



**Relatório de Atividades, Gestão e
Demonstrações Financeiras do ano 2018**

ÍNDICE

CAPÍTULO I - RELATÓRIO DE ATIVIDADES INOVA-RIA 2018	3
A. Enquadramento	4
B. Atividades desenvolvidas	5
1 – QUALIFICAÇÃO	5
1.1 – RETENÇÃO E CAPTAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS ALTAMENTE QUALIFICADOS	5
1.2 – SENSIBILIZAÇÃO VOCACIONAL – TICE NAS ESCOLAS	11
1.3 – CAPACITAÇÃO PARA AS COMPETÊNCIAS TICE	12
1.4 – ESTUDOS ESTRATÉGICOS E SECTORIAIS	13
2 – INOVAÇÃO EM REDE	14
2.1 – ESTRUTURAÇÃO DAS ÁREAS TEMÁTICAS DE TRABALHO DA INOVA-RIA	14
2.2 – PROMOÇÃO DO EMPREENDEDORISMO	16
2.3 – PROGRAMA DE VALORIZAÇÃO DOS RECURSOS ENDÓGENOS	17
2.4 – PROXIMIDADE COM AS INCUBADORAS	19
2.5 – DINAMIZAÇÃO DAS ODS – OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL	20
2.5 – DINAMIZAÇÃO DA REDE E NETWORKING	21
2.7 - ALARGAMENTO DA REDE DE INOVAÇÃO	23
2.8 – COMUNICAÇÃO INTERNA DA REDE	24
3 – INTERNACIONALIZAÇÃO	25
3.1 – MISSÕES INVERSAS	25
CAPÍTULO II - RELATÓRIO DE GESTÃO INOVA-RIA 2018	27
C. Introdução	28
D. Análise da Atividade e da Posição Financeira	29
E. Expectativas Futuras	34
F. Outras Informações	35
G. Considerações Finais	35
CAPÍTULO III – DEMONSTRAÇÕES FINANCEIRAS, RELATÓRIO DE AUDITORIA DO ROC E PARECER DO CONSELHO FISCAL	36
H. Anexo às Demonstrações Financeiras	37
I. Relatório de Auditoria do Revisor Oficial de Contas	37
J. Parecer Conselho Fiscal	37

8
A
B

CAPÍTULO I - RELATÓRIO DE ATIVIDADES INOVA-RIA 2018

A. Enquadramento

No presente documento estão refletidas as principais atividades realizadas pela Inova-
ria – Associação de Empresas para uma Rede de Inovação em Aveiro durante o ano de
2018.

As ações desenvolvidas enquadram-se nas três linhas estratégicas de *Qualificação, Inovação em Rede e Internacionalização*, ou seja, nos três vetores que suportam o mandato da Direção para o Triénio 2017-2019, e têm por base o Plano de Atividades para 2018, aprovado em Assembleia Geral.

O desenvolvimento e prossecução das atividades durante o ano de 2018 acompanha a estratégia de consolidação da Rede colaborativa entre parceiros, bem como a dinamização e alargamento da rede de inovação, fomentando as oportunidades de negócio e as parcerias no setor das TICE.

B. Atividades desenvolvidas

1 – QUALIFICAÇÃO

Dando seguimento ao trabalho iniciado no ano de 2017 sob a temática da Atratividade dos Territórios, a Inova-Ria procurou dar resposta aos desafios do mercado global, através da qualificação de empresas, pessoas e processos, sobretudo no que respeita à necessidade de recursos humanos qualificados para o setor das TICE, bem como a requalificação e atração de capital humano.

1.1 – RETENÇÃO E CAPTAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS ALTAMENTE QUALIFICADOS

Sendo a captação e retenção de recursos humanos altamente qualificados uma das principais áreas de trabalho da Inova-Ria, ela desenvolveu-se através da dinamização do Programa GENIUS junto das empresas associadas e dos estudantes universitários, e ainda, através da dinamização da iniciativa de Estágios de Verão “Inova-Ria Summer Academy”.



8
A
f

Durante o ano de 2018, a Inova-Ria promoveu um total de 52 novos Projetos de Investigação, dos quais 17 foram projetos de Fim de Curso para conclusão da Licenciatura e Projetos de Dissertação para a obtenção do Grau de Mestrado, realizados em contexto empresarial na Tipologia Bolsa de Iniciação Científica - BIC, e dinamizou 35 novos Projetos de Investigação com Finalistas na Tipologia Bolsa de Mobilidade - BMOB e Bolsa Técnica de Investigação, identificando-se a seguinte distribuição por Curso/Universidade:

Bolsa de Investigação/Tipologia	Curso	Universidade/Escola
BIC	Mestrado Integrado em Engenharia Eletrónica e computadores	FCTUC - Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra
BIC	Mestrado em Engenharia Informática	FCTUC - Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra
BIC	Licenciatura em Engenharia Informática - ramos de desenvolvimento de software	ISEC - Instituto Superior de Engenharia de Coimbra
BIC	Licenciatura em Engenharia Informática	ISEC - Instituto Superior de Engenharia de Coimbra
BIC	Mestrado em Novas Tecnologias da Comunicação	UA - Universidade de Aveiro
BIC	Mestrado em Novas Tecnologias da Comunicação	UA - Universidade de Aveiro
BIC	Mestrado em Comunicação e Multimédia	UA - Universidade de Aveiro
BIC	Mestrado em Novas Tecnologias da Comunicação	UA - Universidade de Aveiro
BIC	Mestrado Integrado em Engenharia de Computadores e Telemática	UA - Universidade de Aveiro

Bolsa de Investigação/Tipologia	Curso	Universidade/Escola
BIC	Mestrado em Engenharia Informática	UA - Universidade de Aveiro
BIC	Mestrado em Engenharia Eletrónica e de Telecomunicações	UA - Universidade de Aveiro
BIC	Mestre em Engenharia Eletrónica e de Telecomunicações	UA - Universidade de Aveiro
BIC	Mestrado em Novas Tecnologias da Comunicação	UA - Universidade de Aveiro
BIC	Mestrado Integrado em Engenharia Eletrónica e Telecomunicações	UA - Universidade de Aveiro
BIC	Mestrado em Engenharia Informática	UM - Universidade do Minho
BIC	Mestrado em Sistemas de Informação	UM - Universidade do Minho
BIC	Mestrado em Engenharia Informática	UM - Universidade do Minho



