| Informação Pessoal | | |
| --- | --- | --- |
| **Nome Completo** | : | Matheus de Mello |
| **Data de Nascimento** | : | 18 de Abril de 1988 |
| **Naturalidade** | : | Ribeirão Preto |
| **Local de Residência** | : | Miguel Barachini 510 |
| **Passatempos** | : | Desporto: Correr, Futebol, Ginasio. |
| 10 Ano(s) de Experiência Profissional | | |



| Formação e Certificações (TOP 3) | |
| --- | --- |
| **Universidade Barão Maua** | **2007 – 2010** |
| Graduado no Centro Universitário Barão de Mauá em Ciências da Computação. | |

| Línguas | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| IDIOMA |  | Compreender | Falar | Escrever |
| PORTUGUÊS | : | **C2** | **C2** | **C2** |
| INGLÊS | : | **B1** | **A1** | **A1** |
| FRANCÊS | : | **-** | **-** | **-** |
| • **A1/A2 –** Utilizador Básico **•** **B1/B2 –** Utilizador Independente **•** **C1/C2 –** Utilizador Avançado | | | | |

| Apresentação |
| --- |
| Ao longo do tempo entendi que a tecnologia é um meio para um fim. E por isto que adoro ver o resultado final sendo executado e concluído com sucesso.  Para tudo isso ser possível foi e é preciso muito estudo e dedicação. Entender qual a melhor tecnologia e método a ser utilizado para um novo desenvolvimento.  Tecnologia é evolutivo e deixar de acompanhá-las é ficar para trás. |

| Principais Competências | |
| --- | --- |
| **Desenvolvimento** | |
| * Delphi * Laravel * C# | * Javascript * HTML * CSS * ReactJS * NextJS |
| **Bases de Dados** | |
| * MySQL * Oracle 11g | * SQL Server 2010 |
| **Ferramentas** | |
| * Visual Studio * VS Code * MSSQL | * PL/SQL Developer |
| **Metodologias** | |
| * Scrum |  |
| **Outros** | |
| * Git * MVC | * Framework * REST API * SOAP |

| Formação Académica |
| --- |

| **Instituição** | **:** | CBM - Centro Universitário Barão de Mauá |
| --- | --- | --- |
| **Curso** | **:** | Licenciatura em Ciência da Computação |
| **Ano** | **:** | 2007 |
| **Média** | **:** | 11 |
| **Tese / Projeto Final** | **:** | Uma abordagem computacional para identificar padrões de mutações genéticas que podem alterar a cinética de tradução do mRNA |

| Referências (Profissionais | Académicas | Pessoais) | | |
| --- | --- | --- |
| **Website** | **:** | <http://www.matheusmello.info> |
| **LinkedIn** | **:** | <https://www.linkedin.com/in/matheus-mello-4a717964/> |
| **GitHub** | **:** | <https://github.com/MMello88> |

| Histórico de Projetos (cronologia ascendente) |
| --- |

| **02/2011**  **04/2013** | **BIOSALC** | **Delphi Developer** |
| --- | --- | --- |
|  | |
| **DESCRIÇÃO DOS PROJETOS | RESPONSABILIDADES** | |
| Desenvolvimento dos sistemas internos, tais como Financeiro, RH, Gerenciador de Versão, Gerenciador de Usuário e Mobile. | |
| **TECNOLOGIAS | FERRAMENTAS | METODOLOGIAS** | |
| Oracle, MSSQL, Delphi, C#, MVC, POO | |

| **04/2013**  **01/2016** | **Syspec** | **Delphi Developer** |
| --- | --- | --- |
|  | |
| **DESCRIÇÃO DOS PROJETOS | RESPONSABILIDADES** | |
| Criação de Documentos DRS (Documento de Requisito do Software) e DRT (Documento de Requisito Técnico). Diante da aprovação do cliente era desenvolvido os requisitos.  Módulos Principais de Trabalho: Financeiro, Estoque, Consumo, Compras, Faturamento e Prontuário Eletrônico do Paciente, entre outros. | |
| **TECNOLOGIAS | FERRAMENTAS | METODOLOGIAS** | |
| Oracle PL/SQL – Regra de Negócio, Delphi | |

| **Desde 02/2016** | **Painel Fiscal** | **Delphi Developer** |
| --- | --- | --- |
|  | |
| **DESCRIÇÃO DOS PROJETOS | RESPONSABILIDADES** | |
| Atuo desenvolvendo nos sistemas SPEDs com ênfase em auditorias fiscais. Faço levantamento e análise dos requisitos liberados pelo governo e os desenvolvi. Mantenho o sistema atualizado na versão nova do Delphi. Na qual liderou toda migração do sistema em Delphi7 para Delphi Xe10 Berlin.  Recentemente foi feita nova migração do Delphi Xe10 Berlin para o Delphi Sydney. | |
| **TECNOLOGIAS | FERRAMENTAS | METODOLOGIAS** | |
| Oracle, MSSQL, Delphi, C#, MVC, POO | |

