

INFORMAÇÃO PESSOAL



Maria Inês da Silva Costa

- Rua Vila de Catió, lote 397, 2º ESQ, 1800-348, Lisboa, Portugal
- 218531660 963021473
- mines.silvacosta@gmail.com
- Email, telemóvel

Sexo Feminino | Data de nascimento 19/03/1999 | Nacionalidade Portuguesa

EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO

Concluiu em junho de 2017

Conclusão do 12º ano no curso de Ciências e Tecnologias

Colégio Valsassina, Lisboa, Portugal

- Biologia, Química, Matemática A, Português

Concluiu em julho de 2015

Ciência Viva no Laboratório- Ocupação Científica de Jovens nas Férias
CCMAR

- "Eles andam aí: os peixes invasores nas ribeiras do Algarve."

Concluiu em maio de 2017

Estágio auto proposto no IMM
IMM

- Análise da atividade do óleo de *Backhousia citriodora* sobre larvas de *Anopheles stephensi*.

COMPETÊNCIAS PESSOAIS

Língua materna Português

Outras línguas

	COMPREENDER		FALAR		ESCREVER
	Compreensão oral	Leitura	Interacção oral	Produção oral	
Inglês	C1	C1	C1	C1	C1
Onze anos de Inglês escolar.					
Espanhol	B1	B1	B1	B1	B1
Três anos de Espanhol escolar					
Japonês	A1	A1	A1	A1	A1
Nível básico obtido no CCL					

Competências de comunicação

- Facilidade de relacionamento, boa capacidade de comunicação adquirida em vários estágios.

Competências de organização

Definição da calendarização, lista de tarefas e gestão das mesmas durante a realização do projeto
Análise da atividade do óleo de *Backhousia citriodora* sobre larvas de *Anopheles stephensi*.

Competência digital

	AUTOAVALIAÇÃO				
	Processamento de informação	Comunicação	Criação de conteúdos	Segurança	Resolução de problemas
	Utilizador independente	Utilizador independente	Utilizador básico	Utilizador básico	Utilizador básico

Outras competências

▪ Praticou natação durante quatro anos; Participou em vários workshops de trabalhos manuais; Fez voluntariado na União Zoófila; Participou em vários concursos científicos.

Carta de Condução

Não

INFORMAÇÃO ADICIONAL

Apresentações

Apresentação do projeto Análise da atividade do óleo de *Backhousia citriodora* sobre larvas de *Anopheles stephensi* no concurso Jovens Cientistas em 2017, Nova Challenge em 2017 e 35th Youth Science Meeting.

Distinções e Prémios

Prémio Especial Lipor no concurso Jovens Cientistas em 2017; Menção Honrosa no concurso Nova Challenge em 2017; Segundo prémio no concurso 35th Youth Science Meeting.