Bolsa de Investigação/Tipologia	Curso	Universidade/Escola
BMOB	Técnico de Eletrónica e Telecomunicações	EPA - Escola Profissional de Aveiro
BMOB	Programa de requalificação para a área das TI	FCTUC - Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra
BMOB	Mestrado em Engenharia Informática	FCTUC - Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra
BMOB	Mestrado em Engenharia Informática	FCTUC - Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra
BMOB	Programa de requalificação para a área das TI	FCTUC - Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra
BMOB	Mestrado Integrado em Engenharia de Redes e Sistema Informáticos	FCUP- Faculdade de Ciências da Universidade do Porto
BMOB	Mestrado Integrado em Engenharia Informática e Computação	FEUP - Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto
BMOB	Mestrado Integrado em Engenharia e Gestão Industrial	FEUP - Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto
BMOB	Programa de requalificação para a área das TI	FEUP - Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto
BMOB	Programa de requalificação para a área das TI	FEUP - Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto
BMOB	Mestrado Integrado em Engenharia e Gestão Industrial	FEUP - Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto
BMOB	Licenciatura em Engenharia Informática	ISEL - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa
BMOB	Licenciatura em Engenharia Informática	ISEP - Instituto Superior de Engenharia do Porto
BMOB	Licenciatura em Gestão da Informação	Universidade Nova de Lisboa
BMOB	Licenciatura em Gestão da Informação	Universidade Nova de Lisboa
BMOB	Licenciatura em Novas Tecnologias da Comunicação	UA - Universidade de Aveiro
BMOB	Doutoramento em Engenharia Eletrónica e de Telecomunicações	UA - Universidade de Aveiro
BMOB	Licenciatura em Novas Tecnologias da Comunicação	UA - Universidade de Aveiro

Bolsa de Investigação/Tipologia	Curso	Universidade/Escola
BMOB	Licenciatura em Novas Tecnologias da Comunicação	UA - Universidade de Aveiro
BMOB	Mestrado Integrado em Engenharia de Computadores e Telemática	UA - Universidade de Aveiro
BMOB	Mestrado Integrado em Engenharia de Computadores e Telemática	UA - Universidade de Aveiro
BMOB	Mestrado Integrado em Engenharia de Computadores e Telemática	UA - Universidade de Aveiro
BMOB	Mestrado Integrado em Engenharia Eletrónica e de Telecomunicações	UA - Universidade de Aveiro
BMOB	Licenciatura Novas Tecnologias da Comunicação	UA - Universidade de Aveiro
BTI	Mestrado em Comunicação Multimédia	UA - Universidade de Aveiro
BMOB	Mestrado em Comunicação Multimédia	UA - Universidade de Aveiro
BMOB	Mestrado Integrado em Engenharia de Computadores e Telemática	UA - Universidade de Aveiro
BMOB	Mestrado Integrado em Engenharia Eletrónica e Telecomunicações	UA - Universidade de Aveiro
BMOB	Mestrado em Engenharia Informática	UA - Universidade de Aveiro
BMOB	Mestrado Integrado em Engenharia de Computadores e Telemática	UA - Universidade de Aveiro
BTI	Licenciatura em Novas Tecnologias da Comunicação	UA - Universidade de Aveiro
BMOB	Licenciatura em Novas Tecnologias da Comunicação	UA - Universidade de Aveiro
BMOB	Mestrado em Matemática e Aplicações	UA - Universidade de Aveiro
BTI	Mestrado Integrado em Engenharia Eletrónica e de Telecomunicações	UA - Universidade de Aveiro
BMOB	Mestrado em Engenharia Informática	UM - Universidade do Minho

Os projetos de investigação desenvolvidos em 2018 foram realizados nas empresas associadas da Inova-Ria: Altice Labs, Maisis, Neadvance, Picadvanced, Present Technologies, Watgrid, Grupo Wavecom e Withus, onde os bolseiros puderam integrar as equipas de I&D das empresas, pondo em prática os conhecimentos académicos adquiridos.

De modo a responder às necessidades das empresas associadas, a Inova-Ria marcou presença em diversos eventos e feiras de emprego em várias universidades do país, o que proporcionou um contacto privilegiado com os estudantes universitários, apresentando-lhes as oportunidades de emprego disponíveis, os projetos de investigação em aberto, bem como produtos, serviços e tecnologias desenvolvidos pelas empresas do cluster.

A tabela seguinte ilustra os eventos em que a Inova-Ria marcou presença, durante o ano de 2018.





UNIVERSIDADE	Descrição	Áreas de Estudo
IPV - Instituto Politécnico de Viseu	Dia das Empresas	Engenharia/IT
FCUP - Faculdade de Ciências da Universidade do Porto	Dia do emprego	Engenharia/IT
FEUP - Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto	Conferência Talk a Bit 2018	Engenharia/IT
FEUP - Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto	ENEI - Encontro Nacional de Estudantes de Informática	Engenharia/IT
FEUP - Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto	Dia Aberto do Departamento de Engenharia Informática	Engenharia/IT
FEUP - Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto	Career Fair 2018	Engenharia/IT
IPL - Instituto Politécnico de Leiria	Feira de Emprego	Todas
ISEC - Instituto Superior de Engenharia de Coimbra	FENGE'18 - Feira de Engenharia de Coimbra	Engenharia/IT
ISEP - Instituto Superior de Engenharia do Porto	III Jornadas de Engenharia	Engenharia/IT
Município de Ílhavo	Feira de Emprego	Todas
Município de Aveiro	Feira Vocacional e Profissional de Aveiro	Todas
UA - Universidade de Aveiro	BEST – Board of European Students of Technology	Engenharia/IT
UA - Universidade de Aveiro	Now UhAt - Feira de Emprego AAUAv	Engenharia/IT
UA - Universidade de Aveiro	MICRO-RATO	Engenharia/Robótica
UA - Universidade de Aveiro	Seminário: LEI@UA	Engenharia/IT
UA - Universidade de Aveiro	2ª Edição do Internetday@UA - Internet day 2018	Engenharia/IT
UA - Universidade de Aveiro	Students + teachers@deti @ UA-DETI	Engenharia/IT
UA - Universidade de Aveiro	Dia aberto para a apresentação de projetos de dissertação	Engenharia/IT
UA - Universidade de Aveiro	How to became a data wizard	Engenharia/IT
UA - Universidade de Aveiro	DETI4devs	Engenharia/IT
FCTUC - Faculdade de Ciências da Universidade de Coimbra	Dia aberto para a apresentação de projetos de dissertação	Engenharia/IT
FCTUC - Faculdade de Ciências da Universidade de Coimbra	F3E	Engenharia/IT
UM - Universidade do Minho - Campus de Azurém	9ª edição da STARTPOINT@UM	Todas
UM - Universidade do Minho	JOIN'18	Engenharia/IT
UM - Universidade do Minho - Campus de Gualter	10ª edição da STARTPOINT@UM	Todas
UTAD - Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro	Micromouse Portuguese Contest 2018	Engenharia/Robótica
UTAD - Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro	Jobshop	Engenharia/IT



