

**ACTA 29°** En la ciudad de Montevideo, el día 30 de agosto de 2019, en Avda. 18 de Julio 1360, piso 2, comparecen: POR PARTE PROPONENTE: María Mata, C.I \_\_\_\_\_. POR INTENDENCIA DE MONTEVIDEO: Jorge Buriani-----

A los efectos de dar cumplimiento con lo dispuesto en el reglamento de Montevideo Decide (en particular, artículos 5, 6 y 8), se procede a: a) dar lectura a la idea del proponente. **“Recicladora de envases de vidrio” Código de la idea: MVD-2019-06-500** (resolución 1792/2019 de 8/4/2019) ; b) dar respuesta en cuanto a su viabilidad; c) dar cuenta del reglamento aplicable en el proceso de la iniciativa.-----

**Idea: “Recicladora de envases de vidrio” Código de la idea: MVD-2019-06-500**

**Proponente:** Maria Mata

**Fecha:** 22/06/2019

**Fundamentación (literal):**

Debido al surgimiento de la movida eco-friendly y de las famosas cervecerías artesanales surge la idea. Ya que muchas cervezas no son retornables y esto encarece costos y contaminan. Sería de gran ayuda poner una central que se encargue de lavar envases y fundir algunos otros tipos de vidrios para poder hacer un uso correcto del vidrio.

Estuve consultando acerca de si existía alguna empresa que lo haga y me contestaron que no. Que solo la fábrica en vidrio recibe el vidrio pero que no le ha puesto un valor, es decir lo recibe a precio 0.

Por otro lado, Pedernal está realizando exportaciones de vidrio, pero cobra por el servicio porque el precio que se paga por él en mercados foráneos no alcanza a soportar todos los costos asociados.

Creo que es algo primordial en estos días que se pueda generar desde los desechos, reciclar, reutilizar, lavar, fundir, crear cosas nuevas y funcionales. Esta nueva planta Generaría puestos de trabajos, ayudaría en cuanto a costos a las PYMES que compran de nuevo cada envase que utilizan y no reutilizan.

Y realmente no contaminaríamos al medio ambiente porque los envases de vidrio se reutilizarían de verdad y no serían como al día de hoy, descartables...

## **Respuesta de Montevideo Decide sobre su viabilidad: no viable**

La Intendencia está trabajando para promover el reciclaje de materiales como el vidrio y también el plástico, los metales y el papel y cartón. En este sentido, el foco del trabajo está puesto en impulsar la correcta clasificación por parte de los vecinos y vecinas, mejorar el sistema de recolección separada de residuos reciclables y trabajar con las plantas de clasificación que reciben, separan y venden los materiales para su posterior reciclaje por parte de otros operadores privados.

Montevideo cuenta con cuatro plantas de clasificación creadas en el marco de la Ley de Envases y está trabajando en el proyecto para la creación de una nueva planta que podrá recibir vidrio tanto de los hogares como de generadores no domiciliarios y que contará con una tecnología más avanzada que las que existen en la actualidad. Esta planta podrá procesar hasta 100 toneladas de residuos diarios, cinco veces más que las que funcionan actualmente.

No se considera viable en esta etapa la creación de una planta que se dedique al reciclaje del vidrio, ya que el foco de la política pública está en promover la clasificación y crear una nueva planta de clasificación para poder recibir más cantidad de materiales reciclables. En esta etapa se prevé que el reciclaje de los materiales una vez separados continúe en manos de operadores externos.