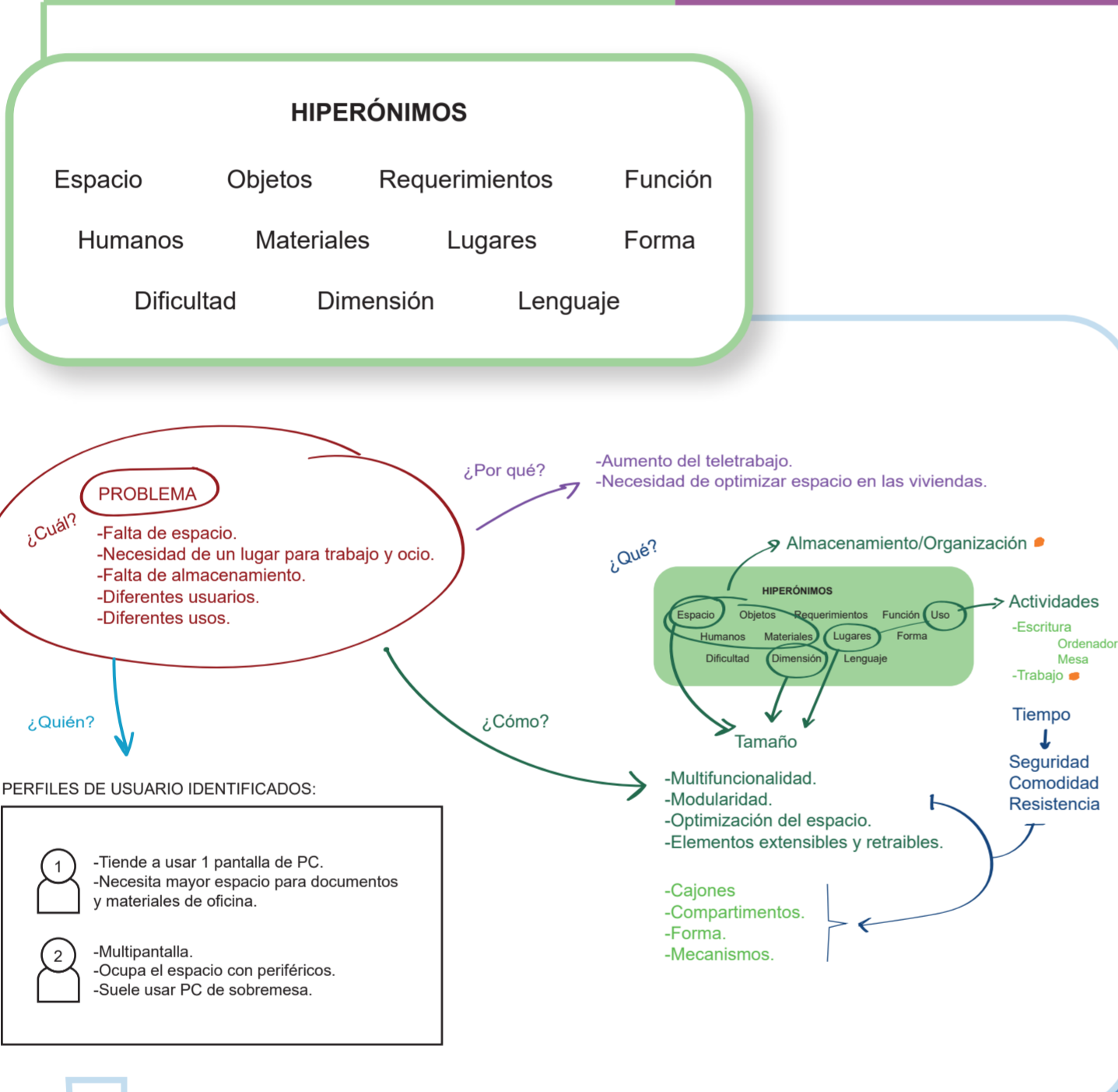


Introducción

El auge del teletrabajo y el teleestudio surgido tras la pandemia del Covid-19 han ocasionado el aumento del uso de los escritorios dentro de las viviendas así como su tiempo de utilización. Es habitual que en los hogares que no disponen de demasiado espacio se comparta el uso de un mismo escritorio para diferentes usuarios. Cada usuario tiene distintas profesiones, hábitos y objetos asociados a su desempeño. Además, para dichas actividades es necesario el uso de un ordenador que suele situarse de manera fija en el escritorio.

Objetivo

El objetivo de este proyecto es diseñar un mueble capaz de dar solución a la necesidad de optimización de espacios destinados a trabajo y ocio en las viviendas. En ocasiones dicho espacio es compartido por diferentes usuarios para actividades de distinta índole. Por lo que otro aspecto a tratar dentro del diseño será la capacidad de adaptación a necesidades espaciales distintas.



Módulos

Requisitos del diseño

- Módulos de almacenamiento.
- Elementos organizativos.
- Material fácil de limpiar y resistencia.
- Adaptabilidad.
- Ergonomía*.
- Seguridad*.
- Módulos intercambiables.
- Multifuncionalidad.
- Movilidad.
- Diseño que permita el trabajo sentado de pie.
- Optimización del espacio.

Propuesta final

Conclusión

El diseño cumple la mayoría de los requisitos de diseño fijados. Sus distintos módulos permiten al usuario utilizar el espacio que necesite, cuándo lo necesite, y se adapta a sus necesidades, sirve para ocio o trabajo y cuenta con gran cantidad de espacio útil de almacenamiento.

3 inclinaciones del tablero:
 25°, 35° y 50°