



CAFÉ DE CIÊNCIA NO PARLAMENTO

INTERVENHA colocando questões • CONTRIBUA com a sua experiência
OÍÇA todos os pontos de vista • PARTILHE ideias • ESCREVA, DESENHE,
RABISQUE as toalhas de mesa são para isso

QUÍMICA PARA UM FUTURO SUSTENTÁVEL

A Química está cada vez mais presente no nosso quotidiano.

Alimentação, vestuário, medicamentos, próteses, papel, tintas, construção e energia fazem parte de um universo onde a Química é um factor de inovação.

Novas moléculas, que possam servir de base para novos medicamentos e novos materiais, são apenas alguns exemplos do impacto da Química nas nossas condições de vida.

Um futuro sustentável depende da nossa capacidade para produzir mais com menos recursos. A Química cria novos processos de produção, com menor impacto ambiental e com menor dispêndio de energia e de matérias primas.

O Café de Ciência na Assembleia da República é dedicado à Química e aos seus impactos na sociedade.

2



AGÊNCIA NACIONAL
PARA A CULTURA
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

clal CONSELHO
DOS LABORATÓRIOS ASSOCIADOS