No ano de 2018, a Inova-Ria lançou a iniciativa da “Inova-Ria Summer Academy”, que consiste na realização de estágios de curta duração, preferencialmente durante os meses de verão. Este programa surge devido em resposta à demonstração de interesse dos jovens estudantes em ocupar os meses de verão, consolidando assim os conhecimentos apreendidos durante o ano letivo. A Inova-Ria registou já mais de 170 manifestações de interesse para realização de estágios de curta duração, que serão potencializadas durante o ano de 2019.

Após auscultação das empresas associadas, foram rececionadas propostas de projetos das empresas Altice Labs, Follow Inspiration, IT Sector e Load que apresentaram um total de 10 para integração em estágios de verão, conforme se pode verificar nos quadros infra apresentados:

Empres	Área	Requisitos
Follow Inspiration	Concepção e Implementação de um sistema eletrónico modular para integração no sistema elétrico de um sistema robótico autónomo	Engenharia Eletrotécnica e de Computadores ou similar
Follow Inspiration	Projeto de um novo robô, com design diferenciador. Inclui desenhos conceptuais, desenhos técnicos e de definição	Engenharia mecânica, Design Industrial ou similar
Follow Inspiration	Concepção e Desenvolvimento de uma aplicação para controlo e monitorização de sistemas robóticos	Engenharia Informática; Ciência dos Computadores
Follow Inspiration	Prospecção de mercados internacionais	Marketing; comunicação e/ou vendas internacionais
Load	Desenvolvimento web (backend e frontend)	Engenharia Informática; Ciência dos Computadores

Empresa	Área	Requisitos
IT SECTOR	Desenvolvimento de Apps nativas Android com integração de realidade aumentada biometria e voz para telemóveis e tablets	Engenharia Informática, Eletrotécnica; Ciência de Computadores ou similar
Altice Labs	Testes de Sistema	Engenharia Eletrónica/Engenharia Informática
Altice Labs	Documentação	Engenharia Eletrónica/Engenharia Informática
Altice Labs	Network Control & Service Platforms	Engenharia Eletrónica/Engenharia Informática
Altice Labs	Network Control & Service Platforms	Engenharia Informática

As ações desenvolvidas no âmbito deste ponto enquadram-se nas alíneas a), b), c) e e) do artigo 3º dos Estatutos da Associação.



1.2 – SENSIBILIZAÇÃO VOCACIONAL – TICE NAS ESCOLAS

Durante o ano de 2018, a Inova-Ria deu continuidade à iniciativa de sucesso “TICE nas Escolas”, iniciada em 2017, com o principal objetivo de despertar o interesse dos alunos, desde as camadas mais jovens, para as profissões que se enquadram no setor TICE. Esta ação procura dar resposta à dificuldade de recrutamento e captação de pessoas que as empresas tecnológicas da região atravessam.

Assim, foram promovidas visitas a escolas do Município de Aveiro, nas quais participaram as empresas associadas Altice Labs, Exatronic, Globaltronic, HFA, Micro I/O e Wavecom, onde participaram cerca de 400 alunos, que conheceram o testemunho dos colaboradores que integram estas empresas, as funções que desempenham e como contribuem para o desenvolvimento de tecnologias usadas diariamente.



Ainda enquadrada no objetivo de promoção das profissões TICE para os alunos do ensino básico e secundário, a Inova-Ria participou na Feira Vocacional e Profissional da Região de Aveiro e também no Festival da Ciência de Oliveira do Bairro.

As ações desenvolvidas no âmbito deste ponto enquadram-se nas alíneas a), b), c) e e) do artigo 3º dos Estatutos da Associação.

1.3 – CAPACITAÇÃO PARA AS COMPETÊNCIAS TICE

Atentos à questão da atração de capital humano altamente qualificado, a Inova-Ria constituiu-se como parceira no Projeto AVEIRO STEAM CITY. Desta parceria fazem parte o Município de Aveiro na qualidade de líder do projeto, o Instituto de Telecomunicações, a Universidade de Aveiro, a Altice Labs e o CEDES – Associação para um Centro de Estudos em Desenvolvimento Sustentável.



O propósito geral do projeto Aveiro STEAM City é contribuir para a criação de condições que melhor preparem o futuro que se avizinha. O projeto preconiza:

- Formar e qualificar recursos com as competências STEAM (Ciência, Tecnologia, Engenharia, Arte e Matemática) preparando-os para fazer a diferença nesta nova era digital.
- Estimular a transformação digital da cidade de Aveiro, do município e das suas empresas.
- Atrair e reter talento e tornar a economia local mais competitiva a nível nacional e internacional.
- Desenvolver uma Plataforma Urbana, agregadora de dados, de apoio à gestão da cidade de Aveiro e do município,
- Desenvolver diversos Estudos de caso nas áreas do ambiente, energia e mobilidade.

O projeto Aveiro Steam City em 4 eixos:

- EDUCAÇÃO
- FORMAÇÃO
- TECNOLOGIA, SERVIÇOS E APLICAÇÕES
- DESAFIOS

O projeto iniciou-se no último trimestre de 2018 e tem a duração de 3 meses, representando um investimento de cerca de quatrocentos e sete mil euros da Inova-Ria.

A participação da Inova-Ria neste Projeto enquadra-se nas alíneas a), b), c), d), f) e g) do artigo 3º dos Estatutos da Associação.

1.4 – ESTUDOS ESTRATÉGICOS E SECTORIAIS

No âmbito do projeto “PLATICEMAR – Plataforma de Consolidação do Setor TICE e Empreendedorismo na Economia do Mar, projeto de empreendedorismo que preconizando o incremento da cooperação e inovação no setor, decorrente da aplicabilidade das TICE nos seus processos produtivos, em 2018, foi desenvolvido um estudo sob o tema “Estudo de Diagnóstico do Potencial do Setor TICE na Economia do Mar”, com objetivo de se proceder à identificação de necessidades existentes no sector, a um mapeamento de soluções já existentes e à definição de uma estratégia enunciando oportunidades no sector.



