

Léviter

José Ignacio Calaf
2021
Técnica de Impresión

Léviter es una silla colgante, que consta de 3 enganches, uno por el lado derecho, otro por el lado izquierdo y el último por la parte posterior de la silla. Esto sirve para poner tensores y levantar la silla del piso manteniéndola en un tipo de “levitación”.



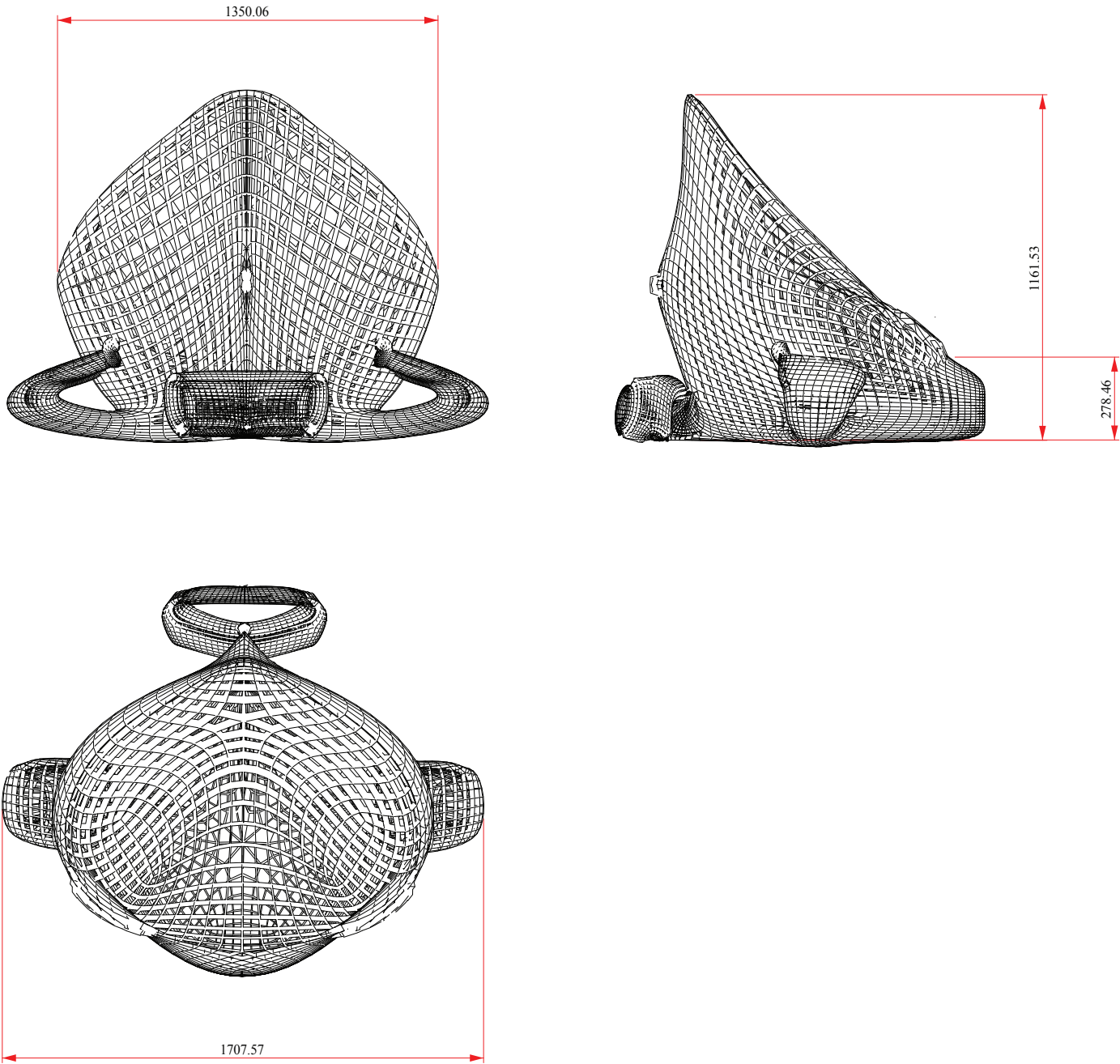
4

