

**Autor:**

Javier Isabel Hernández.

**Departamento:**

Departamento de Ingeniería de Sistemas y Automática.

**Descripción del proyecto:**

- Título: Desarrollo de una plataforma robótica mini-humanoide con visión artificial.
- Duración: 10 meses.

**Presupuesto total del proyecto:**

19380.20 Euros.

**Desglose presupuestario:**

Personal:

Apellidos y nombre	Categoría	Dedicación (horas)	Coste por hora (euro)	Coste (euro)
Isabel Hernández, Javier	Ingeniero	960	20	19200.00
<b>Total:</b>				<b>19200.00</b>

Equipos:

Descripción	Coste (euros)	% Uso dedicado al proyecto	Dedicación (meses)	Periodo de depreciación	Coste imputable (euro)
Ordenador portátil MSI	1200	3	10	60	6.00
Impresora Prusa i2	540	10	10	60	9.00
<b>Total:</b>					<b>15.00</b>