



Faculdade  
de Ciências  
da Universidade  
de Lisboa

**Ciências**  
ULisboa



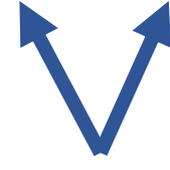
Alumni Mestrado Eng. Energia e Ambiente

Tomás Jordão

<https://www.linkedin.com/in/tomasjordao/>



Redes de Distribuição de Energia



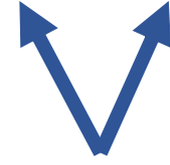
Demand Side Management

Tarifas de Energia

+ Programação ♥ (Matlab) ...



Redes de Distribuição de Energia



Demand Side Management

Tarifas de Energia

+ Programação ♥ (Matlab) ...

Tema Escolhido para a Tese:

Guia de boas práticas de eficiência energética no setor residencial [Coopérnico]



Redes de Distribuição de Energia

```
graph TD; A[Redes de Distribuição de Energia] --> B[Demand Side Management]; A --> C[Tarifas de Energia];
```

+ Programação ♥ (Matlab) ...

Tema Escolhido para a Tese:

Guia de boas práticas de eficiência energética no setor residencial [Coopérnico]

Nome “Final” da Tese:

Viabilidade económica de medidas de gestão de consumo integradas com tarifas dinâmicas no setor residencial [Coopérnico]



## Coisas que correram bem

- Trabalhar com a Coopérnico (Cooperativa de energia)
- Tema de Tese personalizado a meu gosto
- Conhecimentos adquiridos (teóricos e práticos) foram fulcrais para os meus próximos passos profissionais

## Coisas mais ou menos

- Muitas trocas e baldrocas na definição do tema
- Tema demasiado específico e muito ambicioso
- Na execução da tese, é fácil cair na procrastinação



## Coisas que

- Trabalhar com (Cooperativ
- Tema de Tes
- Conhecer (práticos) for próximos pa

## Main Take-aways:

- Escolher um **Tema que vos interesse**. Mesmo não sendo ideal, há sempre espaço para adaptar mais tarde.
- **Contacto constante** com os orientadores. Fazer “checkups” de 2 em 2 semanas ou de mês a mês para partilhar (e motivar) o trabalho feito
- Estabelecer horários de trabalho e deadlines para cada secção do documento
- Caso necessário, **pedir ajuda** a outros professores ou estudantes PhD, normalmente sempre disponíveis a ajudar.

nos

a definição do

e muito

cair na





Ciências  
ULisboa

# Percurso Profissional



LISBOA

UNIVERSIDADE  
DE LISBOA



distribuição

Apresentação Tese  
Abril 2019

Hackaton EDP Distribuição  
Junho 2019

Estágio Profissional  
Gestão de Projetos Europeus (H2020)  
Agosto 2019 – Maio 2020



cleanwatts®

Energy Services Manager  
Novembro 2020 – Now

Data Science  
In the Energy Sector





Faculdade  
de Ciências  
da Universidade  
de Lisboa

**Ciências**  
ULisboa



# Alumni Mestrado Eng. Energia e Ambiente

Tomás Jordão

<https://www.linkedin.com/in/tomasjordao/>

