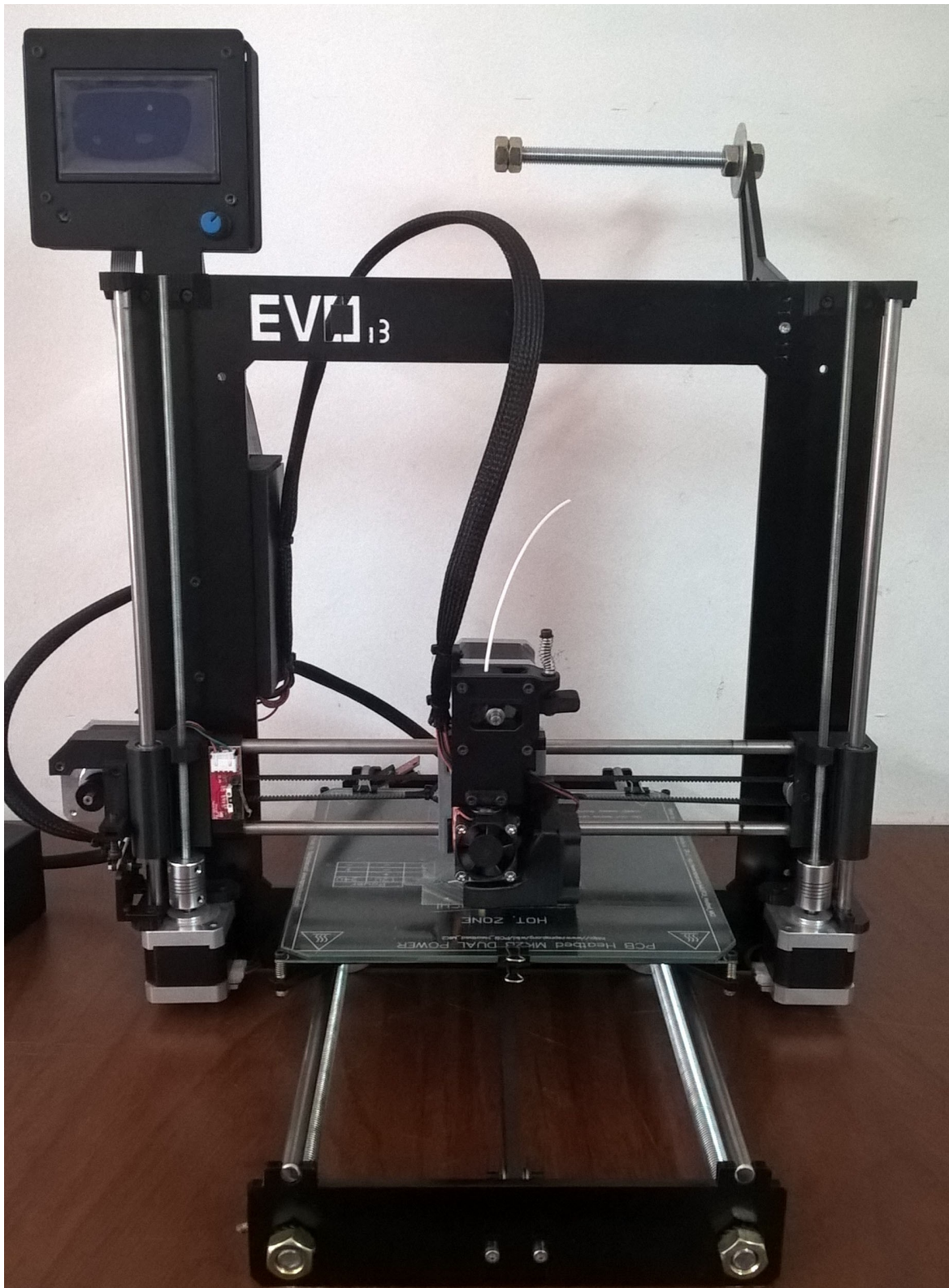




# PRESUPUESTO

## Impresora 3D Evo I3



## Características principales:

### **Estructura**

- **Marco completo en acero SAE 1010 pintado a epoxy de 4,76mm**
- **Área de impresión 20cm x 20cm x 20cm**

### **Base/Cama**

- **Cama térmica de 20 x 20 cmts**
- **Nivelación asistida por visor**

### **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:

**\$19890.- I.V.A Incluido**