

## Datos Personales

**Nombre y apellido:** Patricio Alberti

**Ciudad/Provincia:** La Pampa

**e-mail:** patriciman@gmail.com

**Instagram:** 3d\_ya\_

**WhatsApp:** 2954-581054

**Sitio web (opcional):**



## Ficha Técnica:

La siguiente ficha será completada una por cada pieza del proyecto, siendo el total de fichas presentadas 10.

**Asignatura:** Ciencia

**¿Qué aportes didácticos brinda esta pieza a la asignatura? Enumerar y fundamentar**

Permite la visualizar los niveles de organización de los electrones de un átomo

**Nombre:** Atomo

**Tamaño:** 10,8cm

**Encastrable:** ~~SI~~ - NO

**Si es encastrable cuantas piezas incluye:**

**Parámetros:** Velocidad 57mm/seg, Capas superiores/Inferiores 15 Lineas de Pared 3

**Altura de capa:** 0,1

**Relleno:** 10%

**Material:** PLA

**Soportes:** ~~SI~~ - NO

**Impresora utilizada:** Artillery Genius

**Tiempo de impresion aproximado:** 16hs

**Palabras claves:** Quimica, atomos, Protones, neutrones, electrones

**Notas:** Es un diseño que sirve para mostrar a los chicos el movimiento de los electrones en los diferentes niveles energeticos