Idea concurso CETEM 2021

1. Título del proyecto:

"The Buraco Desk"

2. Descripción conceptual:

"The Buraco Desk" es una mesa escritorio que de una forma muy sencilla da el protagonismo a su usuario. Tres barras atraviesan sus agujeros creando distintas utilidades y espacios.

Pueden ser el apoyapiés perfecto regulable en altura, un colgador para el bolso o el recogedor que hace que los cables de cualquier aparato eléctrico permanezcan ordenados.

"The Buraco Desk" cambia, a gusto del usuario, con sus propias manos, tocando la madera, deslizando los barrotes a través de su estructura.

Pensado para todos aquellos que trabajan habitualmente en casa o que quieren tener un pequeño despacho para trabajos ocasionales. Con este escritorio podrán trabajar con sus ordenadores, tablets,...con tecnologías de última generación y, a la vez, con un leve movimiento de su mano, girando la cabeza o cambiando los pies de posición, notar un objeto natural, en parte, confeccionado por ellos mismos.

El tacto, el contacto con la madera natural y la acción de realizar algo con las manos sitúa al usuario, lo relaja y lo predispone para la tarea a realizar.

El primer paso para llegar al ahora popularizado como "estado de flujo" o estado de máxima concentración y placer en el trabajo.

3. Descripción técnica:

Características:

El diseño permite que se puedan personalizar las medidas a las necesidades del usuario, ya que el sobre o tablero del escritorio se fabrica separadamente de la patas.

Los planos adjuntos son para un tablero de 140x70 cm. pero, aprovechando las mismas patas, podrían fabricarse otras medidas como, por ejemplo, 80x50cm. o 100x55cm.

Otra característica es que se monta y transporta fácilmente. Es ligero, estable y fácil de montar facilitando la fabricación, la logística y el automontaje por el usuario final.

Coste estimado de fabricación:

Se han solicitado diversos presupuestos a varios carpinteros y fabricando este diseño en pino de 30mm. con barnizado incoloro extramate con poliuretano en base de agua, se estima un coste de fabricación para el prototipo 350€.

Renders:







Planos (para medida de tablero 140x70cm):





