

ORDEN DOS ENGENHEIROS  
CON  
9.10.2014  
N.º de entrada 1050

Cabinete de Qualificação  
dos procedimentos regulamentares  
*Antônio* 11/10/2014  
Bastonaário



REQUERIMENTO PARA OUTORGA DE NÍVEIS DE QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL

lancado PGI  
Menino

Exmo. Senhor  
Bastonaário da Ordem dos Engenheiros

Nome (completo) JOÃO FRANCISCO DOS REIS SIMÕES  
Residência R. DA LITE DE VASCONCELOS, 2 2765-031 ESTORIL  
Tel. 214687073 Fax - Telemóvel 963009028 E-mail joao.ri@ordemengenheiros.pt  
N.º de membro 12916 Especialidade MECÂNICA Região SUL  
Domicílio profissional (nome e endereço) \_\_\_\_\_  
Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_ E-mail \_\_\_\_\_  
Licenciado em Engenharia MECÂNICA no ano de 1971  
Com a classificação final de 15 valores pela(o) Universidade/Instituto INSTITUTO SUPERIOR  
TECNICO Exerce a profissão desde o ano de 1970

REQUER

CONSELHEIRO

Outorga do nível de qualificação profissional de Membro \_\_\_\_\_

Documentação: Currículo profissional (se possível 4 cópias)  
Informação sobre cursos de formação permanente realizados e outros elementos que considera valorativos do seu mérito profissional (no caso de não constar do currículo profissional).  
Indica: (na página seguinte) os nomes de 4 membros da Ordem (pelo menos 3) com nível igual ou superior ao que requer (referências).

14/10/01

*João Simões*  
Assinatura do requerente

(A PREENCHER PELOS SERVIÇOS DA ORDEM)

Cédula profissional n.º 12912 ano de inscrição 1975 Região SUL  
Colégio Mecânica Situação associativa Ativo  
Nível de qualificação profissional actual Membro Senior Rubrica: Antônio

REFERÊNCIAS

As referências atestam o mérito profissional do candidato e devem ser membros da Ordem com nível de qualificação profissional igual ou superior ao requerido.  
Caso o Regulamento exija, apenas 3 referências, é conveniente indicar mais, pois logo que 3 respondam o processo seguirá imediatamente para apreciação dos Órgãos Nacionais.

1. Nome (completo) CARLOS EDUARDO DO REGO DA COSTA SALEMA  
 Domicílio profissional (nome e endereço) \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_ Telemóvel \_\_\_\_\_ E-mail \_\_\_\_\_  
 Residência Av. da Republica, n.º 39 - 9.º  
1050-187 Lisboa  
 Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_ Telemóvel \_\_\_\_\_ E-mail \_\_\_\_\_

2. Nome (completo) MARIA DA GRAÇA MARTINS DA SILVA CARVALHO  
 Domicílio profissional (nome e endereço) \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_ Telemóvel \_\_\_\_\_ E-mail \_\_\_\_\_  
 Residência Praça Nuno Rodrigues dos Santos, n.º 11, 3.º eq.  
1600-171 Lisboa  
 Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_ Telemóvel \_\_\_\_\_ E-mail \_\_\_\_\_

3. Nome (completo) PEDRO AUGUSTO LYNCE DE FARIA  
 Domicílio profissional (nome e endereço) \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_ Telemóvel \_\_\_\_\_ E-mail \_\_\_\_\_  
 Residência Av. EVA, n.º 120 - 10.º D  
1700-179 Lisboa  
 Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_ Telemóvel \_\_\_\_\_ E-mail \_\_\_\_\_

4. Nome (completo) JOSE MANUEL COSTA MONTEIRO CONSIGUEIRI PEDROSO  
 Domicílio profissional (nome e endereço) \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_ Telemóvel \_\_\_\_\_ E-mail \_\_\_\_\_  
 Residência Av. Manuel da Maia, 56 - 3.º eq.  
1000 - 203 Lisboa  
 Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_ Telemóvel \_\_\_\_\_ E-mail \_\_\_\_\_

5. Nome (completo) \_\_\_\_\_  
 Domicílio profissional (nome e endereço) \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_ Telemóvel \_\_\_\_\_ E-mail \_\_\_\_\_  
 Residência \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_ Telemóvel \_\_\_\_\_ E-mail \_\_\_\_\_

(A PREENCHER PELOS SERVIÇOS DA ORDEM)

