1. Propuesta de valor

Nuestra idea consiste en el diseño de una barra de bar, que dispone de un sistema para facilita el reciclado de los componentes orgánicos, plásticos y de vidrio de un modo sencillo. El concepto supone el desarrollo de una barra de bar o cafetería, que permitirá al cliente reciclar de los envases embalajes consumidos por él mismo. Esta actividad se realiza gracias a la disposición de un sistema de reciclado incorporado en la misma, a disposición del cliente.

El sistema propuesto consiste en nueve agujeros situados en medio de la barra, que permiten al cliente reciclar sus propios consumos de un modo sencillo. Cada uno de los agujeros lleva a un desagüe, el cual traslada los diferentes residuos a sus correspondientes bolsas de reciclado.

Los agujeros se colocan de tres en tres, cada uno para cada tipo de producto que queremos reciclar (residuo orgánico, plástico y vidrio). En el caso de que la barra tenga más de tres agujeros; tenga seis, nueve, doce, quince.... Estos se intercomunicaran internamente de modo que todos los residuos del mismo género vayan a la misma bolsa de reciclado.

Reciclar y ayudar al camarero para que a la hora del servicio sea más rápido y ágil

La aplicabilidad real de nuestra idea se basa en las siguientes ideas:

- 1: Agrupar todos los componentes orgánicos (plásticos, vidrio, etc.) en sus respectivas bolsas
- 2: Con la ayuda de los clientes se puede lograr un servicio más limpio y más higiénico.
- 3: Con la ayuda del proyecto, se podrá llevar a cabo el tema del reciclaje que es tan importante en este país y se utiliza muy poco.