



ORDEM  
DOS  
ENGENHEIROS

2018 ano OE  
das alterações  
climáticas

COLÓQUIO

# EMBALAGEM ALIMENTAR

23 DE MARÇO DE 2018



COLÓQUIO

# EMBALAGEM ALIMENTAR

PARCEIROS  
INSTITUCIONAIS





ORDEM  
DOS  
ENGENHEIROS

2018 ANO OE  
das alterações  
climáticas

Mesa redonda  
“sustentabilidade ambiental e alterações climáticas”  
OE, 23/3/2018

**Eng<sup>a</sup> Paula Bico (DGAV)**

**Eng<sup>a</sup> Carla Pinto (DGAC)**

**Eng<sup>a</sup> Mafalda Mota (APA)**

**Eng<sup>a</sup> Elga Almeida (SPV)**

**Eng<sup>o</sup> Feliz Mil-Homens (ISEL, moderação)**

4,3 x 10<sup>12</sup> embalagens produzidas em 2015

585 embalagem por pessoa e ano no Mundo

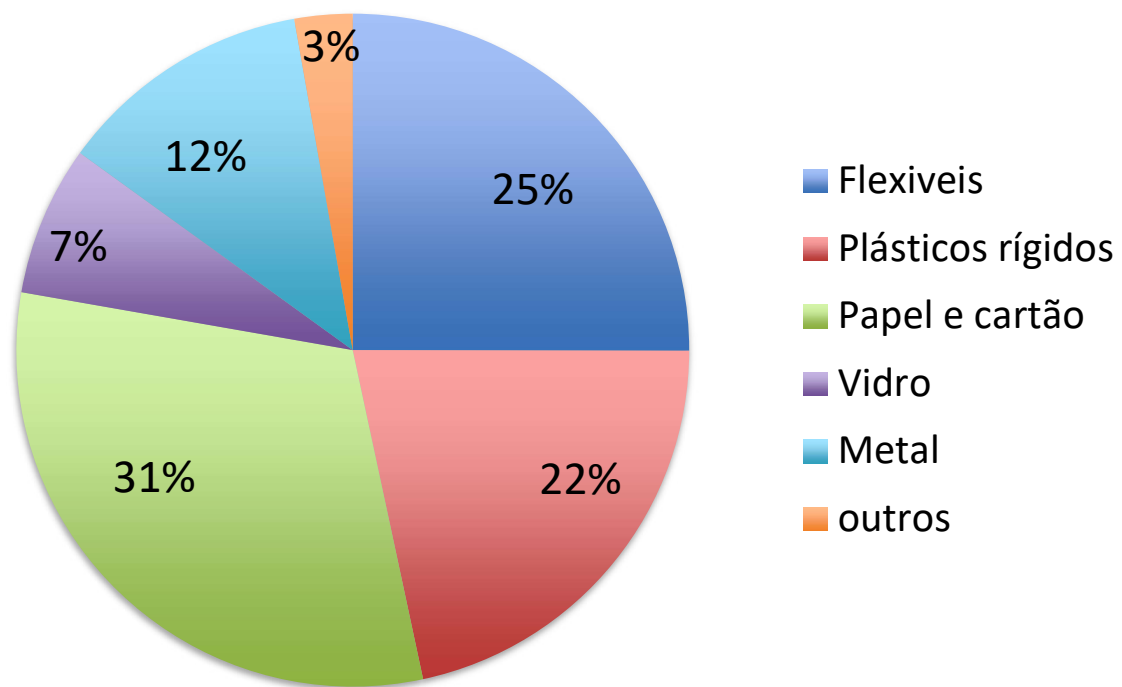
840 mil milhões de dolares (mais de 700 mil milhões de euros)

114 USD (~100€) por pessoa e ano

73% para alimentação e bebidas

*(euromonitor international)*

## Materiais de embalagem (% em valor-2015)



all4pack

Como compatibilizar a higiene e segurança alimentar e a qualidade de vida que utilização de embalagens nos dá, por um lado, com a proteção ambiental, por outro?

As políticas públicas estão a funcionar adequadamente? O recente pacote “Economia Circular” está à altura do desafio? os Sistemas de Responsabilidade Alargada do Produtor são eficazes?

Como estão as empresas a pensar o desafio da sustentabilidade na produção e colocação no mercado de embalagens (compromissos de sustentabilidade, acordos voluntários, inovação)?