

# Camille **MENDES**

"Curiosa, motivada e determinada"

14 Lotissement Jean Giono Q 84120 Pertuis, FRANCE

+33 6.33.79.71.78

camille\_mendes@hotmail.fr



## **COMPETÊNCIAS**

| Científicas  | Técnicas  | Idiomas   | Informáticas  |
|--|---|---|---|
| <ul><li>Química analítica</li><li>Química inorgânica</li><li>Química mineral</li><li>Química orgânica</li><li>Engenharia Química</li></ul> | <ul> <li>Cromatografia         (HPLC, GC, TLC)</li> <li>Métodos Espectrais         (MS, NMR, ESR, IR/UV)</li> <li>Síntese Orgânica</li> </ul> | <ul><li>Francês</li><li>Inglês</li><li>Espanhol</li><li>Português</li></ul> | <ul> <li>Microsoft Office<br/>(Word, Excel,<br/>Power Point)</li> <li>LabSolution/Origin</li> <li>TopSpin</li> <li>ChemCompute</li> </ul> |

## EXPERIÊNCIA ACADÉMICA

| EXI ENIENOIA AGADEIMOA |  |  |  |
|------------------------|--|--|--|
| 2021-2023              | Mestrado em Química "Análises químicas e espectroscópicas" |  |  |
| Marselha, França       | Faculdade de Ciências de Saint-Jérôme                      |  |  |
| 2018-2021              | Licenciatura em Química "Química analíca e sintese"        |  |  |
| Marselha, França       | Faculdade de Ciências de Saint-Jérôme                      |  |  |
| 2014-2017              | Licenciatura em Medicina / Ciências Farmacêuticas          |  |  |
| Bruxelas, Belgica      | Universidade Católica de Louvain                           |  |  |

## **EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

Fevereiro – Julho 2023 Braga, Portugal

## Centro de Química da Universidade do Minho (CQUM)

- LC-MS (análises de poluentes nas águas dos rios de Braga)
- HPLC-UV/RI (análises de glucose e ácidos em meio de cultura de células)
- Cromatografia iônica (análises das águas dos rios de Braga)

Junho – Setembro 2022 Marselha, França

#### **INOVIE Labosud Provence**

Técnico de laboratório em Pesquisa e Desenvolvimento

- LC MSMS (diferentes fármacos)
- HPLC-UV/Fluo (vitaminas A/E, vitaminas B1/B6, vitamina C)
- Validação de métodos / Controlo de qualidade
- Criação de programa de pipetagem automática (Integra)

Abril – Junho 2022 Marselha, França

#### **INOVIE Labosud Provence**

Estágio curricular

Validação de métodos com LC MSMS de metabolitos urinários (5-HIAA, VMA e HVA)

Junho – Agosto 2021 Marselha, França

#### **Labosud Provence Biologie**

Técnico de laboratório em Produção

- Triagem de amostras e integração com requisitos do sistema de gestão de
- Desenvolvimento e validação do método (HPLC-UV/Fluo), HeliFan, Integra
- Formação de estagiários e novos técnicos

Maio - Julho 2020 Sisteron, França

#### Sanofi

Estágio curricular

Estudo bibliográfico sobre a reação de Chan-Lam