2 – INOVAÇÃO EM REDE

A Inova-Ria tem na Inovação um dos seus principais objetivos estatutários, nomeadamente, a Inovação no setor das TICE. Além disso, tem ainda o compromisso de contribuir para a criação de um *cluster* nesse setor, ou seja, a criação de um ecossistema de inovação em rede, através da estimulação colaborativa entre vários interlocutores, como sejam, as empresas associadas e empresas e organizações de outros setores, que utilizam a inovação como meio de criação de valor.

2.1 – ESTRUTURAÇÃO DAS ÁREAS TEMÁTICAS DE TRABALHO DA INOVA-RIA

Desde algum tempo a esta parte, a Inova-Ria estruturou o seu trabalho nas áreas temáticas SmartCoast, SmartRuris, SmartFactory e na Atratividade dos territórios.

As áreas temáticas mais trabalhadas durante o ano de 2018 foram a SmartCoast e a Atratividade dos Territórios.

- Iniciativa SMARTCOAST

Integrado nesta iniciativa está o projeto PLATICEMAR – Plataforma de Consolidação do Setor TICE e Empreendedorismo para a Economia do Mar, que teve metade da sua execução temporal durante o ano de 2018, com a realização de um conjunto de atividades previstas em consonância com o planeado no projeto e vertido no Plano de Atividades para este exercício. (ver ponto 2.2),

A Inova-Ria continuou ainda, em 2018, envolvida no grupo de trabalho Portugal Náutico, dinamizado no âmbito do Cluster Fórum Oceano, contribuindo para o surgimento das primeiras certificações em 2018, de um conjunto de 16 estações náuticas, entre as quais a *Estação Náutica de Aveiro* e a *Estação Náutica de Ílhavo*.



- Atratividade dos Territórios

Dando continuidade ao trabalho iniciado em 2017, com a 5ª Conferência Anual da Inova-Ria, subordinada ao tema: “Negócios de Base Tecnológica e Capital Humano: o papel das Cidades na atratividade dos territórios”, o ano de 2018 foi fundamental para a apresentação das conclusões que resultaram desse evento a entidades locais e regionais representativas da Região de Aveiro, tais como: empresas, associações empresariais, Universidade e seus departamentos, Municípios, Comunidade Intermunicipal e outras entidades regionais de referência, tendo sempre em conta o desafio que a Inova-Ria assumiu de colocar esta temática na agenda de discussão dessas entidades, promovendo a cooperação no seio de uma rede multidisciplinar de parceiros de confiança, que ambicionam uma maior afirmação da Região de Aveiro. De facto, ela apresenta todas as condições para ser um território atrativo para pessoas e empresas, mas deverá ser adotada uma estratégia que evidencie essa atratividade na comunicação da Região.

De modo a afirmar o associativismo empresarial e a assumir as suas responsabilidades estratégicas, foi assinado, em Novembro de 2018, o “Pacto para a Atratividade da Região de Aveiro” entre as nove associações do Conselho Empresarial da Região de Aveiro (CER-Aveiro), designadamente, a ABIMOTA, a ACA, a ACIB, a ACOAG, a AEA, a AIDA, a Inova-Ria, o NEVA e a SEMA.



Este Pacto, espelha e agrega a visão de todas estas associações no que respeita à realidade regional para a captação e fixação de recursos humanos e procura ser um ponto de partida para os desafios colocados e para o trabalho conjunto que todas se comprometem a fazer, participando em processos de concertação que possam resolver as necessidade que todos identificam para a região de Aveiro.

As ações desenvolvidas no âmbito deste ponto enquadram-se nas alíneas a), b), c) d), f) e g) do artigo 3º dos Estatutos da Associação.

2.2 – PROMOÇÃO DO EMPREENDEDORISMO

No âmbito da promoção do empreendedorismo, a Inova-Ria, em conjunto com a ACIFF, Fórum Oceano, NERLEI e Sines Tecnopolo, promoveu o projeto PLATICEMAR - Plataforma de Consolidação do Setor TICE e Empreendedorismo na Economia do Mar. Este projeto de empreendedorismo, cofinanciado pelo Programa COMPETE 2020, no âmbito do Sistema de Apoio a Ações Coletivas – Promoção do Espírito Empresarial, tem como objetivo principal potenciar a inovação e o empreendedorismo na Fileira da Economia do Mar, tendo como base o incremento da cooperação empresarial e a incorporação de novas capacidades e competências tecnológicas promovendo, no final, a criação de dez *startups* tecnológicas.

8
A
B

Durante o ano de 2018, registou-se a realização das principais ações previstas em plano, nomeadamente: 1) Diagnóstico do Setor TICE na Economia do Mar: Oportunidades; desafios e Recomendações 2) Desenvolvimento da Plataforma de Informação Técnica aos Empresários e Empreendedores 3) Concurso de ideias de Negócio – Empreendedorismo na Economia do Mar.

Estas atividades consistiram na realização de *workshops* prospetivos, jornadas de *benchmarking* internacional, *roadmaps* tecnológicos que serviram de base para o lançamento, no segundo semestre, do Concurso de Ideias de Negócio do projeto PLATICEMAR, onde foram apresentadas 35 candidaturas, provenientes de todo o território nacional, abrangendo diversas áreas ligadas ao médio-alto conhecimento e tecnologia. As 25 propostas selecionadas, cinco por cada região (Porto, Aveiro, Figueira da Foz, Leiria e Sines) integraram, no início de 2019, um programa de mentoria e aceleração, que promoverá a criação de *startups* tecnológicas ligadas à Economia do Mar.

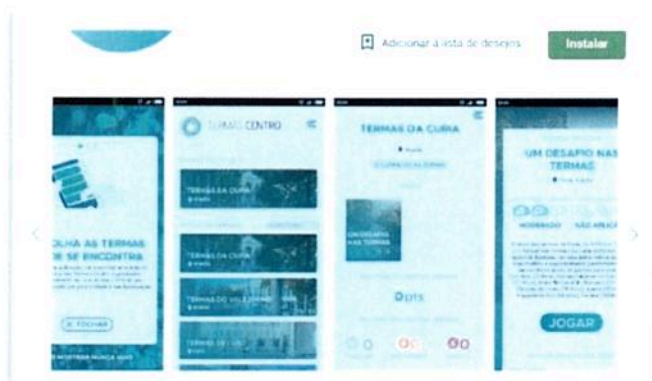


2.3 – PROGRAMA DE VALORIZAÇÃO DOS RECURSOS ENDÓGENOS

O ano de 2018 foi o ano de conclusão do Projeto PROVERE – Valorização das Estâncias Termiais da Região Centro, iniciado no fim de 2016.

