

CATÁLOGO\_2018

# HOJA DE PALMA\_

**bullpack**  
EXPERTOS EN DESCARTABLES



## LÍNEA HOJA DE PALMA\_

Los productos de **HOJA DE PALMA** son producidos a partir de las hojas caídas de la palmera Areca. Es un material altamente maleable y de gran apariencia convirtiéndose en productos elegantes, con estilo y principalmente ecológicos.

Entre sus características cuenta con una hermosa textura y acabado, se degrada muy rápido ya que es un producto 100% natural. Son resistentes a altas y bajas temperaturas, por lo que son aptos para ser usados en microondas y en congelador. Es apto para ser usado con líquidos y alimentos altos en grasas. No transfiere olor ni sabor a las comidas. Cuenta con certificaciones que ha sido testeado por la presencia de metales pesados nocivos, así como también la presencia de E. Coli, levadura y moho.

Todos nuestros productos de hoja de palma son esterilizados por UV antes de ser entregados.

PLATOS

BOWLS

BANDEJAS

PLATO CUADRADO



PRODUCTO	CÓDIGO	MEDIDAS mm
Plato Cuadrado #1	CB001	150 x 150 mm
Plato Cuadrado #2	CB002	180 x 180 mm
Plato Cuadrado #3	CB003	205 x 205 mm
Plato Cuadrado #4	CB004	240 x 240 mm
Plato Cuadrado #5	CB005	250 x 250 mm
Pocillo Cuadrado Salsas	CB006	75 x 75 mm

CB001



Plato Cuadrado #1

CB002



Plato Cuadrado #2

CB003



Plato Cuadrado #3

CB004



Plato Cuadrado #4

CB005



Plato Cuadrado #5

CB006



Pocillo Cuadrado Salsa

PLATO RECTANCULAR



PRODUCTO	CÓDIGO	MEDIDAS mm
Plato Rectangular #1	CB201	160 x 110 mm
Plato Rectangular #2	CB202	200 x 140 mm
Plato Rectangular #3	CB203	240 x 165 mm

CB201



Plato Rectangular #1

CB202



Plato Rectangular #2

CB203



Plato Rectangular #3

## PLATOS\_BOWLS\_



### PLATO REDONDO

PRODUCTO	CÓDIGO	MEDIDAS mm
Plato Redondo #1	CB101	150 mm
Plato Redondo #2	CB102	200 mm
Plato Redondo #3	CB103	250 mm

CB101



Plato Redondo #1

CB102



Plato Redondo #2

CB103



Plato Redondo #3



### BOWL

PRODUCTO	CÓDIGO	MEDIDAS mm
Bowl #1	CB301	120 x 32 mm
Bowl #2	CB302	150 x 27 mm
Bowl #3	CB303	180 x 40 mm

CB301



Bowl #1

CB302



Bowl #2

CB303



Bowl #3

## COMPOSTABLE\_HOJA DE PALMA

# GLOSARIO ECOLÓGICO\_

# LAS 3R

Es una propuesta sobre hábitos de consumo, que pretende desarrollar el **CONSUMO RESPONSABLE**. Este concepto hace referencia a estrategias para el manejo de residuos que buscan ser sustentables con el medio ambiente, y específicamente dar prioridad a la reducción en el volumen de residuos generados.



**bullpack**  
EXPERTOS EN DESCARTABLES

## R EDUCIR\_

### COMPOSTABLE

### ¿QUÉ SIGNIFICA?\_

Es un conjunto de acciones orientadas a reducir la producción de objetos susceptibles de convertirse en residuos mediante el uso de **PRODUCTOS SOSTENIBLES**, para que cuando acabe su vida útil no tenga impacto en el medio o este sea lo más reducido posible. Al elegir productos sin contaminantes, **COMPOSTABLES**, la basura se convierte en alimento para la tierra. Que sea compostable significa que el material, del cual están hechos, es capaz de ser biodegradado por acción microbiana en un corto periodo de tiempo y sin dejar residuos visibles ni tóxicos, en condiciones determinadas, produciendo como resultado compost (abono orgánico).

### MATERIALES\_

CAÑA DE AZÚCAR\_BAGAZO  
HOJA DE PALMA  
HOJA DE BAMBÚ  
MADERA  
ÁCIDO POLILÁCTICO\_PLA  
BIOPOLIPAPEL  
FIBRA DE TRIGO

### ¿CÓMO DESECHAR?\_

CONDICIONES DE VERTEDERO.  
COMPOSTERAS INDUSTRIALES O PERSONALES.

## R ECICLAR\_

El reciclaje es un proceso cuyo objetivo es convertir desechos en nuevos productos o en materia prima para su posterior utilización. En otros casos no es posible llevar a cabo un reciclaje debido a la dificultad técnica o alto coste del proceso, de modo que suele reutilizarse el material o los productos para producir otros materiales y se destinan a otras finalidades. La cadena de reciclado consta de varias etapas:

- **RECOGIDA.**
- **PLANTAS DE CLASIFICACIÓN.**
- **PLANTAS DE RECICLADOR FINAL.**

**PLÁSTICO:**

- **PET\_** Tereftalato de Polietileno.
- **PEAD\_** Polietileno de alta densidad.
- **PVC\_** Policloruro de vinilo.
- **PEBD\_** Polietileno de baja densidad.
- **PP\_** Polipropileno.
- **PS\_** Poliestireno.
- **OTROS\_** Policarbonato, poliamidas, poliuretanos.

**METALES:**  
Aluminio  
**VIDRIO**  
**PAPEL Y CARTÓN**

SEPARAR\_  
RECOLECCIÓN\_  
PLANTAS DE CLASIFICACIÓN\_  
PLANTAS DE RECICLADO\_

## R EUTILIZAR\_

Conjunto de acciones que permiten el volver a usar un determinado producto para darle una segunda vida, con el mismo uso u otro diferente. Medidas encaminadas a la reparación de productos y alargar su vida útil. Este proceso hace que cuantos más objetos volvamos a reutilizar menos basura produciremos y menos recursos tendremos que gastar. La reutilización ocupa el segundo puesto en la jerarquía de residuos, después de la prevención y por encima del reciclaje.

**VIDRIO**  
**PLÁSTICOS DUROS\_PC, AS, PS, PET**  
**CERÁMICAS**

REUTILIZAR HASTA EL FIN DE SU VIDA ÚTIL.  
POSTERIORMENTE DESTINAR A PLANTAS DE RECICLAJE.

# bullpack

EXPERTOS EN DESCARTABLES

[www.bullpack.cl](http://www.bullpack.cl)

**Teléfono:**+56 222966718

**Mail:** ventas@bullpack.cl

Av. Del Valle Norte 937 Of. 557 Huechuraba, Santiago.