



**OEIST**  
OBSERVATÓRIO  
DE EMPREGABILIDADE DO IST  
TÉCNICO LISBOA

# SITUAÇÃO PROFISSIONAL DOS RECÉM-DIPLOMADOS DE 2º CICLO DO IST

JUNHO 2018

# INFORMAÇÃO METODOLÓGICA



DIPLOMADOS DE 2º CICLO

ENTRE 12 A 18 MESES APÓS A  
CONCLUSÃO DO CURSO

# QUESTIONÁRIO APLICADO ENTRE JUNHO E DEZEMBRO DE 2017 (ONLINE - LINESURVEY)

UNIVERSO (N): 1001

NÚMERO DE RESPOSTAS (n): 506

TAXA DE RESPOSTA: 50,5%

POPULAÇÃO: DIPLOMADOS COM CURSO CONCLUÍDO EM 2015

# SITUAÇÃO PROFISSIONAL

## COORTE DE 2015 - SITUAÇÃO EM 2017



## SITUAÇÃO ACTUAL

---

%

EMPREGADO

79,1%

BOLSEIRO

17,0%

DESEMPREGADO

4,0%

**96% DOS DIPLOMADOS ENCONTRA-SE A  
DESEMPENHAR ACTIVIDADE REMUNERADA**

## SITUAÇÃO ACTUAL DETALHADA

---

%

TRABALHADOR POR CONTA DE OUTREM

72,5%

BOLSEIRO

17,0%

ESTAGIÁRIO (REMUNERADO)

4,9%

DESEMPREGADO

4,0%

TRABALHADOR POR CONTA PRÓPRIA

1,6%



# OBTENÇÃO DO 1º EMPREGO

---

## %

ANTES DA CONCLUSÃO DO CURSO 41,9%

ATÉ 6 MESES APÓS A CONCLUSÃO DO CURSO 85,4%

## REMUNERAÇÃO MÉDIA MENSAL (VALORES BRUTOS)

GLOBAL 1.899€

PORTUGAL 1.341€

**56,7% DOS TRABALHADORES POR  
CONTA DE OUTREM ESTÃO EFETIVOS.**

IDENTIFICADAS 184  
INSTITUIÇÕES EMPREGADORAS

A DELOITTE E A EDP SÃO OS MAIORES EMPREGADORES  
(CONCENTRANDO 4,6% E 3,4% DOS DIPLOMADOS RESPETIVAMENTE)

É RAZOÁVEL CONSIDERAR QUE O TÉCNICO NÃO ESTÁ  
DEPENDENTE DE UM “GRANDE EMPREGADOR” PARA  
CANALIZAR OS SEUS DIPLOMADOS PARA O MERCADO DE  
TRABALHO

**16,7% DIPLOMADOS ENCONTRAM-SE A  
DESEMPENHAR FUNÇÕES FORA DE PORTUGAL**

TAGUSPARK



	N	N	%
ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES E INFORMÁTICA	15	14	93,3%
ENGENHARIA E GESTÃO INDUSTRIAL	31	10	32,3%
ENGENHARIA ELECTRÓNICA	3	2	66,7%
ENGENHARIA INFORMÁTICA E DE COMPUTADORES	42	18	42,9%



