



ORDEM  
DOS ENGENHEIROS  
REGIÃO MADEIRA

# Plano de Atividades e Orçamento

2021

*[Handwritten signature]*  
*[Handwritten signature]*  
*[Handwritten signature]*  
13/10/2020

## Índice

<b>1.</b>	<b>INTRODUÇÃO .....</b>	<b>3</b>
<b>2.</b>	<b>PLANO DE ATIVIDADES PARA 2021.....</b>	<b>5</b>
2.1.	ATIVIDADES DO CONSELHO DIRETIVO DA REGIÃO DA MADEIRA .....	5
2.2.	ATIVIDADES PROMOVIDAS PELO CONSELHO DIRETIVO E PELOS CONSELHOS REGIONAIS DE COLÉGIO .....	7
<b>3.</b>	<b>ORÇAMENTO PARA 2021 .....</b>	<b>11</b>
<b>4.</b>	<b>ANEXO.....</b>	<b>16</b>
4.1.	PARECER DO CONSELHO FISCAL.....	16

  
3/ardi

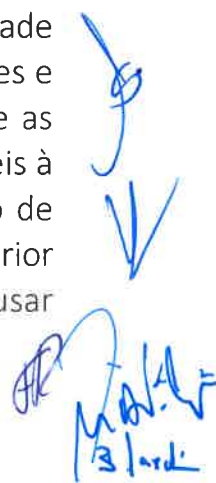
## 1. INTRODUÇÃO

O atual Conselho Diretivo da Região da Madeira, empossado a 1 de abril de 2019, na sequência do último ato eleitoral, tem o seu projeto assente na valorização e defesa da qualificação profissional, na promoção e progresso da engenharia, bem como na afirmação dos engenheiros na sociedade, com uma abordagem igualitária e equidistante em relação a todas as especialidades da engenharia, incluindo aquelas que por via estatutária não apresentam, ainda, dimensão suficiente para a criação de Colégio.

Nos termos do Estatuto da Ordem dos Engenheiros, na sua redação atual, transcrita na Lei n.º 123/2015, de 2 de setembro, apresenta a Região da Madeira da Ordem dos Engenheiros, a proposta de Plano de Atividades e de Orçamento para o ano de 2021, que será sujeito a apreciação e deliberação da Assembleia Regional da Região da Madeira.

Importa destacar a incerteza e o impacte que a pandemia COVID 19 teve nas atividades das ações previstas para 2020, originando o seu adiamento/reorganização ou cancelamento, com reflexos na execução orçamental prevista para o ano em curso, sendo expectável que tal possa voltar a ocorrer em 2021.

No que respeita ao ano de 2021, são de realçar as obras de melhoramento/beneficiação da sede regional, e que refletem um aumento nas despesas. Estas obras decorrem das necessidades identificadas, na sequência da vistoria geral ao edifício, com a sinalização de algumas situações que serão corrigidas ao abrigo da correspondente garantia, estando contudo outras associadas à solução preconizada em projeto. Com efeito, constatou-se que a solução de projeto implementada na reabilitação inicial das paredes de alvenaria de pedra não terá atingido os objetivos propostos, uma vez que, apesar de ter sido constituída uma barreira de capilaridade pela fachada exterior, esta não impediu a ocorrência de fenómenos de capilaridade expressiva pelo interior, o que promoveu o claro empolamento das paredes e a degradação acentuada das caixilharias de madeira. Assim, uma vez que as intervenções identificadas não constituem defeitos de execução, imputáveis à entidade cocontratante, na intervenção proposta foi prevista a execução de uma solução, que permita equilibrar a dissipação das humidades pelo exterior e interior, mitigando os efeitos da capilaridade nas paredes, sem causar constrangimentos de maior à operacionalidade do edifício sede.



Handwritten signature and initials in blue ink, including a large 'V' and the name 'M. A. B. Bardi'.

Verifica-se igualmente que, no período estival, com o calor e humidade, as condições de trabalho na zona de atendimento não são as mais adequadas. Nessa conformidade, visando a melhoria do conforto térmico e complementarmente das condições de trabalho das colaboradoras da OERM, cuja permanência no posto de trabalho é de 8 horas, prevê-se, a instalação de uma unidade ultracompacta de ar condicionado.

