



Universitat de Girona  
Escola Politècnica Superior

## **Projecte/Treball Final de Carrera**

**Estudi:** Enginyeria Tècnica Electrònica Industrial. Pla 02

**Títol:** Monitorització de la qualitat de l'electricitat d'un edifici universitari mitjançant l'analitzador CM4000.

**Document:** 4.- Pressupost

**Alumne:** Oscar Bailly Siset

**Director/Tutor:** Joaquim Melendez Frigola  
**Departament:** Electrònica, Informàtica i Automàtica  
**Àrea:** ESA

**Convocatòria** (mes/any): Gener/06

---

1	PREUS UNITARIS.....	2
1.1	Material .....	2
1.2	Treball .....	2
2	PRESSUPOST PARCIAL .....	3
2.1	Material .....	3
2.2	Programació.....	3
3	PRESSUPOST TOTAL.....	4
	A. Annex al pressupost.....	5

**1 PREUS UNITARIS****1.1 Material**

Descripció	Preu unitari (€)
Microsoft Visual Basic 6	76,00

**1.2 Treball**

Descripció	Preu unitari (€)
Hores Enginyer Tècnic	33,00

**2 PRESSUPOST PARCIAL****2.1 Material**

Descripció	Quantitat	Preu unitari (€ )	Import (€)
Microsoft Visual Basic 6	1	76,00	76,00
<b>TOTAL</b>			<b>76,00</b>

**2.2 Programació**

Descripció	Quantitat	Preu unitari (€ )	Import (€)
Hores Enginyer Tècnic	240	33,00	7.900,00
<b>TOTAL</b>			<b>7.900,00</b>

**3 PRESSUPOST TOTAL**

Descripció	Preu (€)
Material	76,00
Programació	7.900,00
Base imponible	7.976,00
IVA 16%	1.276,00
<b>TOTAL</b>	<b>9.252,00</b>

Oscar Bailly Siset  
Enginyer Tècnic Industrial

Girona, 6 de desembre 2005

**A. Annex al pressupost**

Descripció	Quantitat	Preu unitari (€)	Import (€)
Documentació i transcripció	30	33,00	920,00
<b>TOTAL</b>			<b>920,00</b>