Pasar de BUC a PUC

How /Future

Que parte del problema se beneficia de la Automatización /Solución?

Formas:

- Desarrollo iterativo: ir creando piezas y probarla con los usuarios. Descubrir las necesidades reales de la Solución.
- Necesidades Esenciales: dentro de un BUC puede estar en un Log-in.

Extender el producto

Un BE puede generar varios BUC

- bajo costo
- rápido
- accesible

Ej. Figura 8.3

hacer TA3

Considerar al usuario

El producto atractivo para el publico objetivo

Considerar:

Pasar de BUC a PUC 1

• Etniografia: cultura y costumbres

• Observación: ver que se necesita

Prototipos: utilizar prototipos

Experiencia de usuario

Darle bola a esto porque es algo que esta siendo muy común últimamente.

Sistemas adyacentes y tecnología externa

- Autónomo: no espera nada para iniciar el proceso.
- Activo: siempre existe una acción humano.
- Cooperativo: es de respuesta rápida, sistema automatizado que colaboran con el trabajo durante el curso de un BUC, se pueden pensar como parte del sistema, son cajas negras

Pasar de BUC a PUC 2