	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Níveis de Qualificação	<u>Conselheiro</u>	<u>Conselheiro</u>	<u>Conselheiro</u>	<u>Conselheiro</u>	_____
Cédulas Profissionais n.ºs	<u>8580</u>	<u>30904</u>	<u>22396</u>	<u>3353</u>	_____
Colégios	<u>Elet.</u>	<u>Mec.</u>	<u>Agroon.</u>	<u>Elet.</u>	_____
Regiões	<u>Sul</u>	<u>Sul</u>	<u>Sul</u>	<u>Sul</u>	_____
Situação Associativa	<u>Activo</u>	<u>Activo</u>	<u>Activo</u>	<u>Activo</u>	_____

(A PREENCHER PELOS SERVIÇOS DA ORDEM)

REQUERENTE Eng. João Francisco dos Reis Simões  
Edícula profissional n.º 12912 Especialidade/Colégio Mecânica Região Sul  
Inscrição como membro estagiário em \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ e como membro efectivo em \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_  
Situação associativa: activo  isento  outro  \_\_\_  
Nível de Qualificação Profissional actual Sênior Rubrica Alcom

(RESERVADO AOS ÓRGÃOS DA ORDEM)

### PARECER DO COLÉGIO

Artº 23º, nº 2 do Regulamento de Admissão e Qualificação – RAQ

Conselho Nacional do Colégio de Engenharia Mecânica  
de parecer que ao Eng.º João Francisco dos Reis Simões, que se encontra a fazer um curso de especialização, deve ser atribuído o nível de qualificação profissional de Membro Conselheiro de Ordem dos Engenheiros

O PRESIDENTE

LS/OUT/15

### PARECER DO CONSELHO COORDENADOR DOS COLÉGIOS (CCC)

Artº 27º, nº 3 do Estatuto da Ordem dos Engenheiros – EOE

CCC pronuncia-se favoravelmente/~~desfavoravelmente~~ sobre a atribuição do Nível de Qualificação Profissional de Membro Conselheiro.

O PRESIDENTE

28/10/2015

### PROPOSTA DO CONSELHO DE ADMISSÃO E QUALIFICAÇÃO (CAQ)

Artº 27º, nº 3 do EOE

De acordo com os pareceres anteriores e ao mérito profissional do candidato, o CAQ propõe/não propõe\* a outorga do Nível de Qualificação Profissional de Membro Conselheiro.

O PRESIDENTE

### OUTORGA DO NÍVEL

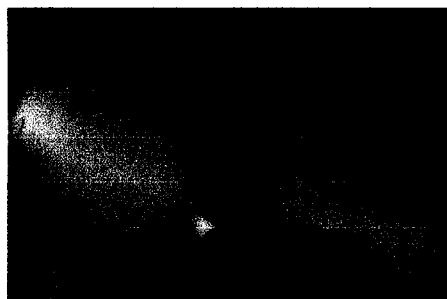
Artº 24, nº 3, alínea g) do EOE e Artº 23º, nº 2 do RAQ

Conselho Directivo Nacional outorga/não outorga\* o nível de Membro Conselheiro ao candidato.

O BASTONÁRIO

RISCAR O QUE NÃO INTERESSA

**Curriculum Vitae**



**Informação pessoal**

**Nome** João Francisco dos Reis Simões  
**Morada(s)** Rua Dr. Leite de Vasconcelos, 2 – Alapraia  
2765-031 ESTORIL  
PORTUGAL  
**Telefones** 351 214687073 **Telemóvel:** 351 963000028  
**Correio(s) electrónico(s)** [joao.reissimoes@gmail.com](mailto:joao.reissimoes@gmail.com)  
**Nacionalidade** Portuguesa  
**Data de nascimento** 3 de Julho de 1944

**Habilitações académicas**

Licenciado em Engenharia Mecânica pelo Instituto Superior Técnico.

- Parte escolar, de 6 anos, terminada no ano lectivo de 1969/70
- Estágio de 3 meses na Companhia Carris de Ferro de Lisboa, de Maio a Julho de 1971, nas Oficinas Gerais de reparação de motores e bombas injectoras
- Média final de 15 valores.

**Habilitações profissionais**

- Especialista em “Engenharia de Transportes e Vias de Comunicação” – Outorga aprovada pela Ordem dos Engenheiros em 2008.01.24.
- Nível de Qualificação Profissional de “Membro Sénior” – Outorga aprovada pela Ordem dos Engenheiros em 2008.04.09
- Técnico auditor e autor de planos de racionalização do consumo de energia para o sector dos transportes - Reconhecido pela Direcção-Geral de Energia.

