



Origen e historia del
VIDRIO

1

EL VIDRIO ES UN MATERIAL
MUY, MUY ANTIGUO
CUYA FABRICACIÓN SE REMONTA
A 3.000 AÑOS ANTES DE CRISTO



2

**LOS EGIPCIOS Y FENICIOS
FUERON LOS PRINCIPALES
FABRICANTES DE VIDRIO
EN LA ANTIGÜEDAD**



3

DESDE ENTONCES FUE
EXTENDIÉNDOSE A VARIOS
PAÍSES PARA CONSERVAR
ESENCIAS Y ALIMENTOS



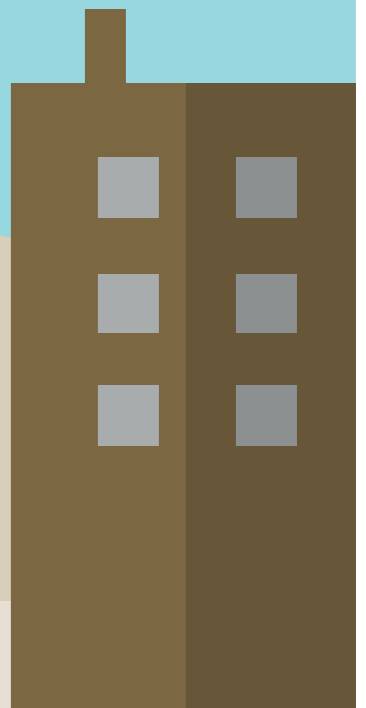
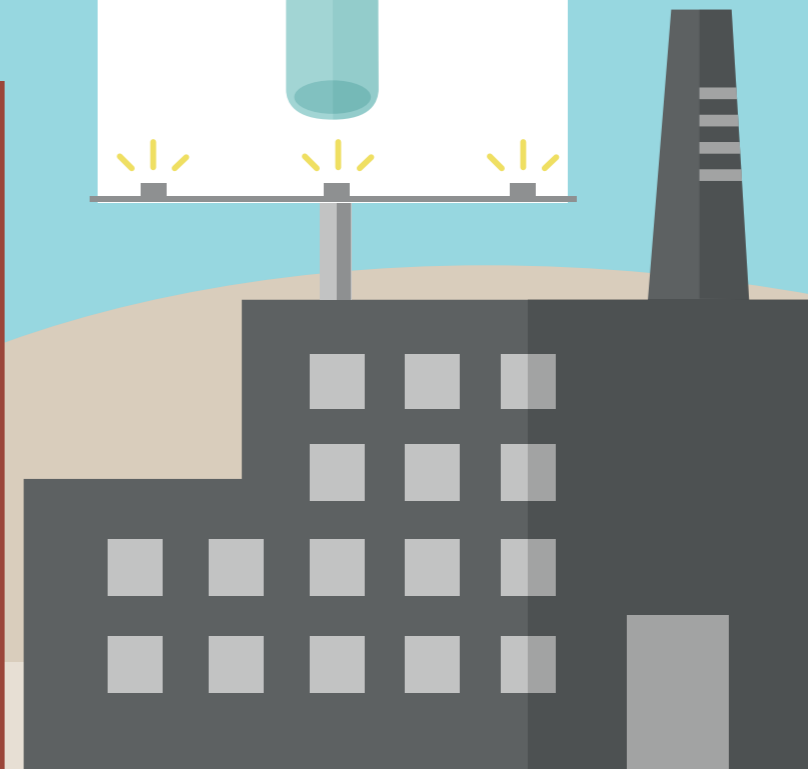
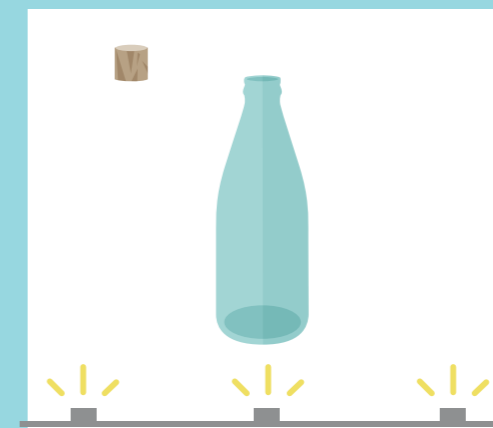
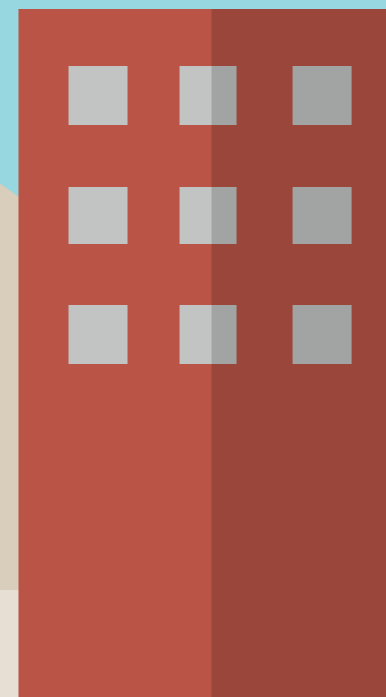
4