**TODOS OS DIPLOMADOS INQUIRIDOS INDICARAM  
ESTAR A DESEMPENHAR ACTIVIDADE REMUNERADA**

## ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES E INFORMÁTICA

---

TRABALHADOR POR CONTA DE OUTREM	85,7%
BOLSEIRO	7,1%
TRABALHADOR POR CONTA PRÓPRIA	7,1%

AFFINITY

SENSEFINITY

ALTRAN

SYONE

NOKIA

TALKDESK

OUTSYSTEMS

VODAFONE

RTP

## ENGENHARIA E GESTÃO INDUSTRIAL

---

TRABALHADOR POR CONTA DE OUTREM	90,0%
---------------------------------	-------

BOLSEIRO	10,0%
----------	-------

BRISA INOVAÇÃO  
DELOITTE  
MERCEDES-BENZ

MUNDITUBO  
NOS  
PHARMA-BAVARIA

# ENGENHARIA ELECTRÓNICA

---

TRABALHADOR POR CONTA DE OUTREM

100%

# ALTRAN CORTICEIRA AMORIM

# ENGENHARIA INFORMÁTICA E DE COMPUTADORES

---

TRABALHADOR POR CONTA DE OUTREM	88,9%
BOLSEIRO	11,1%



AMAZON  
HB IT CONSULTING  
MARFEEL  
MINICLIP  
NOVABASE  
SYONE

	REMUNERAÇÃO MENSAL MÉDIA (GLOBAL)	PORTUGAL	OUTROS PAÍSES
ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES E INFORMÁTICA	2595€	1 806 €	5 750 €
ENGENHARIA E GESTÃO INDUSTRIAL	1340€	1 340 €	
ENGENHARIA ELECTRÓNICA	1200€	1 200 €	
ENGENHARIA INFORMÁTICA E DE COMPUTADORES	1403€	1 201 €	2 208 €

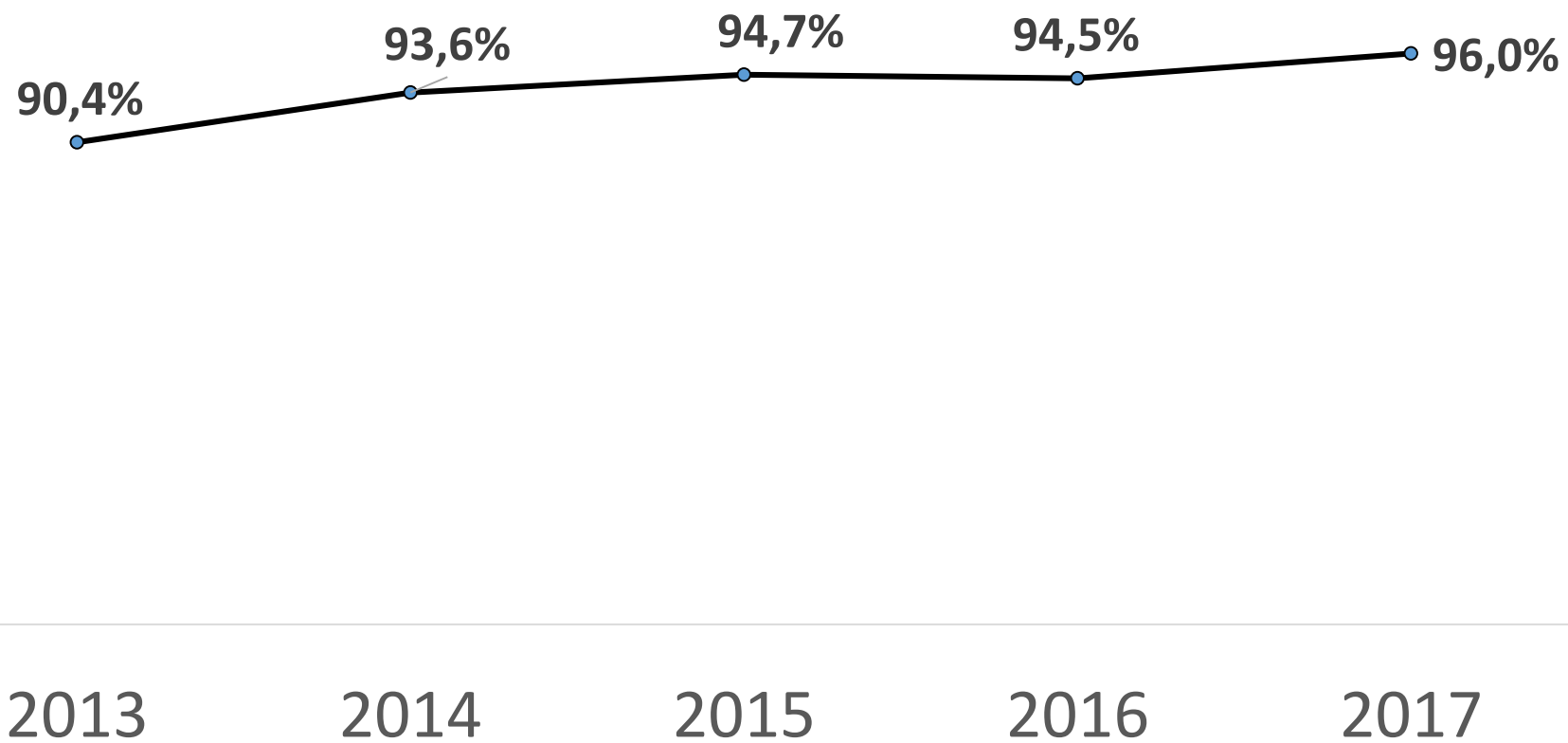
	% INTERNACIONALIZAÇÃO
ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES E INFORMÁTICA	14,3%
ENGENHARIA E GESTÃO INDUSTRIAL	0%
ENGENHARIA ELECTRÓNICA	0%
ENGENHARIA INFORMÁTICA E DE COMPUTADORES	22,2%