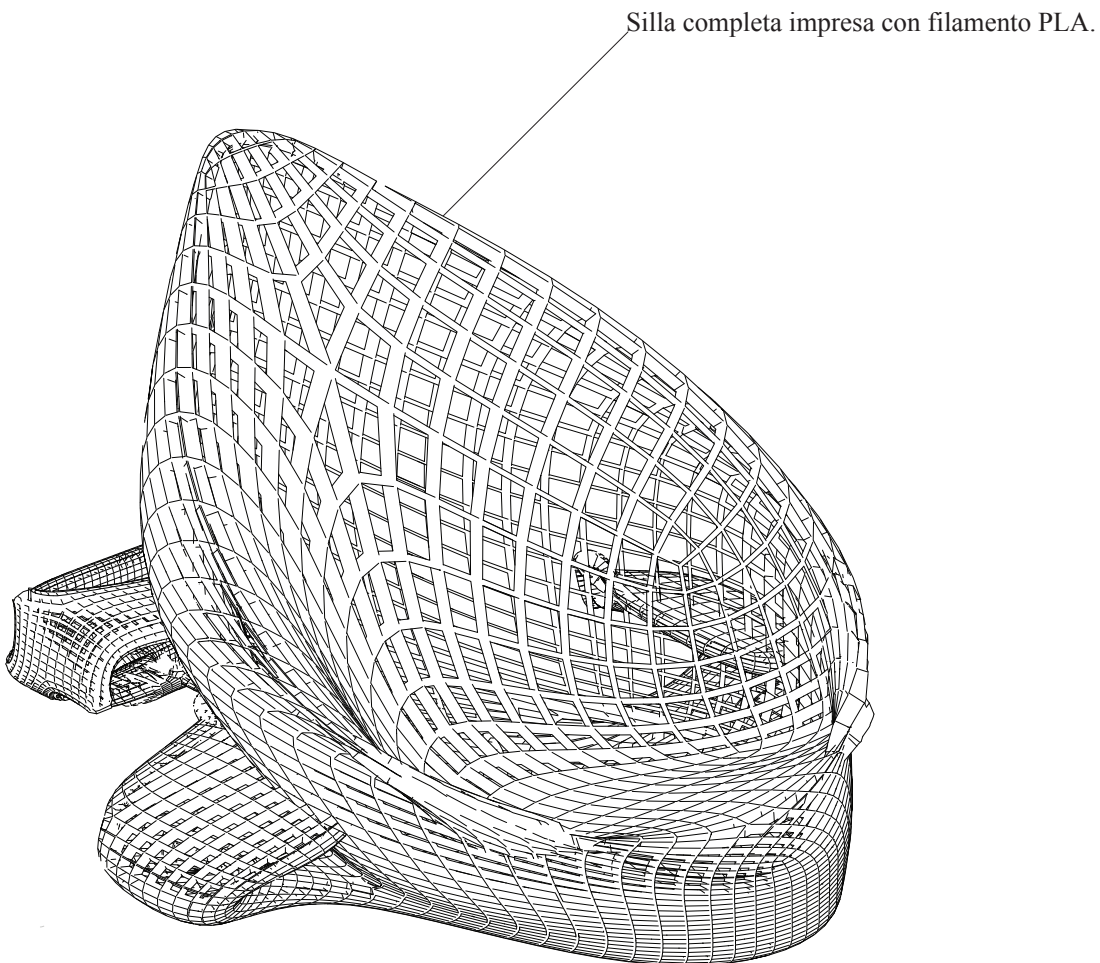
Referente 01. Se toma como referencia un kayak debido a su curvatura que tiene por la parte inferior. Esto genera la idea de darle un contorno redondo y curvo a “Léviter”, en especial para la parte posterior de la silla. Además, la parte alta de la silla termina en forma de punta, lo que da la sensacion de tener la mitad de un kayak como apoyo y respaldo.