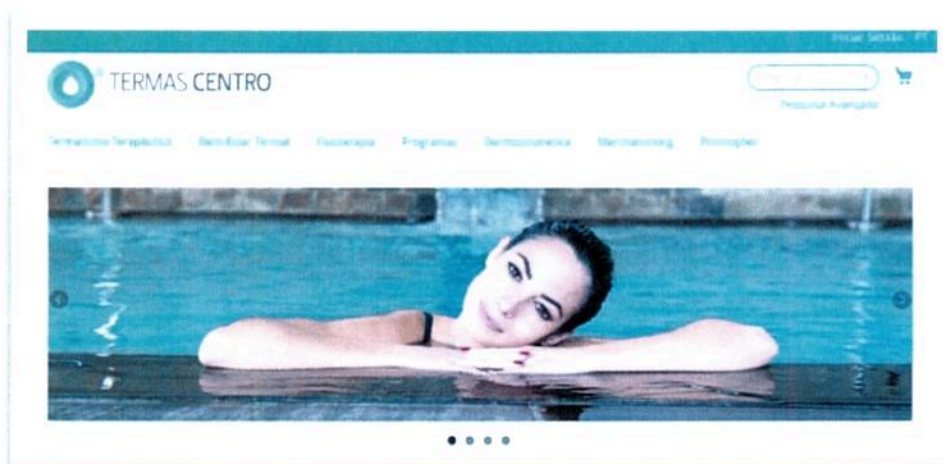
A ação da Inova-Ria neste projeto consistiu no desenvolvimento de uma plataforma digital de promoção/comercialização/animação capaz de auxiliar os utilizadores de forma fácil, intuitiva e autónoma no momento de escolha e decisão de aquisição de produtos turísticos compósitos, de qualidade, tendo por princípio o termalismo, bem como na produção de uma APP de jogos interativos capaz de produzir dinâmicas de interesse com os utilizadores.

Handwritten signature or initials in blue ink.



<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.termascentro.pt>

Coincidindo o final do ano de 2018 com o término do Projeto, foi nesse ano que se realizaram as últimas reuniões técnicas com a equipa das Termas do Centro e a equipa responsável pelo desenvolvimento da referida Plataforma. Esta foi apresentada numa sessão pública que teve lugar no Seminário Termas 4.0, nas Termas da Curia, em novembro de 2018, onde foi também apresentada a estratégia digital das Termas do Centro.



<http://booking.termascentro.pt/>

8
9
f

A participação da Inova-Ria neste Projeto enquadra-se nas alíneas a), c) d), f) e g) do artigo 3º dos Estatutos da Associação.

2.4 – PROXIMIDADE COM AS INCUBADORAS

A Inova-Ria continuou durante o ano de 2018 a desenvolver trabalho de proximidade com as incubadoras da região, através da participação nas suas atividades ou efetuando atividades da Inova-Ria nas incubadoras, envolvendo desta forma as Startups que nelas se encontram a incubar.

A título de exemplo destacamos, no âmbito do projeto PLATICEMAR, o trabalho de proximidade desenvolvido com a incubadora de mar em Ílhavo, dinamizando no espaço da incubadora as atividades de mentoria ligadas ao projeto bem como a capacitando de recursos humanos da incubadora, através da possibilidade do seu envolvimento no projeto.

No PCI – Parque de Ciência e Inovação, a Inova-Ria participou no ano de 2018 em algumas atividades e dinamizou noutras, procurando uma aproximação colaborativa com as empresas e Startups que alí se encontram.

Na incubadora de empresas do município de Aveiro, para além da partilha de instalações no parque de exposições de aveiro, em 2018 continuámos a ter uma estreita relação de colaboração, nomeadamente no que se refere à rede de mentores desta incubadora, da qual, por nossa indicação, fazem parte um grupo de nossos associados, os quais desenvolveram em 2018 atividades de mentoria a algumas das ideias e startups que se encontram nesta incubadora.



2.5 – DINAMIZAÇÃO DAS ODS – OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

A Inova-Ria integrou, em 2017, a Aliança ODS – Objetivos de Desenvolvimento Sustentável, uma rede portuguesa do United Nations Global Compact, a maior iniciativa empresarial de sustentabilidade a nível mundial, que tem vindo a assumir um papel fundamental ao nível do Desenvolvimento Sustentável, designadamente no que se refere à implementação da Agenda 2030 e dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável em Portugal.

Assim, a Inova-Ria tem a responsabilidade de promover e divulgar o ODS nº 11 – Cidades e Comunidades Sustentáveis: Tornar as cidades e os povoamentos humanos inclusivos, seguros, resilientes e sustentáveis, além de estar igualmente envolvida noutro grupo de trabalho, o ODS nº 9 – Indústria, Inovação e Infraestruturas.

Neste âmbito, a Inova-Ria apoiou a realização da Sessão de Sensibilização PME Sustentável “Sustentabilidade é Competitividade” bem como a Sessão “Inteligência Artificial: Desafios e Oportunidades”, ambas organizadas pela Associação Portuguesa de Ética Empresarial e pela Global Compact Network Portugal (GCNP), rede de organizações que representa, em Portugal, o United Nations Global Compact, iniciativa de cidadania empresarial das Nações Unidas.



8
4
B

2.5 – DINAMIZAÇÃO DA REDE E NETWORKING

No âmbito do *networking* com os Associados, a Inova-Ria promoveu, em 2018, um “OpenDay” ao Parque de Gás da PRIO Energy, exclusivo para os Associados da Inova-Ria, evento no qual a empresa teve oportunidade de apresentar aos Associados que integraram a visita um conjunto de desafios e necessidades que constituem oportunidades no âmbito das TICE. Esta abordagem de visitas técnicas a empresas de outros setores de atividade, promove a interligação das TICE, que têm papel transversal, com os desafios e as necessidades desses setores, que carecem de incorporação de tecnologias que se enquadram nas especializações das empresas associadas, como sejam, IoT, indústria 4.0, inteligência artificial, machine learning, Big Data, entre outros.



