



SENSORITY

# STARTINNOVA



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

*2º de Bachillerato*

*Colegio Nuestra Señora de Lourdes*



SENSORITY

## ACTIVIDADES CLAVE

- Hemos desarrollado una tapa automática para inodoros, dirigida a lugares públicos como bares, restaurantes, hoteles.. para poder subir la tapa sin necesidad de tocarlo, puesto que normalmente se encuentran sucios.
- Nuestro inodoro revolucionario, contará con una tapa retráctil con un mecanismo similar al de la puerta de un garaje, pero con la peculiaridad de que se activará gracias a la señal que recibirá el sensor de movimiento que va incorporado en la parte delantera del inodoro.
- Para llevar a cabo este proyecto, contaremos con un inodoro comprado a nuestro proveedor, el cual será enviado a nuestro almacén, donde se llevará a cabo el proceso de ensamblaje tanto de la tapa retráctil como del sensor situado en la parte delantera.
- Realizaremos pruebas para garantizar la calidad de nuestro producto y serán enviados a los clientes.

Contrataremos 2 personas al año. Y aparte dejaremos la labor de distribución a otra empresa (que tendremos que pagar).

- 1 persona de servicio al cliente y gestión
- 2 empleados (primer año), 5 (Segundo año), 7 (Tercer año), 8 (tercer año)
- 1 persona de mantenimiento
- 1 persona de marketing
- 1 persona de director de planta y coordinador
- 1 persona para la calidad proceso productivo
- Distribuidores