**Experiência profissional** **COMPANHIA CARRIS DE FERRO DE LISBOA ( CCFL )**

**Carreira** Admitido em 1974/12/01 como Engenheiro para o Serviço de Autocarros.

**Promoções:**

em 1975/10/01 a Engenheiro Adjunto,  
em 1976/07/01 a Chefe do Sector de Organização, Normalização e Formação,  
em 1979/07/01 a Chefe do Serviço de Estudos Técnicos e Métodos de Manutenção,  
em 1980/11/05 a Chefe da Divisão de Estudos Técnicos e Métodos de Manutenção, em 1981/08/01 a Director-Adjunto para a Manutenção.

**Nomeações** Nomeado em 1989/03/06 para Director-Adjunto do Director-Geral de Exploração.

Rescisão do contrato em 1991/01/15.

Vogal do Conselho de Administração de 1997.02.18 a 2003.02.20.

Gerente da CARRISTUR entre 1997.02.18 e 2000.31.12

Administrador-Delegado da OTLIS – de 1997.02.18 a 2003.02.20

1976.

**a - Principais trabalhos coordenados como Administrador**

**a.1 – Na CARRIS (Vogal do Conselho de Administração – 1997/2003)**

- Vida útil de autocarros, que suportou o financiamento do Banco Europeu de Investimentos para a aquisição de 400 novos autocarros
- Opção reparar versus adquirir autocarro novo
- SAP R/3 – preparação e instalação dos módulos MM (histórico, contabilidade e planeamento da manutenção) e PM (gestão de stocks)
- Bilhética – aquisição do Sistema de Bilhética sem contacto para os autocarros e carros eléctricos
- Certificação de Qualidade – organização do processo para obtenção da Certificação da Qualidade
- Introdução dos autocarros a Gás Natural Comprimido (primeiros em Portugal)
- Introdução dos autocarros a Biodiesel (primeiros em Portugal)
- Projecto Autocarro do Futuro – liderado pela RATP e integrando outros grandes Operadores Urbanos europeus
- Projecto Autocarro a Pilha de Combustível – Berlim, Copenhaga, Lisboa

## a.2 – Na OTLIS (Administrador-Delegado – 1997/2003)

- Bilhética – na AML – Projecto Europeu com a participação das cidades de Paris (RATP), Veneza (ACTV), Constança, para estudo, especificação e instalação de sistemas de bilhética sem contacto;
- Vice-presidente do CLUB Internacional (ContactLess Users Board)  
Organização da reunião do CLUB em Lisboa – Outubro 2002

## Profissão livre SISTEMAS DE TRANSPORTES

### A nível Nacional

Estudo do Sistema de Mobilidade do Algarve – Análise crítica e proposta da alternativa Autocarro Guiado – Câmaras Municipais de Portimão e Lagos – Abril/2007.

Assessor do Presidente da Câmara Municipal de Lagos no âmbito da Mobilidade Urbana - de Julho de 2005 a Junho de 2010:

- rede urbana de transportes públicos constituída por 8 linhas e operada por 13 autocarros, iniciada em 22 de Março de 2008
  - a Rede foi classificada no 3º lugar no Prémio de Mobilidade 2010 do IMTT.

Assessor do Presidente da Câmara Municipal de Portimão no âmbito da Mobilidade Urbana - de Novembro de 2004 a Dezembro de 2010

- rede urbana de transportes públicos aumentada de 3 para 5 linhas e de 6 para 21 autocarros, em Setembro de 2005,
- rede urbana de transportes públicos aumentada de 5 para 11 linhas e de 21 para 36 autocarros, iniciada em Janeiro de 2008
  - a Rede foi considerada como um dos três principais factores de competitividade da Cidade de Portimão que foi classificada como a 2ª melhor cidade de Portugal.

### A nível Internacional

Estudos para a criação da Empresa Municipal de Transportes Públicos Colectivos do Lubango – Logistur – Março/2009.

### Cursos

Formar para melhorar o transporte público – Formação de altos Quadros de transportes públicos de passageiros em meio urbano e suburbano – LOGISTEL – Luanda 21 a 29 Setembro de 2011

Formação em gestão de transportes rodoviários e intermodalidade – LOGISTEL – Luanda 14 de Março a 24 de Abril de 2014

- módulo 6 – Gestão técnica de transportes rodoviários
- módulo 7 – Operação de transportes rodoviário
- módulo 8 – Transporte rodoviário de passageiros e de carga em meio urbano, provincial e internacional
- módulo 9 – Exploração e gestão de transportes rodoviários especiais

## **ENERGIA NOS TRANSPORTES**

### A nível Nacional

Revisão do Regulamento da Gestão do Consumo de Energia para o Sector dos Transportes – Auditoria Ambiental do Ministério das Obras Públicas, Transportes e Comunicação – Julho/2006.

