

Pesquisa de teses sobre água e recursos hídricos nos países da CPLP (autoria Prof.^a Ana Paula Martinho, Universidade Aberta)

Palavras chave: gestão sustentável da água; gestão integrada da água; gestão integrada dos recursos hídricos; recursos hídricos; água, pelos países da CPLP.

País	ano	Tese	nome	título	Link
Timor leste	2014	Mestrado Escola Superior de arte e Design	Gil, Ana	Tan Udan design e desenvolvimento de um sistema de tratamento e armazenamento seguro de água para Timor-Leste	http://hdl.handle.net/10400.26/6075
Timor Leste	2011	Mestrado Universidade de Aveiro	Araújo, Gregório de	Armazenamento de água da chuva para utilização local	http://hdl.handle.net/10773/8718
Angola	2018	Mestrado UAb	Gervásio, Hélder Emílio Eurico	Aplicação e controlo estatístico do processo na avaliação da qualidade da água consumida no município do Lubango - Huila	http://hdl.handle.net/10400.2/7513
Angola	2024	Mestrado Faculdade de Ciências Sociais e Humanas	Chimuco, Abel Lucas	A problemática da Seca na região Sul de Angola Comuna de Caínde (Virei, Namibe)	http://hdl.handle.net/10362/167614
Angola	2021	Doutoramento Universidade da Beira Interior	Kessongo, Joaquim Pedro	O potencial da concentração radão na água do município da Bibala	http://hdl.handle.net/10400.6/12072
Angola	2021	Mestrado Universidade do Porto	Anaice Rosa Barros Casimiro	Rio Luanda: Análise a uma alternativa de Tratamento e Distribuição de água em Luanda, Angola	https://hdl.handle.net/10216/139391
São Tomé e Príncipe	2016	Mestrado Universidade Nova de Lisboa	Afonso, Maria da Conceição Neves	Planeamento dos Recursos Hídricos e Ordenamento do Território em São Tomé e Príncipe - Região Autónoma do Príncipe	http://hdl.handle.net/10362/20043

São Tomé e Príncipe	2020	Mestrado Universidade de Évora	D´abreu, Tinita Samba Viegas	Satisfação e qualidade de serviço prestado pela EMAE no fornecimento de água em STP	http://hdl.handle.net/10174/28954
São Tomé e Príncipe	2022	Mestrado Universidade de Évora	Barreto, Helmut Neto Viegas	Uso e sustentabilidade dos recursos naturais água e energia em São Tomé e Príncipe	http://hdl.handle.net/10174/32860
Moçambique	2020	Mestrado Universidade Pedagógica de Maputo	Machava, Sérgio Luís	Avaliação da Qualidade da Água do Rio Umbelúzi – Distrito de Boane	http://172.24.22.200:4000/handle/123456789/305
Moçambique	2022	Doutoramento Universidade Aberta	Queba, Agostinho Alberto	Consequências das cheias de 2015 sobre a população das áreas ribeirinhas do Rio Licungo no quadro do ordenamento do território em Moçambique: caso do Município de Mocuba	http://hdl.handle.net/10400.2/11922
Moçambique	2022	Doutoramento Universidade Aberta	Muangelo, Octávio Ramos	Sustentabilidade territorial face às cheias do rio Licungo: caso dos Distritos de Mocuba, Namacurra e Maganja da Costa	http://hdl.handle.net/10400.2/11944
Moçambique	2022	Mestrado Universidade Pedagógica de Maputo	Chivale, Celso Alexandre Vidigal	Análise do risco de inundação na Bacia Hidrográfica do Rio Matola	https://repositorio.up.ac.mz/handle/123456789/382
Cabo Verde	2015	Doutoramento UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ	Moura, Miguel Ângelo Barreto da	Análise econômica e funcional da água das Barragens de Faveta e Salineiro em Santiago - Cabo Verde	http://www.repositorio.ufc.br/handle/riufc/38693
Cabo Verde	2024	Mestrado Universidade Aberta	Ferrer, Raquel Correia	Das políticas às perceções sobre a gestão da água na ilha de São Vicente: estudo de caso	http://hdl.handle.net/10400.2/16113
Brasil	2019	Mestrado Universidade Federal de Sergipe	Silva, Igor Santos	Inteligência artificial para avaliação da qualidade da água	https://ri.ufs.br/jspui/handle/riufs/14265