Referentes

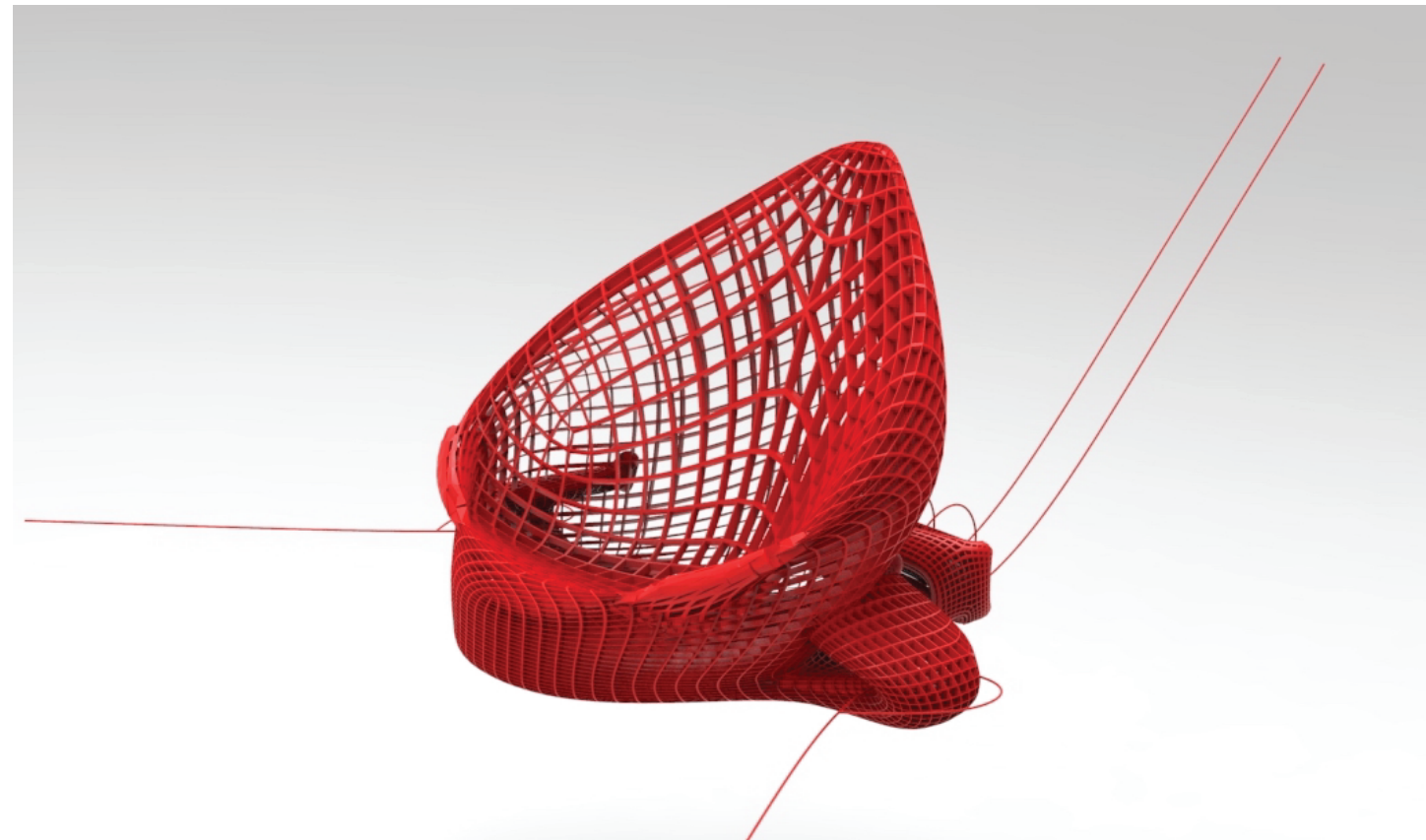


Referente 02. Este sillón llamado Puff es un referente para “Léviter” debido a forma curva y de un respaldo alto por parte de este. Además forma una sola pieza, no consiste de patas ni nada por el estilo, lo cual esto también fue implementado en la silla.