✓  
M.A.T. W  
3/ord

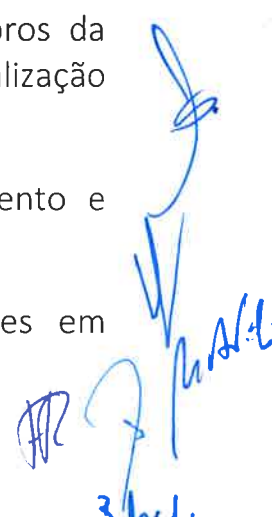
## 2. PLANO DE ATIVIDADES PARA 2021

### 2.1. ATIVIDADES DO CONSELHO DIRETIVO DA REGIÃO DA MADEIRA

O Conselho Diretivo da Região da Madeira da Ordem dos Engenheiros promove anualmente um vasto conjunto de atividades de formação e culturais, dirigidas aos seus membros e respetivos convidados.

Além das iniciativas organizadas em conjunto com os Conselhos Regionais de Colégio, referenciadas no capítulo seguinte, o Conselho Diretivo dará continuidade a um conjunto de atividades que tem promovido regularmente e lançará novas iniciativas, como a seguir se expõe, algumas das quais anuladas em 2020 devido à pandemia Covid-19.

1. Dignificar o papel dos Engenheiros e da sua Ordem enquanto agentes determinantes para o desenvolvimento da Região Autónoma da Madeira;
2. Promover a participação da Região Autónoma da Madeira da Ordem dos Engenheiros em projetos técnico-científicos de interesse para a RAM, estabelecendo parcerias e protocolos com organismos e instituições de reconhecido mérito e valor;
3. Promover a realização de ações de formação contínua, conferência e workshops para reforço da qualificação profissional dos Engenheiros;
4. Defender os interesses dos Engenheiros da Região Madeira junto dos Órgãos Nacionais tendo em conta as especificidades próprias da engenharia na RAM;
5. Estimular o papel do engenheiro como formador ou vetor de transmissão da informação, nomeadamente através da promoção de Tardes de Engenharia em temáticas de interesse atual na Região;
6. Promover a empregabilidade dos Engenheiros na RAM;
7. Estimular o relacionamento pessoal e profissional dos membros da Região Madeira e incentivar uma maior utilização da sua Sede para a realização de eventos e/ou atividades para a valorização da Engenharia;
8. Apoiar os vários Colégios com vista a um maior envolvimento e contribuição das diferentes especialidades na Ordem;
9. Promover a integração dos jovens licenciados e/ou mestres em Engenharia, bem como dos estagiários em membros efetivos;



Handwritten signature in blue ink, possibly reading '3/1/2021'.

10. Dar continuidade e dinamizar as ações de divulgação que têm vindo a ser realizadas junto das escolas da Região, dentro das regras que forem aplicáveis no contexto da pandemia Covid-19, com vista a captar a atenção dos jovens para o papel do engenheiro no desenvolvimento, progresso e bem-estar da sociedade, incentivando-os para os cursos em engenharia;

11. Na sequência da iniciativa desenvolvida pela primeira vez em 2020, continuar a atribuir um prémio entre alunos que frequentam as escolas da Região candidatos a cursos de engenharia e alunos dos cursos de engenharia da Universidade da Madeira com o objetivo de promover a engenharia e o seu ensino;

12. Continuar a associar-se às comemorações dos 600 anos do Descobrimento da Madeira e Porto Santo através da promoção de ações relacionando os descobrimentos e a engenharia, nomeadamente através do relançamento de um programa abrangente de ações e conferências a realizar no Porto Santo sob o tema “Engenharia e sustentabilidade”, inicialmente previsto para maio de 2020, tendo como âmbito principal a eficiência hídrica;

13. Promover a constituição da FAIA - Fórum das Associações Insulares Atlânticas de Engenharia, tal como determinado no 1º Encontro das Associações Insulares Atlânticas de Engenheiros, incluindo uma conferência no programa de ações a realizar no Porto Santo;