Brasil	2020	Mestrado Universidade Tecnológica Federal do Paraná	Gottstein, Pauline	Proposta de uso de indicadores de sustentabilidade hídrica como subsídio para a gestão de recursos hídricos	http://repositorio.utfpr.edu.br/jspui/handle/1/23887
Brasil	2021	Mestrado Universidade Tecnológica Federal do Paraná	Savioli, Jose Paulo Pereira das Dores	Escassez hídrica e irrigação futura no Brasil: uma avaliação do impacto das mudanças climáticas nas principais culturas irrigadas do país	http://repositorio.utfpr.edu.br/jspui/handle/1/26565
Brasil	2018	Mestrado Universidade do Estado do Rio de Janeiro	Silva, Samuel Muylaert Camargo da	Planos de Bacia na prática: uma análise do planejamento dos recursos hídricos no Estado do Rio de Janeiro	http://www.bdt.d.uerj.br/handle/1/13499
Brasil	2021	Mestrado Universidade Estadual Paulista (Unesp)	Oliveira, Halana Bressan de	A abordagem dos recursos hídricos em planos diretores municipais: uma análise comparativa entre o plano de bacia do Baixo Pardo/Grande e do plano diretor de Bebedouro - SP	http://hdl.handle.net/11449/216288
Brasil	2021	Mestrado Universidade Federal de Sergipe	Santos, Ester Milena dos	Análise das condições ambientais do estuário do Rio Poxim e pressupostos a sua gestão	http://ri.ufs.br/jspui/handle/riufs/15771
Brasil	2021	Mestrado Universidade Federal do Ceará	Costa, Mateus de Alencar	Regionalização do índice de estresse hídrico WSI para o nordeste brasileiro	http://www.repositorio.ufc.br/handle/riufc/58517
Portugal	2021	Mestrado Instituto Politécnico de Coimbra	Zidan, Mohammad Ismail	Sustainable water management in urban environments (Gestão sustentável da água em ambiente urbano)	http://hdl.handle.net/10400.26/44718
Portugal	2022	Mestrado Universidade Nova de Lisboa	Santiago, Francisco Daniel Ferreira	Reabilitação da aldeia da Silveira de Baixo, fornecimento de água potável a uma aldeia de xisto fora da rede	http://hdl.handle.net/10362/137319

Portugal	2022	Mestrado Universidade de Lisboa	Abrantes, Maria Inês Melo Vaz Sampaio	Geografia e uso sustentável da água em Portugal: uma experiência didática numa turma do 1ºano do curso profissional de turismo	http://hdl.handle.net/10451/51876
Portugal	2022	Mestrado Universidade do Porto	Tanile Lima Pires	Estratégias de planeamento territorial para a mitigação e adaptação aos efeitos das alterações climáticas. Ciclo de vida da água	https://hdl.handle.net/10216/144930
Portugal	2022	Mestrado Universidade do Porto	Ana Sofia Silva Ferreira	Sistemas Híbridos Descentralizados de Águas Pluviais e Cinzentas: Otimização de Desempenho	https://hdl.handle.net/10216/142580
Portugal	2023	Mestrado Universidade do Porto	Ana Rita Correia Brandão Simões Barros	Reutilização de águas residuais e outras soluções de poupança de água potável- aplicação ao município do Porto	https://hdl.handle.net/10216/149407
Guiné- Bissau	2017	Mestrado Universidade de Lisboa	Cardoso, Paulo Eduardo	Os mangais da Guiné-Bissau: análise a 40 anos de evolução da sua extensão	http://hdl.handle.net/10451/27697