EN LA EDAD MEDIA,
LOS VENECIANOS FUERON
GRANDES ARTESANOS DEL VIDRIO
HACIENDO VERDADERAS
OBRAS DE ARTE CON ÉL.



5

HASTA QUE LLEGÓ
LA REVOLUCIÓN INDUSTRIAL
Y EMPEZARON A FABRICARSE
LAS BOTELLAS (CON TAPÓN
DE CORCHO Y TODO)



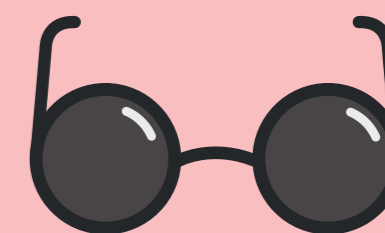
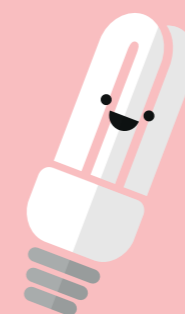
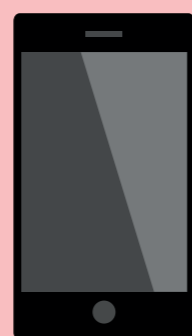
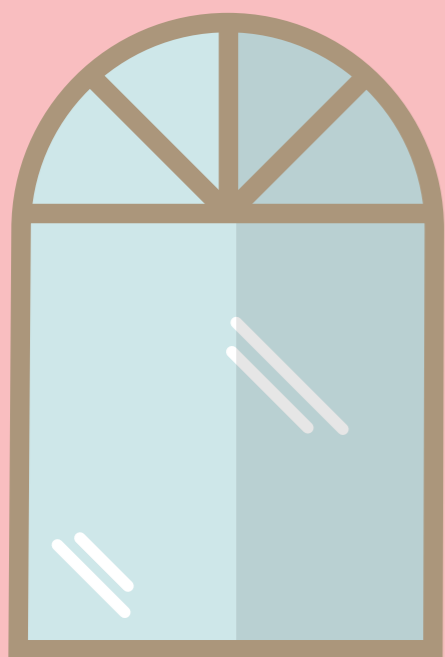
6

