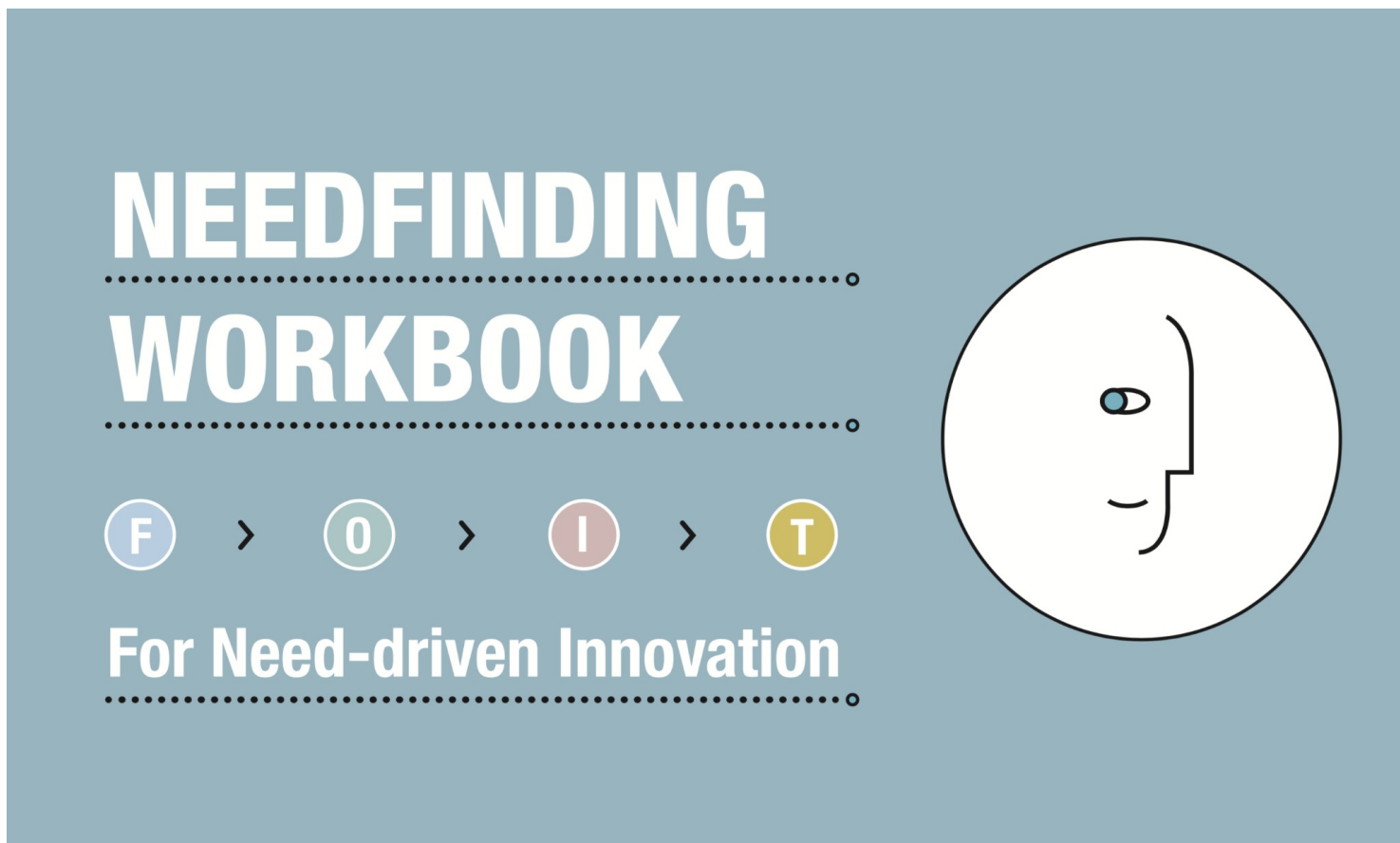


Informe Practica 1 Need Finding

Andres Bellido 70960868A
Anael Gonzalez 70847051J
Pablo Flores 71047410L
Daniel Ballinote 45138963Z



