



**EPS**

Escola Politècnica

Superior

## Projecte/Treball Fi de Carrera

**Estudi:** Enginyeria Tècn. Ind. Mecànica. Pla 2002

**Títol:** SIMULACIÓ MITJANÇANT TÈCNIQUES CFD D'UNA CULATA PEL MOTOR DE BAIX CONSUM "ÀLIGA-EPS-UDG"

**Document:** PRESSUPOST

**Alumne:** Daniel Pérez Puig

**Director/Tutor:** Martí Comamala i Laguna

**Departament:** Eng. Mecànica i de la Construcció Industrial

**Àrea:** M.M.T.

**Convocatòria** (mes/any): SETEMBRE/2007

*Daniel Pérez Puig*  
*Enginyer Tècnic Industrial Mecànic*  
*Alumne: u1047808*  
*C/Pla. Afra, 5*  
*17.162.- Bescanó*

**FACTURA N°:1**  
**DATA: 04 de Setembre de 2007**

Honoraris per l'elaboració de l'estudi mitjançant  
tècniques CFD de la culata per al motor de baix  
consum del vehicle "Àliga EPS-UdG"

136 hores x 25 €/hora .....	3.400,00 €
IVA 16%	544,00 €
Reten 15% IRPF	<u>-510.00 €</u>
<b><u>Líquid a percebre</u></b>	<b><u>3.434,00 €</u></b>