Smart Home

La idea apunta a volcar tecnología inteligente a las compras y consumiciones que se realizan en un hogar.

Un sistema central deberá llevar el control de todos los productos adquiridos (apuntamos al segmento de comestibles y artículos para la mantención de las instalaciones edilicias como ser artículos de limpieza) con el fin de generar alertas ante la falta de los mismos y generar un listado automático de pedidos en conexión directa con los supermercados. El sistema se encargará de chequear el stock y la cantidad a comprar; se podría agregar una extensión que verifique el mejor precio para un ítem dado y lo adquiera en el lugar seleccionado.

Luego dicho pedido será realizado y los elementos serán entregados vía delivery. En resumen tendríamos un control de stock y reposición en el propio hogar. Además el propio sistema puede llevar una estadística de los gustos de cada morador para incorporar de forma automáticas marcas o productos de su gusto; un giro mas comercial sería que se le puedan sugerir al sistema, desde los diferentes supermercados, ofertas o promociones lo que generaría mas competencia.

Pros: para citar algunos, no deberían faltar nunca artículos esenciales; se suprime el tiempo invertido en realizar una compra grande en un supermercado; respecto de los supermercados, se reducen las conglomeraciones de gente lo que conlleva a una menor necesidad de recursos en el local.

Contras: a nivel comercial, se perdería el plus que un consumidor compra cuando va a un supermercado por solo “tentarse” con lo que ve; se debería generar algún tipo de solución para llevar el control de las cosas que entrega el delivery y que requiera la mínima intervención del consumidor (pasar cada producto por un lector láser en el domicilio es un poco extremo).