ADEMÁS, EN FRANCIA
SE LES OCURRIÓ LA MANERA
DE CERRAR LOS TARROS
HERMÉTICAMENTE PARA PODER
GUARDAR CONSERVAS



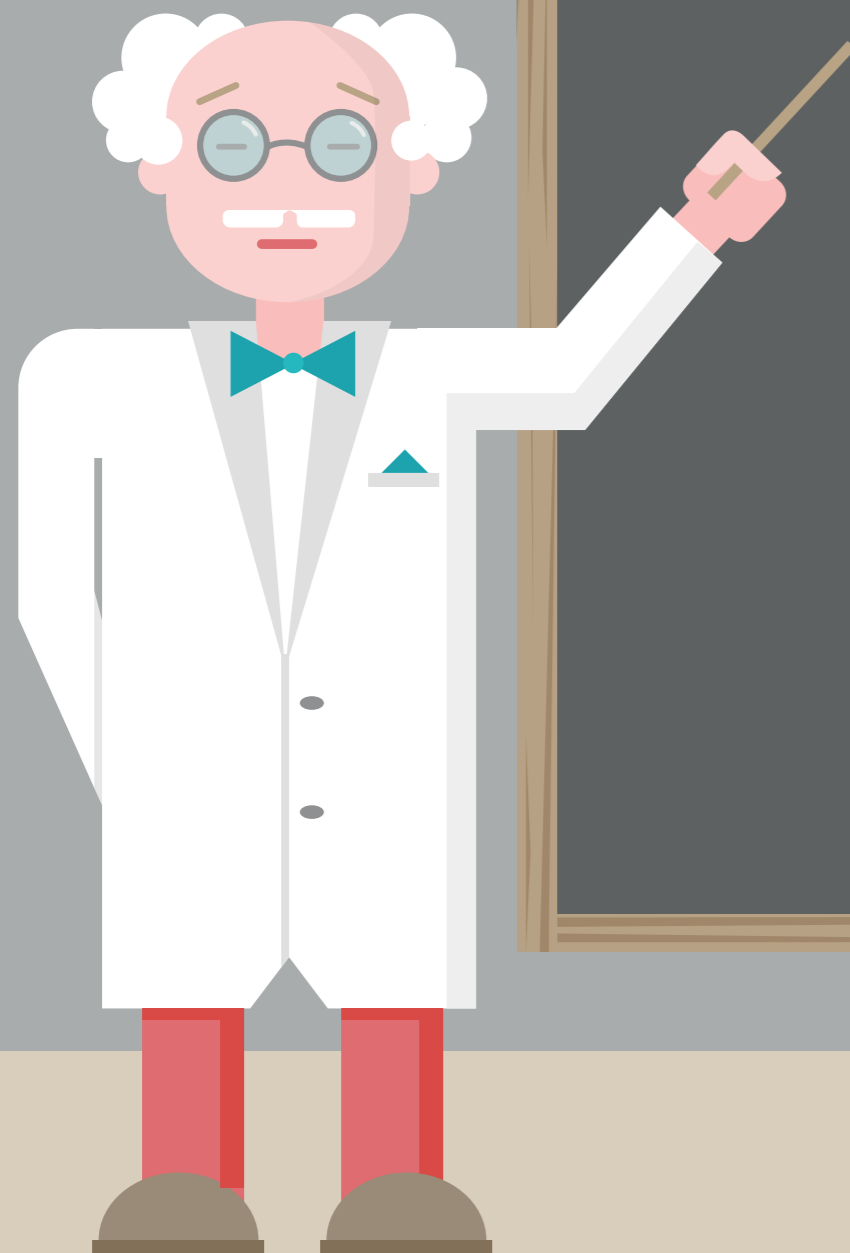
7

HAY MÚLTIPLES TIPOS DE VIDRIO,
Y NO TIENEN NADA QUE VER CON EL CRISTAL.
CADA UNO SE FABRICA Y SE RECICLA
DE DISTINTA FORMA. EL VIDRIO
DE LOS ENVASES ES EL QUE SE PUEDE
RECICLAR EN EL CONTENEDOR VERDE



8

HOY EL VIDRIO SE FABRICA CON ARENA, SOSA Y CALIZA. EN EL PROCESO SE CONSUMEN MATERIAS PRIMAS Y TAMBIÉN MUCHA ENERGÍA, QUE GENERA EMISIONES CONTAMINANTES, Y QUE SE PUEDE REDUCIR RECICLANDO EL VIDRIO



1 bottle with recycling symbol = 1 CFL bulb x 24 horas

3 bottles with recycling symbol = 1 kg de arena, caliza y sosa

3 bottles with recycling symbol = -1 kg de basura en el vertedero

1 jar with recycling symbol = 1 jar +20%



9

**ADEMÁS ES 100% RECICLABLE
¡Y LOS ENVASES MANTIENEN
MI TRIPOTA LLENA!**



GRACIAS :)



ECOVIDRIO
ASOCIACIÓN SIN ÁNIMO DE LUCRO