| **11/2017**  **06/2018** | **Freelances** | **PHP Developer** |
| --- | --- | --- |
|  | |
| **DESCRIÇÃO DOS PROJETOS | RESPONSABILIDADES** | |
| Freelances.  <https://sossegue.com.br> (Gestão de Ordem de Serviço)  <https://petlabsystem.com.br/> (Gestão de Exames de Laboratório Veterinário) | |
| **TECNOLOGIAS | FERRAMENTAS | METODOLOGIAS** | |
| PHP Codeigniter, JQuery, Javascript, MYSQL | |

| Competências Técnicas |  |
| --- | --- |
| **Nível 1** : Iniciante – formação, conhecimento académico, autodidata;  **Nível 2** : Intermédio – desenvolvimento de projetos simples, com autonomia;  **Nível 3** : Profissional – desenvolvimento de projetos com alguma complexidade, introdução de melhorias;  **Nível 4** : Especialista – desenvolvimento de projetos complexos, definição tecnológica e arquitetónica;  **Rácio de Conhecimento** : valor resultante da relação entre o nível e a experiência, respeitante ao conhecimento em determinada tecnologia. | |

| LINGUAGENS | FRAMEWORKS | NÍVEL | EXPERIÊNCIA (MESES) | RÁCIO DE CONHECIMENTO (%) |
| --- | --- | --- | --- |
| PHP | 4 | 60 | 80% |
| Laravel | 3 | 19 | 50% |
| Javascript | 3 | 48 | 70% |
| jQuery | 3 | 30 | 70% |
| Node.js | 3 | 15 | 40% |
| ReactJS | 3 | 15 | 50% |
| Bootstrap | 4 | 48 | 60% |
| HTML5 | 4 | 60 | 70% |
| CSS3 | 2 | 60 | 30% |
| PL/SQL | 4 | 108 | 60% |
| C++ | 1 | 12 | 10% |
| Delphi | 4 | 148 | 85% |

| FERRAMENTAS | SUPORTE | NÍVEL | EXPERIÊNCIA (MESES) | RÁCIO DE CONHECIMENTO (%) |
| --- | --- | --- | --- |
| Visual Studio 2013 | 3 | 24 | 30% |
| Eclipse | 1 | 1 | 10% |
| NetBeans | 2 | 12 | 10% |
| SVN | 1 | 1 | 10% |
| GitHub | 2 | 20 | 10% |

| ARQUITETURAS | PROTOCOLOS | NÍVEL | EXPERIÊNCIA (MESES) | RÁCIO DE CONHECIMENTO (%) |
| --- | --- | --- | --- |
| MVC | 4 | 80 | 70% |
| SOAP | 3 | 24 | 30% |
| REST | 3 | 40 | 50% |

| METODOLOGIAS | NÍVEL | EXPERIÊNCIA (MESES) | RÁCIO DE CONHECIMENTO (%) |
| --- | --- | --- | --- |
| Scrum | 2 | 12 | 20% |

| BASES DE DADOS | NÍVEL | EXPERIÊNCIA (MESES) | RÁCIO DE CONHECIMENTO (%) |
| --- | --- | --- | --- |
| MySQL | 4 | 78 | 60% |
| PostgreSQL | 1 | 1 | 10% |
| SQL Server 2010 | 4 | 60 | 505 |
| Oracle (11g) | 4 | 130 | 70% |
| MongoDB | 1 | 1 | 10 |

| SISTEMAS | NETWORKING | NÍVEL | EXPERIÊNCIA (MESES) | RÁCIO DE CONHECIMENTO (%) |
| --- | --- | --- | --- |
| Ubuntu | 2 | 48 | 30% |
| VMware Virtual Server | 1 | 1 | 10% |
| Batch script | 2 | 1 | 20% |
| Shell script | 2 | 1 | 20% |

| GESTÃO DE PROJETOS | NÍVEL | EXPERIÊNCIA (MESES) | RÁCIO DE CONHECIMENTO (%) |
| --- | --- | --- | --- |
| Microsoft Project | 2 | 36 | 10% |
| Excel | 1 | 1 | 5% |
| Enterprise Architect | 3 | 12 | 10% |
| UML | 3 | 36 | 20% |