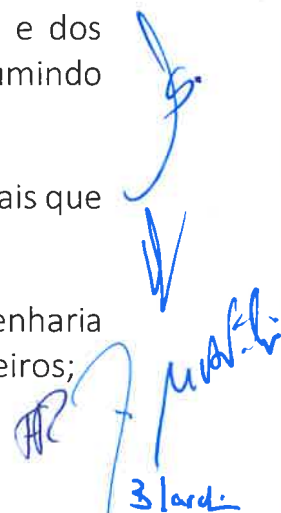
14. Dando continuidade à prática que tem vindo a seguir, o Conselho Diretivo terá em atenção os membros que se encontram desempregados ou em situação económica difícil, avaliando e decidindo as solicitações que lhe cheguem de forma a facilitar a regularização de quotas em dívida;

15. Continuar a aproximar a Ordem com outras Ordens Profissionais, enquanto veículos reguladores das Profissões e transmissores dos princípios éticos e morais, contribuindo para a elevação do ensino e o exercício de cidadania;

16. Adotar uma postura mais interventiva junto da Sociedade Civil e dos Órgãos Políticos Regionais em matérias do interesse da engenharia, assumindo uma postura esclarecedora e clarificadora dos assuntos em discussão;

17. Manter a política de protocolos com empresas e entidades regionais que assegurem benefício para os membros da Região;

18. Lançar, anualmente, um resumo das conclusões das tardes de engenharia e conferências organizadas pela Região Madeira da Ordem dos Engenheiros;



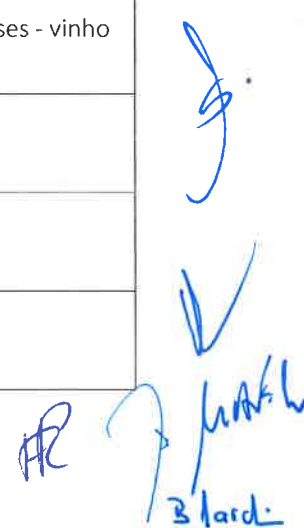
Handwritten signature and initials in blue ink, including the name 'M. A. F. L.' and '31.04.21'.

19. Continuar a disponibilizar às entidades interessadas, para exposições temporárias, a exposição pertencente à Região da Madeira da Ordem dos Engenheiros “As Plantas na Primeira Globalização”, desenvolvida em 2019 e inaugurada em 2020 numa parceria com o Museu Nacional de História Natural e da Ciência.



## 2.2. ATIVIDADES PROMOVIDAS PELO CONSELHO DIRETIVO E PELOS CONSELHOS REGIONAIS DE COLÉGIO

Apresentam-se de seguida as atividades que o Conselho Diretivo e os Conselhos Regionais dos Colégios se propõem vir a realizar em 2021:

Órgão	Data prevista	Tipo de ação	Título/Designação
CRC Civil	1º Trimestre	Curso	Projetista de segurança contra riscos de incêndios 1ª e 2ª cat
Conselho Diretivo	Janeiro	Formação	Contabilidade para não financeiros - 4ª edição
Conselho Diretivo	Janeiro	Formação	Avaliação de Imóveis
CRC Eletrotécnica	Janeiro	Ação sensibilização - Tarde Engenharia	Autonomia e sistemas de carga de veículos elétricos: Desafios à rede elétrica regional;
CRC Informática	Janeiro	Encontro Regional	
CRC Mecânica	Janeiro / Fevereiro	Curso	Responsáveis Técnicos pelo Projeto, Exploração e_ou Obra de Instalações de Combustíveis - Formação à distância
CRC Química e Biológica	Janeiro / Fevereiro	Curso	A segurança no trabalho para engenheiros (online / 6 horas)
CRC Agronomia	Fevereiro	Tarde de engenharia	Vinhos tranquilos madeirenses - vinho tinto
CRC Eletrotécnica	Fevereiro	Ação sensibilização - Tarde Engenharia	O 5G
CRC Informática	Fevereiro	Encontro Regional	
CRC Informática	Fevereiro	Formação	

