



## Base de exhibición giratoria - Rotating display table.



KikeMaker

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 6. 4. 2023 | published 6. 4. 2023

### Summary

Útil y práctica base giratoria para exhibir modelos.



10.66 hrs



3 pcs



0.15 mm



0.40 mm



PLA



181 g



Prusa  
MK3/S/S+

[Gadgets](#) > [Other Gadgets](#)

Tags: [display](#) [table](#) [rotating](#) [base](#) [displaystand](#) [mesa](#)  
[rotatingplatform](#) [exhibition](#) [giratoria](#) [rotarytable](#)  
[basegiratoria](#) [mesagiratoria](#)

Este es un remix de "Airatius" : [www.thingiverse.com/thing:2961210](http://www.thingiverse.com/thing:2961210) al cual le hice las siguientes adiciones y modificaciones para una mejor usabilidad.

- Base:
  - Creé el agujero para colocar un interruptor.
  - Creé un agujero para introducir el cable de energía.
  - Modifiqué las medidas del soporte del motor para colocar un motor Galanz Clase B - 120 V - 5/6 r/min.

- Tapa de la Base:
  - Creé una tapa para cubrir la base que además tiene ocho (8) columnas que sirven de soporte al Plato cuando gira.
- Plato Giratorio:
  - NUEVO diseño, es decir, NO utilicé el incluido en el modelo original.
  - Diámetro: 20 cms x 3 mm.
  - Centro reforzado en forma de cono para dar mayor soporte al plato.

Una vez impresos debe pegarse la “Tapa de la Base” a la “Base” para evitar contacto accidental con los cables de corriente.

En la impresión NO se requieren soportes.

## This remix is based on



### Rotating Demonstration Stand

by Airatius

## Model files

**plato-giratorio-20-cms.stl**

---

**tapa-base.stl**

---

**base.stl**

## Print files

**plato-giratorio-20-cms\_pla\_optimal\_4h25m\_k3s.gcode**

🌀 PLA   🌀 0.40 mm   ≡ 0.15 mm   ⌚ 4.25 hrs   ⚖️ 90 g   🖨️ Prusa MK3/S/S+

---

## tapa-base\_pla\_optimal\_2h32m\_k3s.gcode

🌀 PLA   🌀 0.40 mm   ≡ 0.15 mm   ⌚ 2.32 hrs   ⚖️ 33 g   🖨️ Prusa MK3/S/S+

---

## base\_pla\_optimal\_4h09m\_k3s.gcode

🌀 PLA   🌀 0.40 mm   ≡ 0.15 mm   ⌚ 4.09 hrs   ⚖️ 58 g   🖨️ Prusa MK3/S/S+

## License ©

This work is licensed under a  
**Creative Commons (4.0 International License)**



**Attribution-ShareAlike**

---

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