Durante o ano de 2018, foram ainda realizadas duas edições dos Encontros na Ria, com carácter prático sobre as temáticas “Comunicar em Público com Impacto e com Sucesso” e “Protothinking”.



Tendo entrado em vigor em maio de 2018 o “Novo Regulamento Geral de Proteção de Dados”, a Inova-Ria promoveu, em parceria com a ACIB – Associação Comercial e Industrial da Bairrada, um *workshop* sobre esta temática com o intuito de esclarecer as empresas de ambas as associações sobre as alterações implícitas neste novo regulamento, bem como os novos procedimentos a implementar no dia-a-dia das organizações. Para debater este tema a Inova-Ria contou com o apoio de dois associados, especialistas em segurança da informação, a Dognaedis e a Strongstep.

À semelhança dos anos anteriores, a Inova-Ria esteve envolvida na organização do TECHDAYS 2018, promovido pelo Município de Aveiro, que se realizou nos dias 11, 12 e 13 de Outubro, no Parque de Exposições de Aveiro. As empresas associadas Follow Inspiration e Watgrid fizeram parte do Stand institucional da Inova-Ria, onde demonstraram as suas tecnologias: o wiiGo Retail e o Winegrid.



Em junho de 2018 realizou-se a 10ª Edição do Torneio de Futebol 7 da Inova-Ria. Este evento, que conta sempre com uma forte adesão por parte das empresas associadas da Inova-Ria, é um momento informal e de descontração que promove o espírito de grupo e fair-play.



2.7 - ALARGAMENTO DA REDE DE INOVAÇÃO

O ano de 2018 terminou com um total de 70 associados inscritos na rede Inova-Ria, tendo-se registado as seguintes adesões: Codemium, Data Pontual Tecnologias, Picadvanced, SaeR, Watgrid e Wiseware.

Durante o ano de 2018 solicitaram a sua desvinculação as empresas Apistech e NEOS.

O relacionamento com outras entidades continua a ser privilegiado pela Associação, como forma de consolidação da Rede.

Deste modo, deu-se continuidade ao trabalho desenvolvido e à proximidade com entidades como a Fórum Oceano, a Produtech, o TICE.pt, o CER-Aveiro, a CIRA, a Rede IERA, a Turismo do Centro, a Rede Rural Nacional, a Câmara de Comércio Luso-Alemã, o Consórcio Termas do Centro, entre outros.



2.8 – COMUNICAÇÃO INTERNA DA REDE

Durante o ano de 2018, a Inova-Ria continuou a privilegiar e a utilizar os seus canais de comunicação, como a plataforma CrowdRia, os websites e as redes sociais (Facebook, LinkedIn e Twitter).

A newsletter **INOVARIA HOJE**, continua a ser um veículo de comunicação diária aos associados dos acontecimentos mais relevantes.

Websites	Link
	http://www.inova-ria.pt/
	https://www.smart-ruris.pt/
	http://www.smartcoast.pt/
	http://crowdria.pt
	http://www.bolsasgenius.pt/
	http://www.platicemar.pt

8
9
f

Redes Sociais	Indicadores	2017	2018	Link
	Número de Seguidores	10.095	10.717	https://www.linkedin.com/company/inova-ria/
	Número de Gostos	1489	1657	https://www.facebook.com/InovaRia/
	Número de Tweets Número de Seguidores	789 226	812 238	https://twitter.com/InovaRia

3 – INTERNACIONALIZAÇÃO

3.1 – MISSÕES INVERSAS

A promoção internacional de serviços e produtos tecnológicos desenvolvidos pelos nossos associados, continua a ser um desígnio da associação, que tem tentado desenvolver atividades nesta matéria não com participação física e presencial em eventos internacionais, mas tentando estar presente em redes junto de outros clusters europeus e mundiais.

Assim, no âmbito do protocolo celebrado com a Associação Brasileira de Telecomunicações – TELECOM há algum tempo atrás, a Inova-Ria, em novembro de 2018, apoiou a MTECH Portugal 2018 - Missão Empresarial Tecnológica que decorreu no

S
C
B

âmbito da WebSummit 2018, com uma visita a Ílhavo e Aveiro de empresários brasileiros que pretendem fixar negócios em Portugal.





CAPÍTULO II - RELATÓRIO DE GESTÃO INOVA-RIA 2018

C. Introdução

A Inova-Ria - Associação de Empresas para uma Rede de Inovação em Aveiro, com sede social em Rua Dr. Mário Sacramento, Ed. Colombo 1, 1º S, 3810-106 Aveiro, com um fundo próprio de 429.261,32€, tem como atividade principal Atividades de organizações económicas e patronais.

O presente relatório de gestão expressa de forma apropriada a situação financeira e os resultados da atividade exercida no período económico findo em 31 de dezembro de 2018.

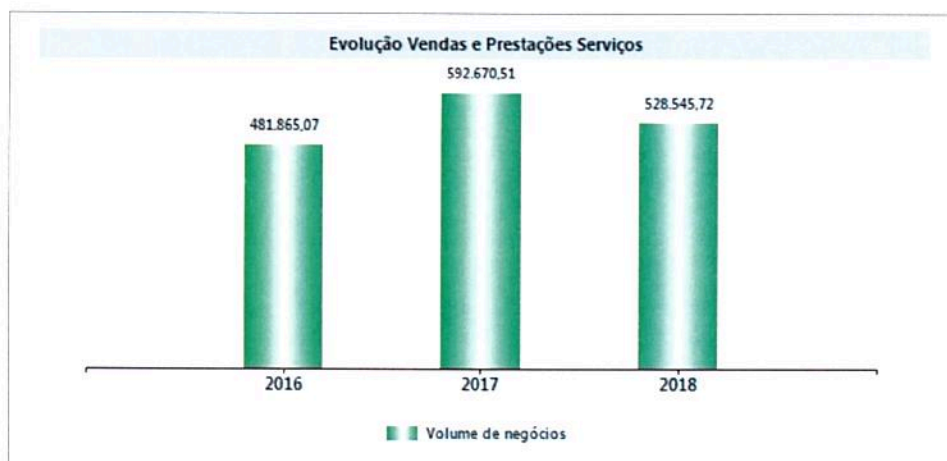
O presente relatório é elaborado nos termos do artigo 66º do Código das Sociedades Comerciais (CSC) e contem uma exposição fiel e clara da evolução dos negócios, do desempenho e da posição da Inova-Ria Associação de Empresas para uma Rede de Inovação em Aveiro, procedendo a uma análise equilibrada e global da evolução dos negócios, dos resultados e da sua posição financeira, em conformidade com a dimensão e complexidade da sua atividade, bem como uma descrição dos principais riscos e incertezas com que a mesma se defronta.

