



Mesa tubular circular

 oscarsoacar

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 16. 5. 2022 | published 16. 5. 2022

Summary

Fabrique esta mesa para usarla para tomar café o para colocar comida mientras veo televisión, es muy versátil y cómoda.

[Household](#) > [Living Room](#)

Tags: [table](#) [cafe](#) [mesa](#)

Esta mesa la diseñe para colocarla en mi sala de televisión, es perfecta para colocar comida, botanas, café, etc. Y se ve genial!!

Para su armado se necesitan algunas piezas de tubo metálico de 21 mm de diámetro:

8 * 71 cm

Y un circulo de madera de 70 cm de diámetro

Las piezas que se deben imprimir, son las de las uniones centrales las cuales se deben imprimir una vez cada una, vienen nombradas como "Medio inferior" y "Medio superior".

También imprimiremos la base de la mesa, la cual esta segmentada en 8 piezas iguales, por lo que vamos a necesitar imprimir 8 veces la pieza nombrada como "Base".

Y finalmente necesitaremos también, imprimir 8 veces la pieza llamada “Rotula Mesa” pues esta nos servirá para colocar la superficie de la mesa

Para ensamblar la mesa, primero uniremos las 8 piezas de la base, una junto a otra para crear una pieza circular, recomendando usar pegamento de contacto, funciona muy bien!, a continuación, uniremos también con pegamento de contacto las dos piezas del centro, las que se llaman, medio superior e inferior, estas se deben unir por su cara plana, asegurándonos de que los agujeros coincidan a la perfección.

ya que tengamos estas piezas unidas, procederemos a ensamblar la mesa, debemos introducir los tubos por la pieza del centro y también ir metiéndolos en los agujeros de la base, uno por uno hasta tener todos, finalmente colocaremos las rotulas en la parte superior de cada tubo, y pegaremos con pegamento de contacto para fijar las rotulas al tubo, luego finalmente colocamos la tabla circular encima asegurándonos de que la parte plana de la rotula este en contacto con la tabla, podemos (opcional) pegar las rotulas a la tabla, si deseamos que esta quede fija, de lo contrario podemos estarla quitando y poniendo cada que se use.

Si tienes alguna duda me puedes escribir a oscarsocarcds@gmail.com

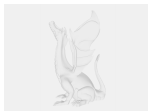
Model files



rotula-mesa.f3d



medio-superior.stl



mesa-tubos.f3d



rotula-mesa.stl

License

This work is licensed under a
Creative Commons (International License)



Public Domain

- ✓ | Sharing without ATTRIBUTION
- ✓ | Remix Culture allowed
- ✓ | Commercial Use
- ✓ | Free Cultural Works
- ✓ | Meets Open Definition