



# ECO GLOB



*Globos biodegradables de descomposición ultra rápida: Su especial composición permite la disociación de sus componentes en solo tres meses.*

## QUE SE PUEDE REALIZAR CON GLOBOS SIN DAÑAR EL MEDIO AMBIENTE?

### Suelta de globos con semillas

Nuestros globos no son solo biodegradables, sino que pueden contribuir a la regeneración forestal trasladando semillas en su interior.



### Reparto de globos

Con sus originales formas y especial textura y transparencia, llaman mucho la atención, si el globo relleno de helio se escapa, no daña el medio ambiente

### Suelta de globos con mensaje

Globos serigrafiados con tintas biodegradables, o globos con tarjetas biodegradables



Lluvia de globos  
Lluvia de globos de látex 100%, son biodegradables,

se degradan a la misma velocidad que una hoja de roble.

### Suelta de Globos

Miles de globos surcando los cielos, es uno de los efectos mas sorprendentes y emocionantes que se pueden realizar.



## ¿Ultrabiodegradables?

Todos los globos de globocolor de calidad 100% látex son biodegradables

No conformes con ello, estamos enormemente orgullosos de presentar una exclusiva mundial:

### GLOBOS ULTRABIODEGRADABLES.

Llamamos ultrabiodegradables a nuestros globos porque su especial composición, permite la disociación de sus componentes en biomasa, agua

Y dióxido de carbono en solo 3 meses.

### ¿Cual es el proceso?

Nada mas alcanzar altura, los rayos ultravioletas del sol comienzan a dañar la estructura del globo, a una altura considerable, los globos caen deshinchados a la tierra, y prosigue el proceso,

Los microbios realizan la fase final de descomposición.

Esta fase separa el globo en tres elementos:



El caucho extraído de el árbol es la base para fabricar el látex orgánico y puro tras un proceso de vulcanización.

Biomasa, agua y co2.

En la siguiente HOJA se detalla el proceso mediante 1 esquema.

### ¿Replomamos?

Dentro de esta filosofía dotamos a nuestros clientes de la posibilidad de poder rellenar los globos con semillas endémicas.

El globo al caer sobre la tierra deja esta semilla tal y como lo haría un árbol, al azar.

### ¿Y los demás elementos?

Siempre intentamos educar a nuestros clientes para no realizar sueltas de globos con cinta, tal y como lo hacen otras empresas.

La cinta es sintética y no es biodegradable, por eso Usamos redes, y el globo limpio.

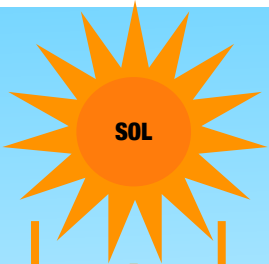
Para sueltas con la participación del publico usamos hilo de algodón biodegradable.

Los globos son impresos con tintas biodegradables.

### Personalización de formas.

Para grandes campañas y para imagen corporativa

Existe la posibilidad de fabricar el globo con forma personalizada.



# ILUSTRACION DEL PROCESO DE DESCOMPOSICION



El globo se descompone en tres elementos:

BIOMASA  
AGUA  
CO2



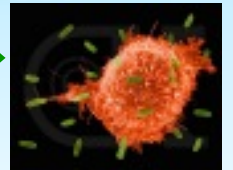
DESCOMPOSICION

RAYOS ULTRAVIOLETAS  
Degradan la estructura del globo

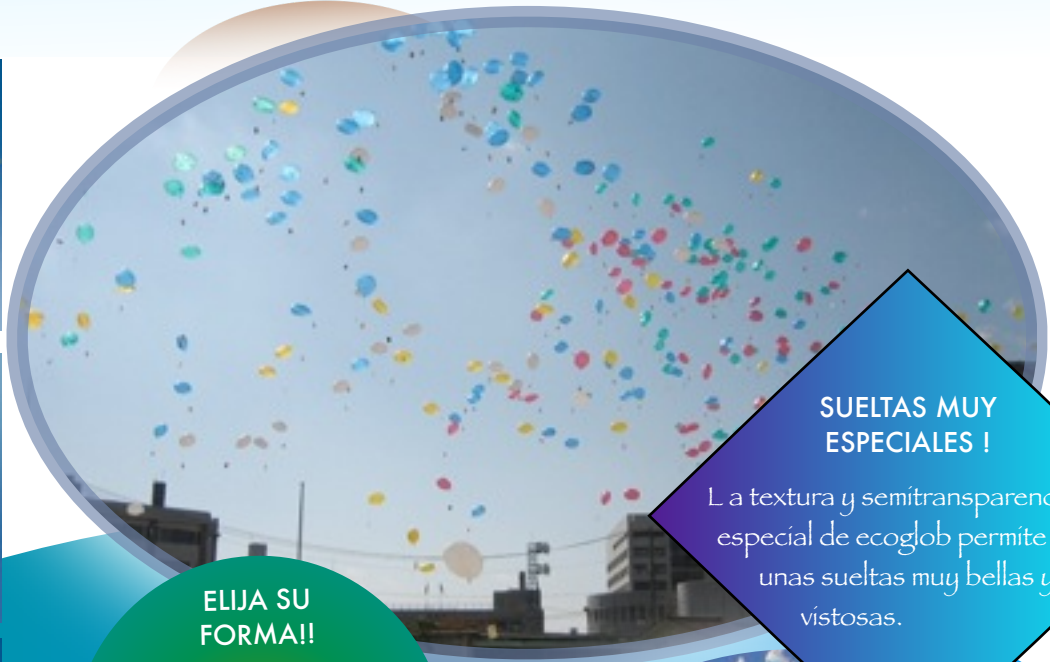


TIERRA

DESCOMPOSICION



Proceso de descomposición final por la acción de los microbios.



SUELTAS MUY ESPECIALES !

La textura y semitransparencia especial de ecoglob permite unas sueltas muy bellas y vistosas.

ELIJA SU FORMA!!

Nuestras formas standard son: Estrella, Angel, Redonda, corazón y Paloma.