AR  
  
 Bhardi

Conselho Diretivo	Fevereiro	Formação	Código dos Contratos Públicos – Execução de Contratos e Empreitas de Obras Públicas
CRC Ambiente	Fevereiro	Tarde de Engenharia	Os impactos do ruído
CRC Química e Biológica	Fevereiro / Março	Tarde de Engenharia	O Vinho Madeira: tradição e inovação
CRC Agronomia	Março	Tarde de Engenharia	Vinhos tranquilos madeirenses - vinho rosé
CRC Eletrotecnia	Março	Ação sensibilização - Tarde Engenharia	Segurança na Construção e Manutenção Instalações Elétricas
CRC Informática	Março	Encontro Regional	
CRC Civil	2º Trimestre	Curso	Projetista de rede de gás
CRC Agronomia	Abril	Reunião	Reunião do Conselho Nacional de Engenharia Agronómica - Açores
CRC Eletrotecnia	Abril	Ação sensibilização - Tarde Engenharia	Grid Code
CRC Civil	Abril	Visita Técnica	Lagoa do Paúl da Serra
CRC Informática	Abril	Encontro Regional	
CRC Mecânica	Abril	Curso	Medidas de Autoproteção de SCIE (formação a distância)
CRC Química e Biológica	Abril / Maio	Visita Técnica	Laboratórios do ISOPLEXIS
Conselho Diretivo e Conselhos Regionais dos Colégios	Maio	Conferência e Visitas Técnicas ao Porto Santo	Porto Santo 600 Anos – Engenharia e Sustentabilidade Visitas: BESS - battery energy storage system / Sustentabilidade Energética / Central Dessalinizadora / e outras a designar
Conselho Diretivo	Maio	Concurso	UMa Ponte de Esparguete
Conselho Diretivo	Maio	Palestra/Stand	UMa Engenharias
CRC Eletrotecnia	Maio	Ação sensibilização - Tarde Engenharia	UPS offline, standby, online, interativa, etc.: Guia de escolha;
CRC Informática	Maio	Encontro Regional	
CRC Informática	Maio	Formação	

  
  
 3/ardi



CRC Mecânica	Maio	Tarde de Engenharia	Tema "Energia"
CRC Agronomia	Junho	Conferência	História da Agricultura Madeirense
CRC Civil / Eletrotécnica	Junho	Visita Técnica	Central Hidroelétrica da Calheta III, com almoço
CRC Civil	Junho	Tarde de Engenharia	Durabilidade das Estruturas - Norma NP EN 206
CRC Mecânica	Junho	Curso	Projeto Elétrico e GTC AVAC - Modulo 1 + Módulo 2 - Formação à distância
CRC Informática	Junho	Encontro Regional	
CRC Ambiente	Junho	Jantar - Convívio	Engenheiros do Ambiente na Sociedade
CRC Química e Biológica	Junho / Julho	Visita Técnica	Insular
CRC Civil	3º Trimestre	Curso	Projetista de acústica
CRC Agronomia	Julho	Participação em feira	Feira Agropecuária do Porto Moniz
CRC Informática	Julho	Encontro Regional	
CRC Informática	Agosto	Encontro Regional	
CRC Ambiente	Setembro	Seminário	Licenciamento Ambiental
CRC Agronomia	Setembro	Ação de Formação	Sistemas de Rega
CRC Informática	Setembro	Encontro Regional	
CRC Informática	Setembro	Formação	
CRC Eletrotecnia	Setembro	Visita Técnica	Visita ao Hotel GaloMar: Sistema de produção e gestão de energia;
CRC Química e Biológica / Mecânica	Setembro / Outubro	Tarde de Engenharia	Segurança (Seveso / ATEX)
CRC Civil	4º Trimestre	Curso	Dimensionamento de estruturas de betão armado segundo os eurocódigos
CRC Civil	Outubro	Tarde de Engenharia	Reabilitação de estruturas

*Handwritten signature and initials in blue ink, including a checkmark and the name "3/ardi".*

