



SENSORITY

STARTINNOVA



Manuel Martín, Carlota Basterra, Ana Martín, Cesar Martín y Mario López

2º de Bachillerato

Colegio Nuestra Señora de Lourdes



SENSORITY

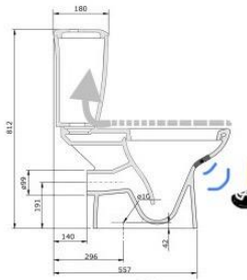
PROPUESTA DE VALOR

➤ Sensor para los WC

Queremos evitar llevar a cabo la desagradable acción de levantar la tapa de los retretes, la cual suele estar muy infectada. Además, de dar un plus de comodidad en nuestros días.

La necesidad que estamos satisfaciendo es evitar que las personas que entren en los cuartos de baño que lo poseen, no contraigan virus ni bacterias (las más comunes son los estreptococos, E.coli, hepatitis, MRSA, salmonella, shigella y norovirus).

Nuestra idea es crear una tapa de inodoro que puedas levantar sin tocarla, la tapa consta de un sensor en la parte inferior del inodoro, por el cual si pasas el pie por debajo, la tapa se abrirá automáticamente y al terminar, cuando se vaya a tirar de la cadena la tapa se cerrará sin necesidad de accionar el sensor inferior del inodoro, para evitar la dispersión de gérmenes, producida por tirar de la cadena con la tapa abierta.



Hemos decidido crear una sociedad limitada en la que la responsabilidad se reduce únicamente al capital aportado que será un total de 230.000 €

El capital será construido por los integrantes de la sociedad, así como de inversores y/o préstamos bancarios para nuevas empresas.

➤ Nombre: SENSORITY