# EVOLUÇÃO

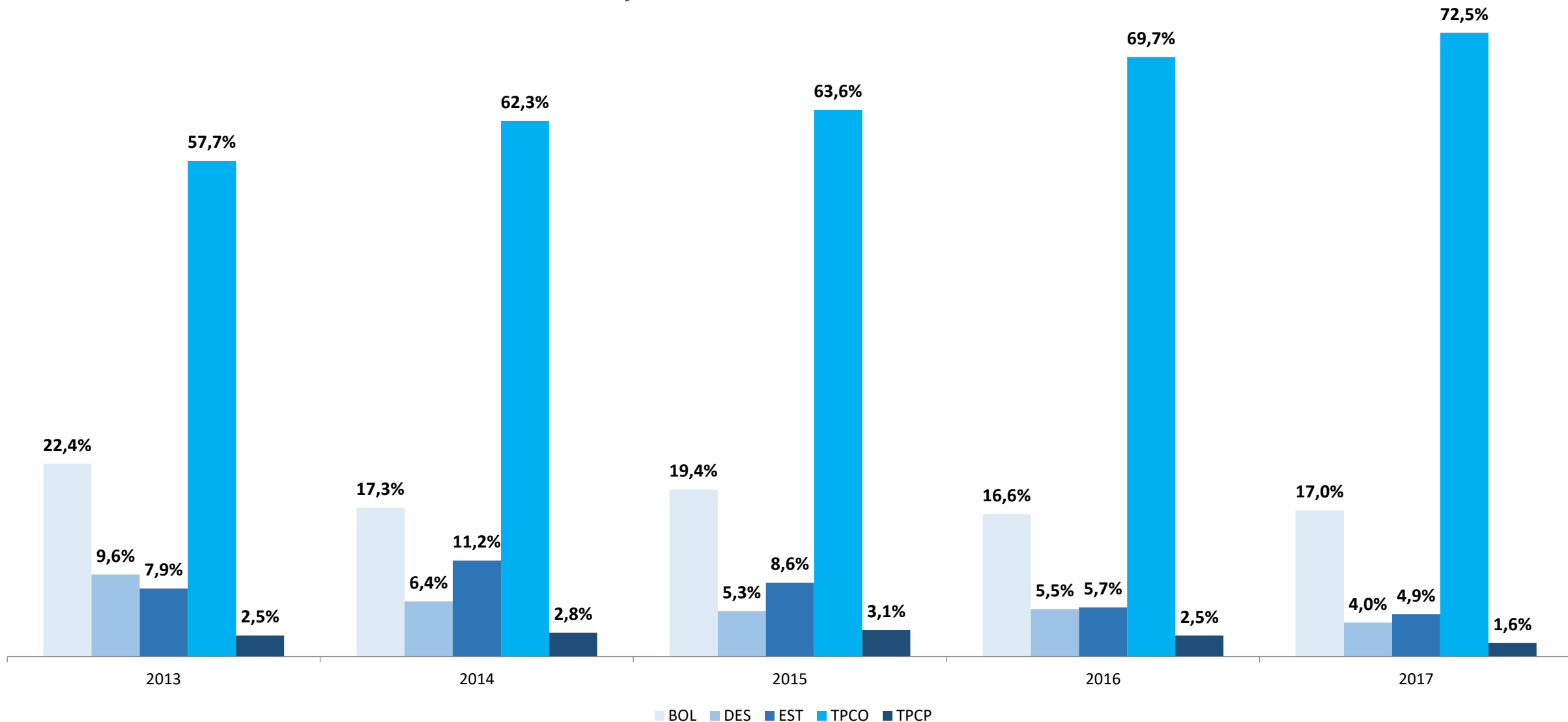
2013 - 2017



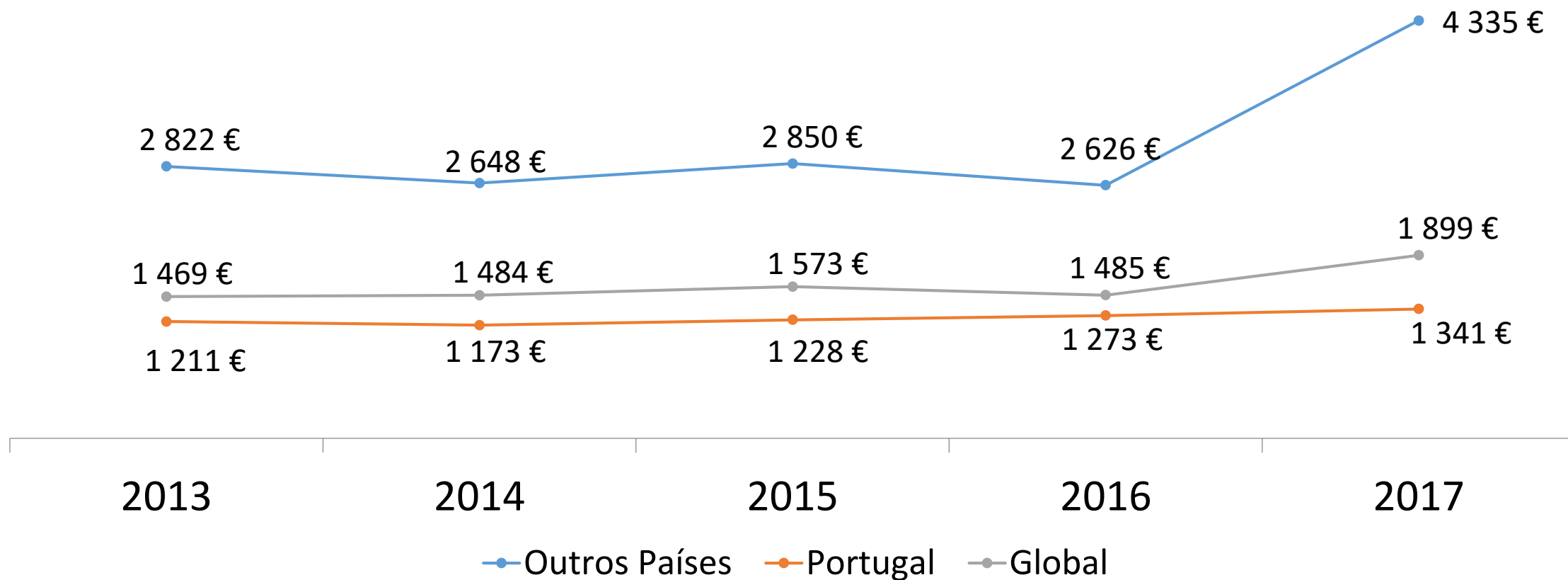
## % DIPLOMADOS A DESEMPENHAR ACTIVIDADE REMUNERADA



# SITUAÇÃO DOS DIPLOMADOS



## REMUNERAÇÃO MÉDIA MENSAL (VALORES BRUTOS)



## INFORMAÇÃO METODOLÓGICA – INQUÉRITOS OEIST

Ano de referência	Coorte em análise	Nº de diplomados (N)	Nº de respostas obtidas (n)	Taxa de resposta (%)	Fonte (Relatório)
2013	2011	744	366	49,2%	VI
2014	2012	776	358	46,1%	VII
2015	2013	858	453	52,8%	VIII
2016	2014	935	489	52,3%	IX
2017	2015	1001	506	50,5%	X



# OBSERVATÓRIO DE EMPREGABILIDADE DO IST

## **TÉCNICO LISBOA**

### Contactos & Informação

Núcleo de Estudos & Projectos

Tel. 21 841 97 97 • 21 841 71 81

[Joao.patricio@tecnico.ulisboa.pt](mailto:Joao.patricio@tecnico.ulisboa.pt)

[Joao.paiva.fernandes@tecnico.ulisboa.pt](mailto:Joao.paiva.fernandes@tecnico.ulisboa.pt)