The image shows the front cover of a book titled "NEEDFINDING WORKBOOK". The title is in large, bold, white capital letters. Below the title, there is a horizontal dotted line. Underneath the dotted line, there is a sequence of four colored circles with letters: F (light blue), O (light green), I (light red), and T (light yellow). To the right of this sequence is a large, stylized white circle containing a minimalist line drawing of a human head profile facing right, with one eye and a small smile. The background of the cover is a solid light blue color.

NEEDFINDING

.....

WORKBOOK

.....

F > O > I > T

For Need-driven Innovation

.....

Hemos realizado una serie de entrevistas con las siguientes preguntas:

- ¿Tiene usted una opinión positiva o negativa de la tecnología?
- ¿Emplea de forma habitual la tecnología?
- ¿Qué problema tiene usted en su día a día para el cual le gustaría una nueva tecnología que lo solucionara?

Los primeros entrevistados fueron Raul y Miguel de 52 y 51 años respectivamente. Nos dijeron que tenían una opinión generalmente positiva de la tecnología aunque eran escépticos ante las IAs. Emplean la tecnología principalmente para lo laboral. Les gustaría tecnología para el manejo de la información y para facilitar el acceso a servicios bancarios y de transporte.

La siguiente entrevistada fue Ana, abulense de 56 años. Nos respondió que le gustaría un robot similar al de la película “El Hombre Bicentenario”. Nos afirmó que si fuese fiable estaría dispuesta a pagar un precio elevado.

A continuación entrevistamos a Daniel, madrileño de 61 años. Estaba interesado en máquinas para la limpieza de manera autónoma. También nos contó como idea más fantasiosa la posibilidad de coches voladores que acelerarán el transporte; aunque no cree que fueran viables o accesibles para la mayoría.

Las siguientes entrevistadas fueron Leire y Xiana, de Zaragoza y Vigo. Nos dijeron que emplean la tecnología de manera muy habitual, especialmente los teléfonos móviles. Como problema a Xiana les solucionar propusieron un aparato que ayude a conciliar el sueño. Suponiendo que este resultase exitoso estaban dispuestas a que el precio fuese elevado aunque dentro del presupuesto que una persona media pudiera pagar.

Después hablamos con Mari Carmen, segoviana de 43 años la cual aunque con prisa respondió la última de nuestras preguntas. Propuso

algún tipo de robot o tecnología con la funcionalidad del cuidado de personas mayores.

Finalmente entrevistamos a Christophe ciudadano francés de 62 años que lleva mucho tiempo viviendo en España. Nos comentó que tiene una buena perspectiva de la tecnología y cree que es útil para la sociedad. Algunas de sus proposiciones fueron para gestión de datos y hojas de cálculo y coches autónomos. Sin embargo al ya existir estas tecnologías; pensó en un asistente y secretario robot que no solo se encargará de las necesidades físicas como cocinar o limpiar, sino también de agendar y ayudar con la organización del día a día.

Conclusión:

A la conclusión que hemos podido llegar con estos datos, es que, la tecnología forma un papel importante en la vida de las personas, en mayor o menor medida. Además, preguntando de forma más concreta, hemos visto que en la mayoría de las personas el aporte que les brinda la tecnología es mayoritariamente positivo.

A la hora de preguntar acerca de tecnologías no existentes que podrían solucionar algún tipo de problema en sus vidas, observamos que hay dos tipos de respuestas recurrentes. Está la gente que cree que no necesita ningún tipo de tecnología adicional o que las que desea ya existen, y después está la gente que ha aportado ideas tecnologías que no existen y son muy interesantes, como un robot/asistente que ayude a dormir de manera más fácil, rápida y personalizada. Otra idea de tecnología no existente, sería la de un robot que ayuda a cuidar de personas mayores y así mejorar su calidad de vida.