CRC Eletrotecnia	Outubro	Ação sensibilização - Tarde Engenharia	Energias renováveis: Como conviver com a sua intermitência;
CRC Mecânica	Outubro	Visita Técnica	Metalobos - Requalificação reservatórios GNL - Caniçal
CRC Informática	Outubro	Encontro Regional	
CRC Mecânica	Outubro	Workshop	Luminotecnia e Eficiência Energética (RECS) - Formação presencial
CRC Ambiente	Novembro	Formação	CFC's e o Efeito Estufa
CRC Agronomia	Novembro	Seminário	Sector Florestal da RAM
CRC Informática	Novembro	Encontro Regional	
CRC Informática	Novembro	Formação	
CRC Mecânica	Novembro	Tarde de Engenharia	Tema "Futuro da mobilidade"
Conselho Diretivo	Novembro	Formação	14º Curso de Formação em Ética e Deontologia Profissional
CRC Eletrotecnia	Novembro	Visita Técnica	Visita ao Centro de Despacho da EEM
CRC Informática	Dezembro	Encontro Regional	

  
 M. H. V.  
 AR  
 B.ardi

### 3. ORÇAMENTO PARA 2021

Para fazer face ao Plano de Atividades para 2021, é apresentada a proposta de orçamento para o ano de 2021.

Nos termos do Estatuto, o Plano e Orçamento tem de ser apresentado até final de novembro do ano anterior, tendo por isso de ser elaborado antes do fecho do exercício, deixando as diferentes rubricas de ser comparadas entre os valores de fecho do exercício e o orçamento, para serem feitas entre os dois orçamentos consecutivos (o do ano corrente e o do ano seguinte).

O Conselho Diretivo apresenta neste documento, as principais rubricas integrantes de receitas, despesas e respetivos valores a colocar à apreciação da Assembleia Regional da Madeira, considerando os objetivos propostos nos eixos estratégicos para o mandato 2019-2022, tendo ainda em conta as propostas apresentadas pelos Conselhos Regionais dos Colégios de Especialidade e as obras de melhoramento da sede regional.

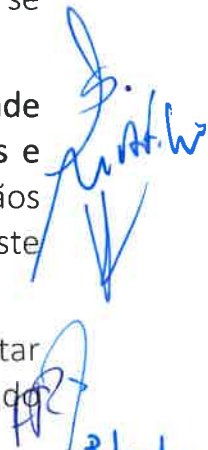
Assim, em função dos objetivos atrás enunciados e propostos pelo Conselho Diretivo da Região da Madeira, os valores orçamentados para o exercício de 2021, comparativamente ao orçamento para 2020, no que se refere ao total dos Gastos decresce 2.7% (aproximadamente -7 mil euros). Por sua vez estima-se que os Rendimentos decresçam 5,2% (aproximadamente -14 mil euros). Com estes valores estima-se um Resultado Líquido negativo de 5.170 euros.

Estes decréscimos, quer nas receitas e despesas, estão relacionados maioritariamente com a **Atividade Formativa**, a dinamizar maioritariamente pelos Colégios, sejam cursos, conferências, visitas técnicas e outras, que julgamos irem de encontro às necessidades dos nossos membros nas diferentes áreas de atuação da Engenharia. O decréscimo não significa que serão promovidas menos iniciativas, apenas reflete que são iniciativas menos onerosas para a Região Madeira mas que também irão gerar menos receitas. De referir que as receitas com a Atividade Formativa não cobrirá os custos com esta rúbrica, pois algumas das iniciativas, apesar de terem custos para a Região Madeira, têm taxas de inscrição muito baixas ou são gratuitas.

Prevê-se uma ligeira subida nas receitas das **Quotas**, fruto do aumento do número de membros que se tem registado recentemente na Região e que se prevê continuar em 2021.

Nos "Gastos" verifica-se uma alteração e ajuste entre as rúbricas "**Publicidade e Propaganda**" e "**Honorários**" e uma diminuição na rúbrica "**Deslocações e Estadas**" em virtude do Conselho Diretivo priorizar e orientar os demais órgãos regionais a realizarem as reuniões por videoconferência mesmo após este momento de incerteza com a pandemia COVID 19 ser ultrapassado.

