

PROYECTO IMPRESORA 3D (Asociación de Robótica)

Fecha: 1/Abril/2011

Proyecto IMPRESORA 3D:

- Dinero Recibido: 1.200€ = \$1.700
- Material comprado:
 - Impresora (Thing-O-Matic): **\$1.299**
 - Gastos de envío Totales: \$251.40
 - Gastos proporcionales pagados el proyecto: **\$151.40**
 - Reservado para Aduana: **\$300**
 - TOTAL: **\$1750.4 (1.238€)** (Nos pasamos 38€)

Proyecto Humanoides:

Ha comprado los siguiente (en la misma factura)

- Tres rollos de plástico ABS (3mm) de 450gr : Rojo, Verde, Azul: 60\$ (**42.3€**)

Obijuan (Juan Gonzalez):

Ha comprado (en la misma factura):

- Plástico negro, ABS, 3mm, 2.3Kg: \$75 (**52.8€**)

(**PAGADO**, Mediante transf. A la asociación)

Grupo de Mohamed (Proyecto Handle):

- 2 Rollos ABS, 3mm, 2.3Kg, Blanco y Amarillo (\$130)
- 1 Rollo ABS, 3mm, 1Kg, Naranja (\$55)
- Gastos envío: \$100 (70.4€)
- Total: \$278 (**248€**)

(**PAGADO**, Mediante transf. A la asociación). Dinero adelantado por Obijuan