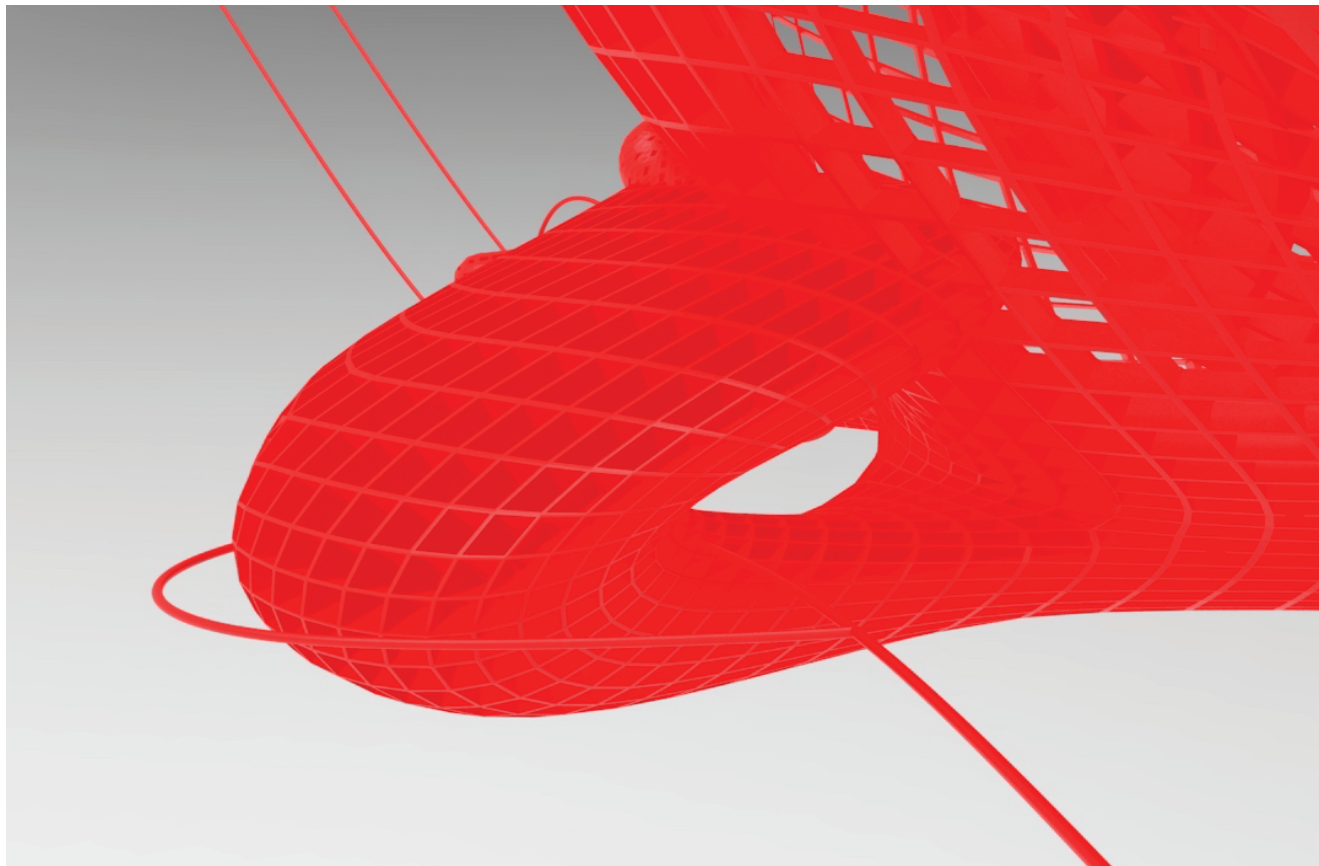




Léviter esta compuesto únicamente de filamento PLA, este será impreso con el método FDM a gran escala debido a su tamaño. La orientación de impresión es desde la parte posterior hacia la parte frontal.



Render



Render detalle

10



Render con opciones



Render con contexto