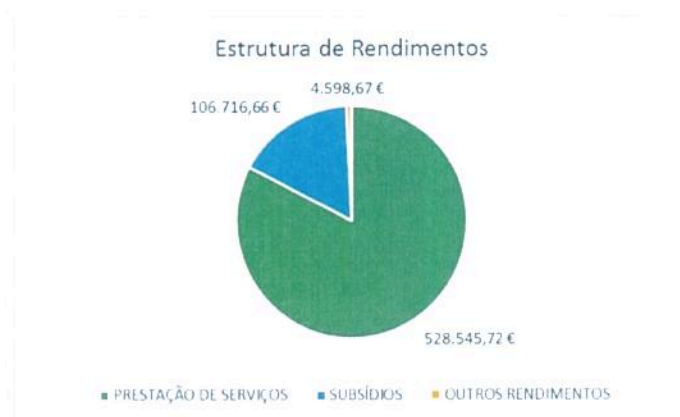
D. Análise da Atividade e da Posição Financeira

No período de 2018 os resultados espelham uma evolução negativa da atividade desenvolvida pela associação. De facto, o volume de negócios atingiu um valor de 528.545,72 €, representando uma variação de (10,81%) relativamente ao ano anterior. Esta diferença justifica-se por um abrandamento nas Vendas relacionadas com as Bolsas de Investigação.

De referir ainda que, no período em questão, assistimos a um aumento de 3% do volume total de quotas.

A evolução dos rendimentos, bem como a respetiva estrutura, são apresentadas nos gráficos seguintes:





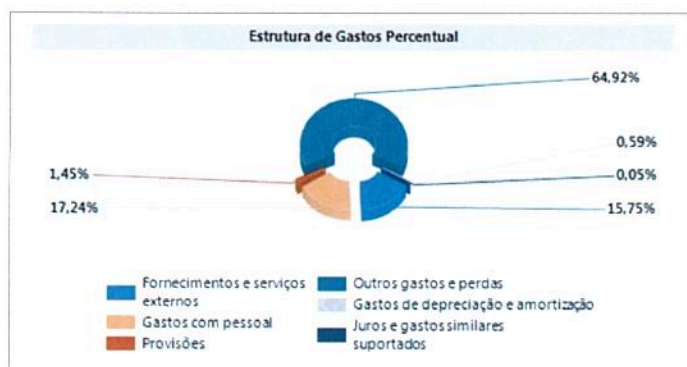
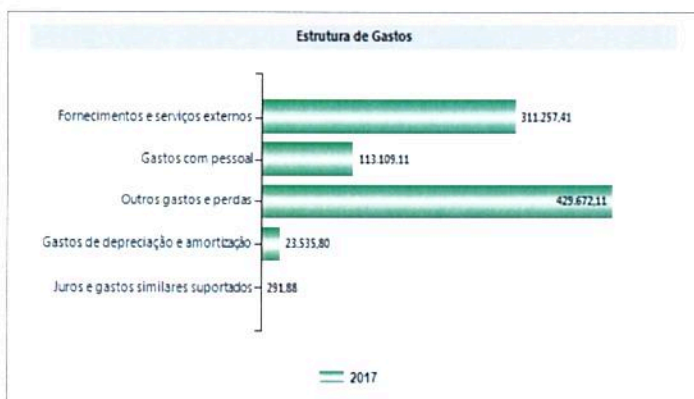
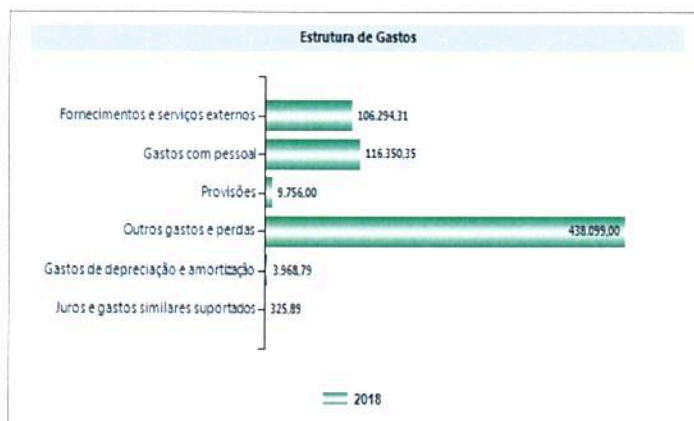
Relativamente aos gastos incorridos no período económico ora findo, e comparativamente com o ano anterior, assistimos a uma diminuição dos Fornecimentos e Serviços Externos, justificada pelo encerramento em 2017 do Projeto ACTOR 3.

No exercício de 2018, em comparação com 2017, a rubrica Outros Gastos e Perdas sofreu um acréscimo. Pese embora a diminuição do número de bolsas, aquele acréscimo deve-se à correção efetuada relativa a anos anteriores, atinente ao ajuste de 36.290,71€ efetuado ao Projeto ACTOR 1, cuja decisão final do IAPMEI apenas foi conhecida em detalhe no exercício.

Também no exercício de 2018, a Direção da Inova-Ria decidiu a provisão de 9.756,00€, correspondente ao valor da cedência onerosa, por parte da Câmara Municipal de Aveiro à Inova-Ria, do espaço ocupado como escritório, por se encontrar pendente a elaboração e assinatura de contrato que suporta a referida cedência.

Para a definição do valor em causa, a Inova-Ria levou em consideração o valor das rendas comerciais praticadas na zona, bem como o facto de ter havido a necessidade de proceder a obras de bem-feitorias para recuperar e adaptar o espaço, fixando assim uma estimativa de custo mensal de 1.000,00€ com IVA já incluído.

Apresenta-se de seguida a sua estrutura e a sua evolução comparativamente ao ano anterior, bem como o peso relativo de cada uma das naturezas no total dos gastos da entidade.



No que diz respeito ao pessoal, o quadro seguinte apresenta a evolução dos Gastos com o Pessoal, bem como o respetivo nº de efetivos.

