

Escola Politècnica Superior
Treball final de grau
Estudi: Grau en Enginyeria Elèctrica
Títol: Resolució del flux de càrregues amb mètode d'incrustació holomòrfica
Document: 4. Pressupost
Alumne: Josep Fanals Batllori
Tutor: Sergio Herraiz Jaramillo  Departament: Enginyeria Elèctrica, Electrònica i Automàtica  Àrea: Enginyeria elèctrica
Convocatòria (mes/any): juny/2020

## ÍNDEX

1.	PREUS UNITARIS	2
	1.1. Material educatiu	2
	1.2. Treball	2
2.	PRESSUPOSTOS PARCIALS	3
	2.1. Aprenentatge	3
	2.2. Simulació de xarxes de test	3
3.	PRESSUPOST TOTAL	4
Α.	COST DEL PROJECTE	5

# 1. PREUS UNITARIS

### 1.1. Material educatiu

Descripció	Preu unitari (€)
Llibre TRIAS, A. The HELM. 2018	99,00

### 1.2. Treball

Descripció	Preu unitari (€)
Hores amortització de l'ordinador personal	0,10
Hores enginyer	40,00

#### 2. PRESSUPOSTOS PARCIALS

### 2.1. Aprenentatge

Descripció	Quantitat	Preu unitari (€)	Preu total (€)
Llibre TRIAS, A. The HELM. 2018	1	99,00	99,00
Hores enginyer	120	40,00	4.800,00
Subtotal			4.899,00

#### 2.2. Simulació de xarxes de test

Descripció	Quantitat	Preu unitari (€)	Preu total (€)
Hores amortització de l'ordinador personal	250	0,10	25,00
Hores enginyer	250	40,00	10.000,00
Subtotal			10.025,00

#### 3. PRESSUPOST TOTAL

Descripció	Import (€)
Aprenentatge	4.899,00
Simulació de xarxes de test	10.025,00
Base imposable	14.924,00
IVA 21%	3.134,04
Import total	18.058,04

Josep Fanals Batllori Graduat en Enginyeria Elèctrica

Girona, 30 de maig de 2020.

#### A. COST DEL PROJECTE

Descripció	Quantitat	Preu unitari (€)	Preu total (€)
Hores enginyer	900	40,00	36.000,00
Subtotal			36.000,00