Assegurada a estabilidade nas receitas, em 2021 o Conselho Diretivo irá apostar num orçamento "realista", consolidando o controlo de um conjunto alargado



Handwritten signature and initials in blue ink, including the name 'J. Ant. W.' and the date '3/ord.' at the bottom right of the page.

de despesas fixas, de forma a permitir fazer face ao aumento das despesas da rúbrica “**Conservação e Reparação**” onde estão incluídos os valores das obras de melhoramento da sede, explicitados na introdução.

Apesar de apresentar um Orçamento com saldo negativo de cerca de 5.000,00 Euros, o Conselho Diretivo compromete-se a tentar recuperar o saldo negativo com a execução do Plano de Atividades de 2021 de forma a não necessitar de recorrer aos recursos existentes na Região da Madeira.

Apresenta-se de seguida o quadro da proposta de Orçamento para 2021:




Handwritten signature and date in blue ink. The signature is stylized and appears to be 'M. A. L. S. J. A. L. D.'. Below the signature, the date '3/ard.' is written.

Contas	GASTOS	Previsto 2021	Previsto 2020	Previsto 2019
61	Custo das Mercadorias Vendidas	0,00	0,00	0,00
62	Fornecimentos e Serviços Externos	176.530,00	174.870,00	153.254,60
	Trabalhos Especializados	5.500,00	5.500,00	5.500,00
	Publicidade e Propaganda	8.500,00	2.500,00	2.500,00
	Vigilância e Segurança	1.100,00	1.100,00	900,00
	Honorários	3.750,00	9.750,00	6.250,00
	Conservação e Reparação	20.000,00	2.900,00	2.500,00
	Ferramentas e Utensílios	1.000,00	1.000,00	1.000,00
	Livros e Documentação Técnica			
	Material de Escritório	1.000,00	2.000,00	2.000,00
	Artigos para Oferta	1.000,00	2.000,00	1.500,00
	Outros Materias	500,00	500,00	500,00
	Energia e Flúidos	6.100,00	6.100,00	5.300,00
	Eletricidade	2.000,00	2.000,00	2.000,00
	Combustíveis	100,00	100,00	100,00
	Água	4.000,00	4.000,00	3.200,00
	Deslocações e Estadas	12.000,00	15.000,00	20.000,00
	Ações de formação e seminários	95.000,00	101.440,00	81.724,60
	Transportes de Pessoal e Mercadorias			
	Rendas e Alugueres	1.000,00	2.000,00	2.000,00
	Comunicação	3.000,00	4.000,00	5.500,00
	Seguros	380,00	380,00	380,00
	Contencioso e Notariado	200,00	200,00	200,00
	Despesas de Representação	7.500,00	7.500,00	7.500,00
	Limpeza, Higiene e Conforto	4.000,00	4.000,00	4.300,00
	Serviços Bancários	3.500,00	4.000,00	1.700,00
	Outros Fornecimentos e Serviços	1.500,00	3.000,00	2.000,00
63	Gastos com o Pessoal	52.070,00	52.070,00	46.835,00
	Remunerações Órgãos Estatutários			
	Remunerações do Pessoal	42.200,00	42.200,00	37.800,00
	Encargos sobre Remunerações	8.500,00	8.500,00	7.500,00
	Seguros de Acidentes de Trabalho	370,00	370,00	335,00
	Outros gastos com o pessoal	1.000,00	1.000,00	1.200,00
64	Gastos de Depreciação e de Amortização	19.000,00	19.000,00	18.500,00
65	Perdas por Imparidade	10.000,00	16.900,00	15.000,00
	Provisões			
68	Outros Gastos e Perdas	4.680,00	6.680,00	2.180,00
	Impostos	80,00	80,00	80,00
	Prémio Inovação Jovem Engenheiro			
	Donativos, subsídios e outros apoios concedidos	3.000,00	5.000,00	500,00
	Correções Rel. a Per. Anteriores e Comp. Amort. (CDN)	1.500,00	1.500,00	1.500,00
	Quotizações			
	Outros	100,00	100,00	100,00
69	Gastos e Perdas de Financiamento	0,00	0,00	0,00
	<b>TOTAL DOS GASTOS</b>	<b>262.280,00</b>	<b>269.520,00</b>	<b>235.769,60</b>

