena ter sido pouco tempo. **Ana Maria**

Acho que foi muito motivador e incentivador para aqueles alunos que estão a ponderar ir para Química. **Rodrigo**

Achei muito interessante e muito esclarecedor em vários aspetos. **Filipe**

Eu gostei muito da sessão ou palestra, e adorei o que o stor explicou porque me ajudou a conhecer melhor a Química. Eu queria que houvesse outras sessões. **Carla**

A sessão foi boa porque aprendemos mais sobre a Química e foi muito divertida. **Micael**

A palestra foi muito interessante, pois ficamos com a ideia que estamos rodeados de Química e de Física. O senhor explicou de forma clara e foi bem atencioso ao explicar-nos tudo ao pormenor. **Thiara**

Eu acho que foi muito bom o cientista ter vindo à escola, porque tirou-nos dúvidas sobre a Química e a apresentação foi muito boa. **Joana**

Foi muito importante para mim e aprendi muito sobre as transformações químicas. Foi muito bom. **Cláudia**



O nível de concentração dos presentes foi notório. Os comentários em surdina sobre as temáticas foram mais que muitos!...

Eu não podia estar mais feliz!!  
Relembrar alguns temas que estudei quando me formei, sonhando, claro, vir a Ser uma grande Cientista!!!

**CLeite**

**Alunos do 9º A/B**