



Camille MENDES

“Curiosa, motivada e determinada”

14 Lotissement Jean Giono 📍
84120 Pertuis, FRANCE
+33 6.33.79.71.78 ☎️
camille_mendes@hotmail.fr ✉️

COMPETÊNCIAS

Científicas	Técnicas	Idiomas	Informáticas
<ul style="list-style-type: none">Química analíticaQuímica inorgânicaQuímica mineralQuímica orgânicaEngenharia Química	<ul style="list-style-type: none">Cromatografia (HPLC, GC, TLC)Métodos Espectrais (MS, NMR, ESR, IR/UV)Síntese Orgânica	<ul style="list-style-type: none">Francês <div></div>Inglês <div></div>Espanhol <div></div>Português <div></div>	<ul style="list-style-type: none">Microsoft Office (Word, Excel, Power Point)LabSolution/OriginTopSpinChemCompute

EXPERIÊNCIA ACADÊMICA

2021-2023 Marselha, França	Mestrado em Química “Análises químicas e espectroscópicas” <i>Faculdade de Ciências de Saint-Jérôme</i>
2018-2021 Marselha, França	Licenciatura em Química “Química analítica e síntese” <i>Faculdade de Ciências de Saint-Jérôme</i>
2014-2017 Bruxelas, Bélgica	Licenciatura em Medicina / Ciências Farmacêuticas <i>Universidade Católica de Louvain</i>

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Fevereiro – Julho 2023 Braga, Portugal	Centro de Química da Universidade do Minho (CQUM) <ul style="list-style-type: none">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 <ul style="list-style-type: none">LC MSMS (diferentes fármacos)HPLC-UV/Fluo (vitaminas A/E, vitaminas B1/B6, vitamina C)Validação de métodos / Controlo de qualidadeCriação de programa de pipetagem automática (Integra)
Abril – Junho 2022 Marselha, França	INOVIE Labosud Provence Estágio curricular <i>Validação de métodos com LC MSMS de metabolitos urinários (5-HIAA, VMA e HVA)</i>
Junho – Agosto 2021 Marselha, França	Labosud Provence Biologie Técnico de laboratório em Produção <ul style="list-style-type: none">Triagem de amostras e integração com requisitos do sistema de gestão de qualidadeDesenvolvimento e validação do método (HPLC-UV/Fluo), HeliFan, IntegraFormação de estagiários e novos técnicos
Maio – Julho 2020 Sisteron, França	Sanofi Estágio curricular <i>Estudo bibliográfico sobre a reação de Chan-Lam</i>