3/ardi

Contas	RENDIMENTOS	Previsto 2021	Previsto 2020	Previsto 2019
<b>71</b>	<b>Vendas</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>
<b>72</b>	<b>Prestações de Serviços</b>	<b>254.810,00</b>	<b>269.960,00</b>	<b>220.310,00</b>
	Quotas	135.000,00	130.000,00	115.000,00
	Jóias	8.000,00	8.000,00	7.000,00
	Taxas de Reingresso	450,00	450,00	450,00
	Cédulas Profissionais	150,00	150,00	200,00
	Declarações e Certificados de Inscrição	6.000,00	6.000,00	6.000,00
	Taxa de candidatura	4.500,00	4.500,00	4.500,00
	Taxas de Reativação e Avaliações Curriculares	150,00	150,00	150,00
	Patrocínios e Publicidade	1.000,00	1.000,00	2.000,00
	Formação	90.000,00	110.150,00	75.450,00
	Atividades e eventos culturais	2.500,00	2.500,00	2.500,00
	Cedência de Instalações e Meios	560,00	560,00	560,00
	Avaliações EUR-ACE			
	Formação Contínua			
	Publicidade Revista Ingenium			
	Outras rubricas	6.500,00	6.500,00	6.500,00
<b>75</b>	<b>Subsídios à Exploração</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>78</b>	<b>Outros Rendimentos e Ganhos</b>	<b>2.100,00</b>	<b>1.100,00</b>	<b>15.700,00</b>
	Correções Períodos Anteriores	2.000,00	1.000,00	700,00
	Outras Rubricas	100,00	100,00	15.000,00
<b>79</b>	<b>Juros, Div. e Outros Rendim. Similares</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>160,00</b>
	<b>TOTAL DOS RENDIMENTOS</b>	<b>257.110,00</b>	<b>271.260,00</b>	<b>236.270,00</b>
	<b>SALDO ORÇAMENTAL</b>	<b>-5.170,00</b>	<b>1.740,00</b>	<b>500,40</b>


  
 31/01/21

Aprovado na reunião do Conselho Diretivo da Região da Madeira realizada em 14 de outubro de 2020.

O Conselho Diretivo,



José Miguel Brazão Andrade da Silva Branco  
Presidente



Beatriz Rodrigues Jardim  
Vice-presidente

Bernardo Oliveira Melvill Araújo

Secretário



Luísa Filipa Mendonça Rodrigues  
Tesoureira



Manuel António Marques Madama de Sousa Filipe  
Vogal



Sara Patrícia Sousa Olim Marote  
Vogal



Higinio José Vasconcelos Lemos Silva  
Vogal



## 4. ANEXO

### 4.1. PARECER DO CONSELHO FISCAL

  
Marta V.  
  
Spard.



## PARECER DO CONSELHO FISCAL

Em conformidade com o mandato que nos foi confiado, o Conselho Fiscal apreciou o Plano de Atividades e o Orçamento para o ano 2021 da Região da Madeira da Ordem dos Engenheiros, onde se destaca:

Receitas	257.110,00
Despesas	262.280,00
Resultado Líquido do exercício	-5.170,00

Apesar do Conselho Diretivo apresentar um Orçamento com Resultado Líquido negativo, o Conselho Fiscal congratula-se por este ser um orçamento realista onde as receitas não foram inflacionadas para fazer face às despesas e recomenda que o Conselho Diretivo tente inverter este resultado com a execução prudente do Plano de Atividades proposto.

Nestes termos, em satisfação do disposto na alínea b), do n.º 2, do art.º 49.º do Estatuto da Ordem dos Engenheiros, o Conselho Fiscal da Região da Madeira da Ordem dos Engenheiros emite parecer no sentido de que a Assembleia Regional aprove a presente proposta do Conselho Diretivo da Região da Madeira relativa ao exercício de 2021, por estarem de acordo com as disposições contabilísticas, legais e estatutárias aplicáveis.

Funchal, 2 de novembro de 2020

**David Caldeira Ferreira**  
Presidente

**Pedro José da Veiga França Ferreira**  
Vogal

**Joana Maria Figueira Rodrigues**  
Voga