### A nível Internacional

Análise dos Projectos candidatos a apoio Comunitário, no âmbito do Programa CIVITAS II, da UE, como Perito Independente contratado pela DGTREN – Fevereiro/2004.

## **SEGURANÇA NOS TRANSPORTES**

Auditoria à Segurança da Exploração nos Serviços Municipalizados de Transporte de Passageiros de Aveiro, Barreiro, Braga, Bragança, Coimbra e Portalegre – Maio/2004.

**Actividade docente** Assistente convidado no Instituto Superior de Transportes, leccionando a cadeira de Manutenção do 5º ano da licenciatura em Transportes - 1994/95, 95/96.

Docente convidado na Universidade do Minho (Guimarães), leccionando parcela da cadeira de Serviços e Mecânica Automóvel do 5º ano de Engenharia Mecânica - 1995/96 a 97/98.

Professor Auxiliar Convidado no Instituto Superior Técnico, leccionando no Mestrado em Transportes, entre 1987 e 2001, com intervenção nas seguintes cadeiras:

- Gestão de Frotas - responsável desde o ano lectivo de 1987/88;
- Tecnologia de Transportes I - coordenação da cadeira, leccionando o bloco dos Transportes Rodoviários - desde o ano lectivo de 1989/99;
- Aspectos Energéticos e Ambientais dos Transportes - coordenação da cadeira, leccionando os blocos relativos à Energia e aos Impactes Ambientais - desde o ano lectivo de 1990/91;
- Qualidade e Segurança na Produção de Transportes - coordenação da cadeira, leccionando o bloco relativo à Segurança - ano lectivo de 1994/95.
- Tecnologia de Transportes - coordenação da cadeira, leccionando o bloco dos Transportes Rodoviários, Marítimos e Aéreos - desde o ano lectivo de 1999/01;

Assistente com Regência das cadeiras de Mecânica Aplicada I e II, na Faculdade de Engenharia da Universidade de Lourenço Marques, nos anos lectivos de 1972/73 e 73/74.

Assistente do Professor Engº Gouveia Portela, com Regência das cadeiras de Mecânica Aplicada I e II, no Instituto Superior Técnico, nos anos lectivos de 1970/71, 71/72, 74/75, 75/76, 76/77, 77/78, 78/79 e 79/80.

**Membro de Júris de Provas Académicas**

Membro do Júri da Prova para obtenção do Grau de Mestre em Transportes:

- Combustíveis Alternativos: opções estratégicas para o mercado dos transportes. Cenários actuais e perspectivas futuras – Licenciado Alexandre Manuel Neves Raposo dos Reis – Orientador Científico - Novembro 2001.
- Autocarros urbanos, a sua evolução e perspectivas de futuro - Licenciado José Luís Garcia Belo – Co-Orientador Científico - Dezembro 1998.

## **Comunicações**

"Competitividade das Empresas de Transportes – Eficiência Energética" – Ciclo de Seminários "Os Engenheiros e a Competitividade" organizado pela Ordem dos Engenheiros e pelo Fórum para a Competitividade – Lisboa – 5 de Junho de 2007.

"O Sector dos Transportes" – Conferência Energia e Desenvolvimento Sustentável – Associação de Amizade Portugal/EUA – Lisboa - Dezembro de 2006.

"Combustíveis alternativos para os Transportes" – Seminário "Portugal e as Energias Renováveis" – Assembleia Municipal de Lagos – 9 de Setembro de 2006.

"Biodiesel em autocarros" - Seminário "Energia e ambiente, que caminhos ... que alternativas" - ANTROP – Curia – 8 de Junho de 2006.

## **Publicações LIVRO**

"Gestão Técnica de Frotas Rodoviárias - na busca do desenvolvimento sustentável" – Editado pela Ordem dos Engenheiros (2014).

### **CAPÍTULO DE LIVRO**

"Technological Innovation in urban public transport" - "Transport and Communication Innovation in Europe" – European Science Foundation - Belhaven Press - 1993.

### **REVISTAS**

#### **Energia nos Transportes**

Racionalização do consumo de combustível no transporte rodoviário de mercadorias – A escolha, a utilização e a manutenção dos veículos – Revista Mobilidade – nº 15 – Abril / Maio 2011.

Planeamento de transporte de passageiros – As opções modais – Revista Mobilidade – nº 14 – Janeiro / Fevereiro 2011.

Transportes, energia e emissões – Transportes em Revista – Passageiros & Mobilidade urbana – nº 52 – Junho 2007; Carga & Mercadorias - nº 53 – Julho 2007.

Contributos para a discussão do nuclear – Semanário Expresso – 20 Maio 2006.