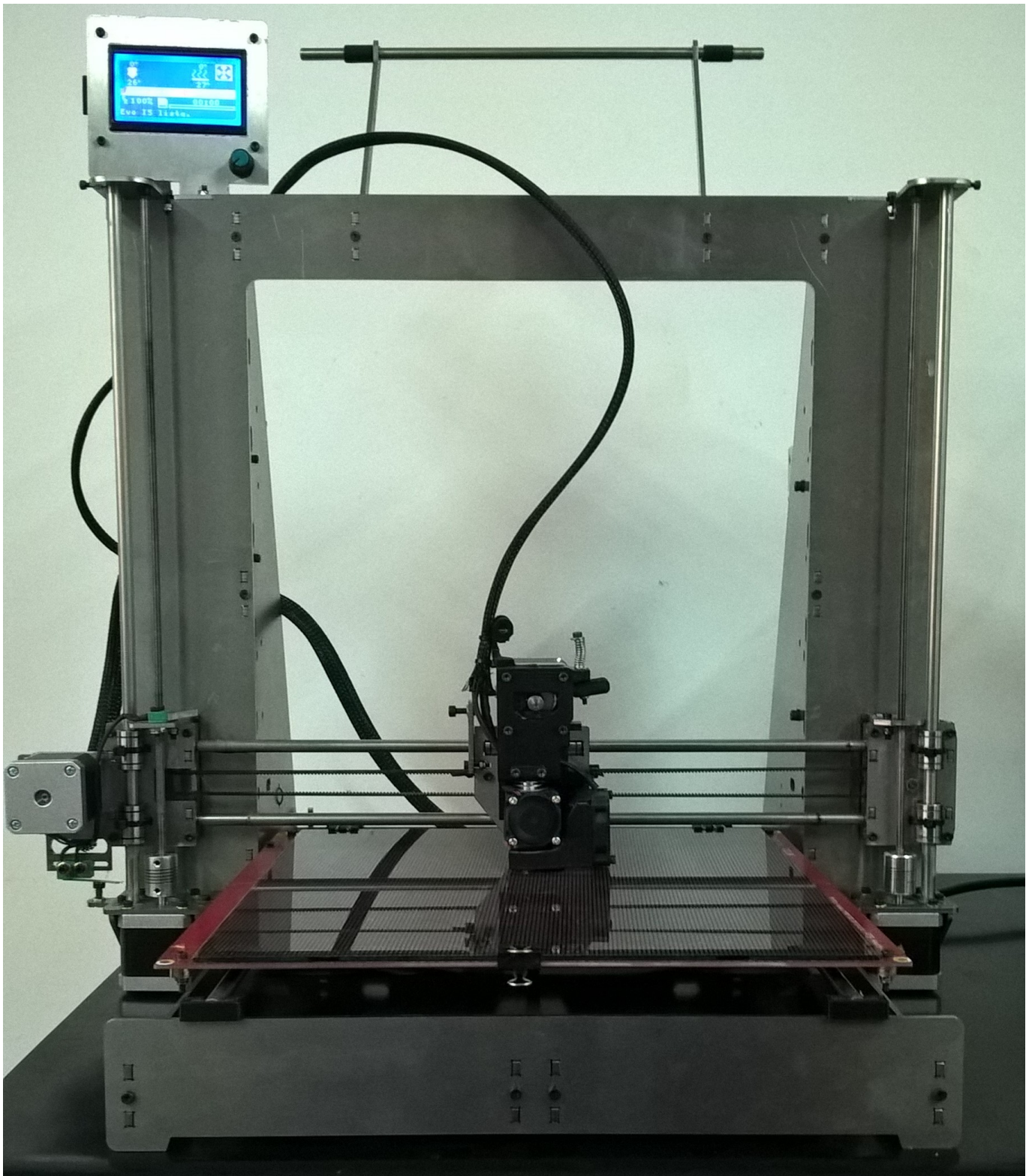




# PRESUPUESTO

## Impresora 3D Evo I7



## Características principales:

### **Estructura**

- Marco completo en acero SAE 1010 pintado a epoxy de 3mm
- Área de impresión 30cm x 30cm x 30cm

### **Base/Cama**

- Cama térmica de 30 x 30 cmts
- Nivelación asistida por visor
- Sin piezas impresas ni resortes

### **Extrusor/Hotend**

- Diámetro de boquilla 0.4mm
- Resolución máxima: 6,25 micrones en X e Y, 0,125 micrones en Z
- Temperatura máxima 280°
  - Cooler fan de capa
  - Boquilla de bronce

### **Más Información**

- Visor full gráfico con lector de memoria SD
- Compatible con todo tipo de archivos STL/GCODE
- Compatible con todo tipo de filamentos de 1,75mm

**Incluye manual de usuario, Tutoriales, memoria SD, Material de prueba PLA y spray fijador.**

---

El valor del equipo al día de la fecha es de:

**\$33150.- I.V.A Incluido**