

Historia del Envase

Leticia Barrientos

Florencia Fuertes

Maria Romina Solsona

__ __ _ 8000 a.C. _____

La historia del hombre y de los envases ha corrido a la par, evolucionando este último y siendo influido de acuerdo a los eventos que han afectado la historia.

En la prehistoria el hombre estaba rodeado de envases naturales, que protegían y cubrían a los frutos u otros alimentos.



— — — 7000 a.C. ————— — — —

Se realizaban artesanalmente envases en madera que imitaban la forma de imitaban la forma de los contenedores de la naturaleza.

Luego, se fabricaron contenedores de arcilla en Siria, Mesopotamia y Egipto, además de su funcionalidad fueron un medio de expresión, que actualmente es un medio de información de las culturas antiguas.



__ __ _ 1500 a.C. _____

La producción de vidrio se remonta al 1600 a.C., y las primeras botellas fueron producidas por primera vez por los egipcios alrededor del 1500 a.C.

Los materiales de realización influían piedra caliza, soda, arena y sílice.



Primeros envases de vidrio

Después que los egipcios produjeron botellas de vidrio pequeñas, el proceso de creación de vidrio cambió muy poco hasta alrededor del 250 a.C., cuando los babilonios comenzaron el proceso de soplado, reduciendo el costo de producción, así facilitando el acceso dentro de su sociedad.



__ __ _ 1810 _____

Un comerciante británico, Peter Durand diseña y patenta el primer envase cilíndrico de metal.

Sellado para almacenar alimentos, este puede decirse como el comienzos de la lata.



__ __ _ 1940 _____

Los envases de cartón y papel tuvieron una gran aceptación. Estos eran fáciles de almacenar, apilar.

Son de los materiales más usados para envases y embalajes, ya que sus características lo colocan por encima de los materiales no degradable.



En el siglo XX, vimos nacer un nuevo material para envasar, el plástico.

Cuando los hombres encontraron el procedimiento para unir pequeñas moléculas orgánicas y formar otras más grandes y pesadas.

Los envases de plástico fueron más económicos y fáciles de producir respecto de los otros materiales.



__ __ _ 1943

Se comienza a fabricar envases con la combinación de materiales papel con películas plásticas, aluminio, cartón, conocido como Tetrapack.

Utilizado para envasar jugos, leche de larga vida, entre otros.

En 1963 surge el Tetrabick, un envase rectangular.



Los envases han jugado papeles diferentes e importantes a través de la historia. Con la evolución de la sociedad los envases han cambiado también, reflejando nuevas necesidades y características.

La evolución y los avances tecnológicos vinculados a los envases revolucionaron el consumo de diversos alimentos y bebidas.