

## Reciclagem de Resíduos

A RECICLAGEM é o processo que visa transformar resíduos em materiais e produtos de potencial utilidade.

Permite reduzir o consumo de recursos naturais.



Cada um pode dar o seu contributo para aumentar a RECICLAGEM, nomeadamente, separando os resíduos e colocando-os no contentor adequado.

(1)



**VIDRO** 

**DEPOSITAR** 

Garrafas, frascos e boiões de vidro

(garrafas de vinho, cerveja, água e sumo, garrafas de azeite, frascos de doce, frascos de azeitona e pickles, frascos de perfume...)

**NÃO DEPOSITAR** 

Loiças e cerâmicas, cristais e espelhos, copos, chávenas, jarras, lâmpadas, vidro plano e janelas...



PLÁSTICO E METAL

**DEPOSITAR** 

Embalagens de plástico, metal e cartão (alimentos líquidos)

(copos e tampas de plástico, garrafas e garrafões de água, embalagens de manteiga, pacotes de leite, sumo e natas, sacos de plástico, latas de bebidas, aerossóis vazios...)

NÃO DEPOSITAR

Restos de comida, pilhas e baterias, eletrodomésticos, tachos e panelas, DVD e CD, brinquedos, garrafões de óleos e combustível...

PAPEL E CARTÃO

**DEPOSITAR** 

Papel e cartão

(caixas de cartão, revistas e jornais, papel de escrita, caixas de cereais, caixas de bolachas, envelopes, cartas, papel de embrulho, caixas de ovos, sacos de pão de papel...)

**NÃO DEPOSITAR** 

Embalagens de cartão para alimentos líquidos (ECAL), toalhetes e fraldas, lenços de papel sujos, papel de aluminio, embalagens de cartão com gordura...



Cofinanciado por:





