INOVAÇÃO DIGITAL - CV

Instituto Politécnico de Santarém, Portugal | Universidade de Santiago, Cabo Verde | janeiro 2021





ASSINATURA DO PROTOCOCLO INOVAÇÃO DIGTAL CV

Magnífico Reitor da USantiago
Professor Doutor Gabriel Fernandes

Presidente do IPSantarém
Professor Doutor João Moutão

Setembro de 2020 Universidade de Santiago Ilha de Santiago Cabo Verde

FINALIDADE

Desenvolver a literacia digital nos agrupamentos de escolas da ilha de Santiago, em Cabo Verde potenciando a transformação digital nos Agrupamento de Escolas de Cabo Verde.

OBJETIVOS

- Capacitar com competências digitais os docentes dos agrupamentos de escolas da ilha de Santiago, em Cabo Verde.
- 2. Criar e lançar a **página web** do agrupamento.
- 3. Promover a utilização dos **sistemas de gestão de aprendizagem** no agrupamento.
- 4. Desenvolver competências para a cidadania digital no corpo docente e nos estudantes.

ÁREAS DE FORMAÇÃO

- CONCEÇÃO E PUBLICAÇÃO DE PÁGINAS WEB
 - o meu agrupamento está presente no mundo digital
- CIDADANIA DIGITAL
 desafios e competências do século XXI

- SISTEMAS DE GESTÃO DE APRENDIZAGEM
 - o Moodle no apoio à aprendizagem dos ensinos básico e secundário
- ADMINISTRAÇÃO
- GESTÃO DE DISCIPLINAS

FORMADORES

Instituto Politécnico de Santarém

And Torres

Cristina Novo

João Samartinho

Universidade de Santiago

Emanuel Semedo

Luís Rodrigues

Marisa Lopes

NÍVEIS DE FORMAÇÃO

- Nível 1 nível básico: requer conhecimentos na ótico do utilizador; sensibilização para mudar, sensibilidades, atitudes, metodologias, práticas. Utiliza as TIC para planear trabalho ou para auxiliar a sua intervenção na prática.
- Nível 2 nível intermédio: requer conhecimentos ao nível mais avançado e de integração curricular, selecionar e usar recursos educativos digitais. Utiliza as TIC na sua intervenção na prática como estratégia de ensino e aprendizagem.
- Nível 3 nível avançado: requer conhecimentos ao nível avançado e de capacitação dos estudantes incentivando que usem a tecnologia de forma responsável e colaborativa e requer ainda competências técnicas na gestão de sistemas avançados. Utiliza as TIC para facilitar a aprendizagem e promover competências nos estudantes, gerir sistemas de aprendizagem ou de conteúdos de complexidade avançada.

COMPROMISSO DOS PARCEIROS

Centro de Competência TIC do IPSantarém

Alojar 1 página web por agrupamento	Alojar 1 instância Moodle por agrupamento	Formação certificada conjuntamente pelo IPSantarém e pela USantiago	Divulgação de iniciativas di interesse das comunidade educativas de Cabo Verd	S
1.°	2.°	3.°	4.°	5.°
	Unive	ersidade de Santid	ago	
Disponibilizar uma equipa que acompanha o processo de formação e pós formação	Esclarece dúvidas de proximidade	Apoia e divulga novas iniciativas relacionadas com as temáticas apresentadas ou outras do interesse das comunidades educativas	Dissemina o projeto e procura a sua implementação futura noutras comunidades educativas	
1.°	2.°	3.°	4.°	5.°
	Agr	rupamentos/Escol	as	
Indicar os docentes que vão frequentar cada uma das formações	Disponibilizar condições para que os docentes envolvidos possam testar e aplicar os conhecimentos	formados e o apoio da Universidade de Santiago	Colaborar com o projeto Inovação Digital CV na recolha de dados para a avaliação do impacto	Assegurar a aplicação e desenvolvimento dos conhecimentos adquiridos
1.°	2.°	3.°	4.°	5.°

IMPLEMENTAÇÃO DO PILOTO

4 agrupamentos/escolas

Agrupamento do Tarrafal 2

Liceu Amílcar Cabral

Agrupamento Achada Grande Frente

Escola Profissional Grão Duque Henry

Modalidade de formação/horas

distância* | presencial (10 horas) | distância*

trabalho autónomo (10 horas)

follow up

* varia entre 5 e 15 horas conforme a formação

Participantes

páginas web – 12 docentes

moodle administração – 12 docentes

moodle gestão – 28 docentes

cidadania digital – 28 docentes









