



**INSTITUTO FEDERAL DE CIÊNCIA, EDUCAÇÃO E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GESTÃO AMBIENTAL**  
**MESTRADO PROFISSIONAL EM GESTÃO AMBIENTAL**

**FERNANDA CLÁUDIA BARBOZA DA SILVA**

**PAINÉIS INTERATIVOS (*DASHBOARDS*) COM O DESEMPENHO DOS  
MUNICÍPIOS E RESERVATÓRIOS DA RMR NO ALCANCE DAS METAS DO ODS 6  
ENTRE OS ANOS DE 2010 E 2020**

**Recife, 2022**

Autorizamos a reprodução e divulgação total ou parcial deste trabalho, por qualquer meio convencional ou eletrônico para fins de ensino e pesquisa desde que citada a fonte. Este Catálogo está licenciado com uma Licença *Creative Commons* -Atribuição Não Comercial 4.0 Internacional.



S586a Silva, Fernanda Cláudia Barboza da.

Painéis interativos (Dashboards) com o desempenho dos municípios e reservatórios da RMR no alcance das metas do ODS 6 entre os anos de 2010 e 2020. / Fernanda Cláudia Barboza da Silva. / Colaboração de Ioná M. Beltrão Rameh Barbosa, Maria Tereza Duarte Dutra. – Recife, PE: A autora, 2022.

1 f.: color. ; il. ; 30 cm.

Produto Educacional (Painel) – Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco - IFPE, Campus Recife, Coordenação de Pós-Graduação - Mestrado Profissional em Gestão Ambiental, 2022.

1. Agenda 2030. 2. Meio Ambiente. 3. Indicadores - ODS. 4. Recursos Hídricos. I. Barbosa, Ioná M. Beltrão Rameh. II. Dutra, Maria Tereza Duarte. III. Título.

333.91 CDD (22 Ed.)

Catálogo na fonte

Bibliotecária Amanda Tavares CRB4-1751



É com imenso prazer que lhe convidamos a conhecer o painel interativo (*Dashboard*) “**De olho no Objetivo de Desenvolvimento Sustentável (ODS) 6 na Região Metropolitana do Recife (RMR)**”! Tal objetivo faz parte da Agenda de 2030 proposta pela Organização das Nações Unidas (ONU). Antes, vamos entender quais as metas e indicadores do ODS 6 presentes no painel:



## Objetivo

Alcançar o acesso universal à água potável e saneamento para todos até 2030.



O painel foi desenvolvido a partir da dissertação intitulada: “Avaliação de Desenvolvimento Sustentável 6 - Água Potável e Saneamento - na Região Metropolitana do Recife Pernambuco” do Programa de Pós Graduação em Gestão Ambiental e Mestrado Profissional em Gestão Ambiental do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco - IFPE Campus Recife. Tem autoria da Msc **Fernanda Cláudia Barboza da Silva**, sob orientação da Profª Drª **Ioná Maria Beltrão Rameh Barbosa** e coorientação da Profª Drª **Maria Tereza Duarte Dutra**.



O painel pode ser acessado a partir do seguinte endereço eletrônico ou QR code:

<https://experience.arcgis.com/experience/b695ac8b2ecd452ea61c180037a72f62/>