RUBRICAS	PERIODOS		
	2018	2017	2016
Gastos com Pessoal	116.350,35	113.109,11	103.388,94
Nº Médio de Pessoas	4,00	4,00	4,00
Gasto Médio por Pessoa	29.087,59	28.277,28	25.847,24

O aumento do valor, no ano de 2018, comparativamente com o ano anterior, na rubrica Gastos com Pessoal, explica-se não por qualquer alteração remuneratória, mas sim pela reclassificação da componente Seguros com Pessoal, que neste exercício passou a estar incluída nos Gastos com Pessoal.

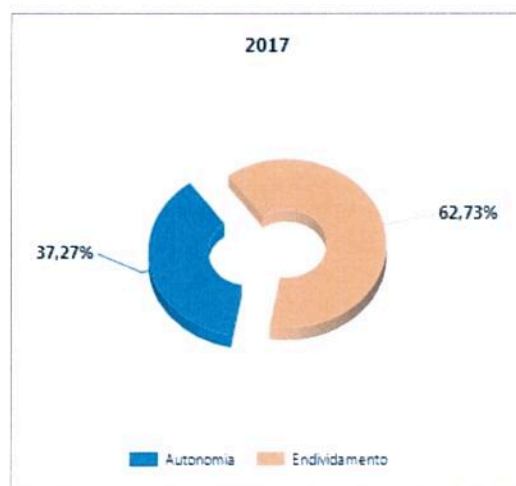
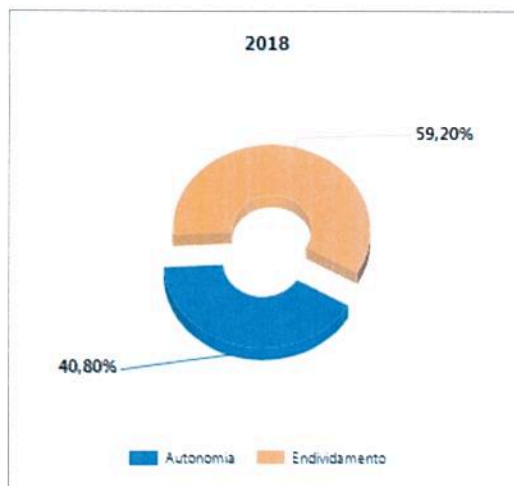
Do ponto de vista económico, a entidade apresentou, comparativamente ao ano anterior, os seguintes valores de EBITDA e de Resultado Líquido:



O EBITDA e o Resultado Líquido negativos do exercício de 2018 justifica-se pela correção de 36.290,71€ do Projeto ACTOR 1, encerrado financeiramente no ano de 2013, mas cuja decisão final do IAPMEI apenas foi conhecida em detalhe no exercício de 2018. Na ausência deste acontecimento, o Resultado Líquido do exercício e o EBITDA teriam sido ambos positivos.

Em resultado da sua atividade, o indicador Autonomia Financeira, aumentou relativamente ao ano anterior, devido à gestão no exercício de 2018, que permitiu não haver necessidade de a Associação recorrer a de fontes de financiamento, nomeadamente a Contas Correntes Caucionadas.

A posição financeira da entidade apresenta, comparativamente com o ano anterior, a seguinte evolução ao nível dos principais indicadores de autonomia financeira e endividamento:



E. Expectativas Futuras

Ao nível do cenário macroeconómico, no médio e longo prazo, Portugal continuará a enfrentar alguns constrangimentos ao crescimento, nomeadamente no respeitante ao investimento, apesar dos progressos realizados nos últimos anos no tocante ao funcionamento dos mercados e à redução do endividamento dos diversos setores da economia.

Em relação ao emprego, após ter-se verificado um crescimento muito dinâmico em 2017, estima-se que este continue com essa trajetória, mas de forma menos acentuada. Também na taxa de desemprego se verificará uma continuação da trajetória descendente, apesar de num ritmo mais moderado do que o verificado nos últimos 3 anos.

Para a Associação, no que respeita ao Eixo da Qualificação, a aposta irá focar-se nos Recursos Humanos, quer dando continuidade ao trabalho já desenvolvido no âmbito do Programa de Bolsas GENIUS e Talent Scouting, mas igualmente através do reforço da iniciativa Inova-Ria Summer Academy, e da Sensibilização e Capacitação para as Competências TICE, estabelecendo uma interação “precoce” entre os alunos e as empresas.

Relativamente ao Eixo da Inovação em Rede, a Inova-Ria pretende continuar a contribuir para a atração de investimentos para a Região de Aveiro, quer do setor TICE, mas também de outros setores, mantendo o desenvolvimento de trabalho nas áreas já identificadas da agricultura, floresta, pecuária, economia do mar, digitalização da indústria e atratividade dos territórios.

No Eixo da Internacionalização, o papel da Inova-Ria continuará a ser na atividade de networking nacional e internacional.

F. Outras Informações

A Inova-Ria - Associação de Empresas para uma Rede de Inovação em Aveiro não dispõe de quaisquer sucursais quer no território nacional, quer no estrangeiro.

Após o termo do exercício não ocorreram factos relevantes que afetem a situação económica e financeira expressa pelas Demonstrações Financeiras no termo do período económico de 2018.

A entidade não está exposta a riscos financeiros que possam provocar efeitos materialmente relevantes na sua posição financeira e na continuidade das suas operações. As decisões tomadas pelo órgão de gestão assentaram em regras de prudência, pelo que entende que as obrigações assumidas não são geradoras de riscos que não possam ser regularmente suportados pela entidade.

Não existem dívidas em mora perante o setor público estatal. Também não existem dívidas em mora perante a segurança social.

G. Considerações Finais

Expressamos os nossos agradecimentos a todos os que manifestaram confiança e preferência, em particular aos Clientes e Fornecedores, porque a eles se deve muito do crescimento e desenvolvimento das nossas atividades, bem como a razão de ser do nosso negócio.

Aos nossos Colaboradores deixamos uma mensagem de apreço pelo seu profissionalismo e empenho, os quais foram e continuarão a sê-lo no futuro elementos fundamentais para a sustentabilidade da Inova-Ria Associação de Empresas para uma Rede de Inovação em Aveiro.



CAPÍTULO III – DEMONSTRAÇÕES FINANCEIRAS, RELATÓRIO DE AUDITORIA DO ROC E PARECER DO CONSELHO FISCAL

H. Anexo às Demonstrações Financeiras

I. Relatório de Auditoria do Revisor Oficial de Contas

J. Parecer Conselho Fiscal