

# Anna Beserra

Anna Luísa Beserra Santos: Fundadora da SDW e da AIA, Especialização em Liderança de Novos Empreendimentos pelo MIT, graduada em biotecnologia pela UFBA, pós-graduanda em Sistemas de Gestão Integrada de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Sustentabilidade pela WPós.

## EXPERIÊNCIA

### AIA, Salvador — CPO

SET DE 2018 - ATUAL

A AIA é uma startup de impacto ambiental que transforma resíduos orgânicos alimentares em biogás e adubo a partir do processo de biodigestão anaeróbica. Possuímos uma tecnologia inovadora nacional para uso doméstico da tecnologia no segmento premium. Lidero a Diretoria de Produto, sendo responsável pelo desenvolvimento dos biodigestores, validação técnica e testes de qualidade.

### SDW, Salvador — CEO

AGO DE 2015 - ATUAL

A Safe Drinking Water For All - SDW é uma startup de impacto socioambiental que desenvolve projetos de responsabilidade socioambiental para empresas, visando democratizar o acesso à água potável através de uma tecnologia inovadora. Sou responsável pelo acompanhamento de todas as diretorias (Comercial, Operacional e de Produto), desde o recrutamento de voluntários até a distribuição e planejamento de atividades-chaves para o desenvolvimento da startup. Lidero a Diretoria Comercial, especializando na venda de projetos de responsabilidade socioambientais. Participo ativamente de todas as diretorias executando atividades como: desenvolvimento de produto, teste de eficiência de protótipos, gestão administrativa, elaboração de editais, prospecção de clientes e parceiros, representação em eventos e tomada de decisões.

### Young Water Solutions, Salvador — FELLOW

AGO DE 2018 - ATUAL

A Young Water Solutions é uma organização internacional sem fins lucrativos que visa desenvolver e apoiar o potencial dos jovens para contribuir com a gestão universal de água, saneamento e higiene (WASH) e recursos hídricos. Fazemos isso capacitando jovens líderes, fornecendo-lhes as ferramentas para realizar projetos de água em suas comunidades. Promovemos uma abordagem integrada, por meio de nossos projetos, abordamos com frequência desafios interligados, como adaptação às mudanças climáticas, reflorestamento, desemprego juvenil e segurança alimentar. Atualmente sou uma das Fellows de 2018.

Av. Beira Mar, 371, casa 08,  
Ribeira, Salvador - Bahia, Brasil  
+55 (71) 98182-7497  
anna@sdwforall.com

## COMPETÊNCIAS

Inovação

Responsabilidade  
Socioambiental

Sustentabilidade

Desenvolvimento de Produtos  
Biotecnológicos

Tratamento de Resíduos  
sólidos

WASH

Desenvolvimento de Startups

## PRÊMIOS

Hack Brazil 2019 (Brazil  
Conference): Finalista

AWC 2018 (Fundação TIM):  
Finalista

Prêmio Laureate Brasil Jovem  
Empreendedor Social:  
Ganhadora

Young Water Solutions  
Fellowship 2018: Fellow 2018

Desafio Água - Camp  
EcoInovação: Ideia campeã

Prêmio Arlindo Frago:   
Segundo colocado

Sebrae Like a Boss: Top 8  
melhores do Brasil

## **ELEVA Jr., Salvador — Assessora Administrativo-Financeira**

OUT DE 2017 - DEZ DE 2018

Realizo elaboração de propostas e contratos comerciais, gestão da movimentação e planejamento financeiro, organização de documentação administrativa, relatório da situação financeira da empresa, assim como, aconselhamento para a Presidência de estratégias financeiras.

## **Fundação Lemann, São Paulo — Voluntária**

ABR DE 2015 - SET DE 2015

Realizei tradução e legenda voluntária para os vídeos educacionais dos temas relacionados à química, física, biologia e saúde durante 6 meses para a Khan Academy Brasil, que é gerida pela Fundação Lemann.

## **FORMAÇÃO**

### **UFBA, Salvador — Ensino Superior**

MAR DE 2015 - DEZ DE 2018

Bacharelado de 8 semestres na melhor Universidade da Bahia. O curso baseia-se no desenvolvimento do aluno para trabalhar em indústrias nas diversas áreas da biotecnologia: ambiental, saúde, vegetal, animal, engenharia genética. O aluno também é incentivado a empreender, através de matérias que estimulem o seu aprendizado, no desenvolvimento de tecnologias a partir de biotecnologias que serão úteis no mercado, além de ensinarem gestão.

### **MIT, Cambridge (EUA) — Complementar**

AGO DE 2016 - AGO DE 2016

Curso de Liderança de Novos Empreendimentos teórico prático para aprender e praticar a metodologia de Empreendedorismo Disciplinado no desenvolvimento de uma startup em 5 dias com carga horária de 75 horas.

### **CEWAS, Willisau (Suiça) — Complementar**

AGO DE 2018 - SET DE 2018

Curso de Startups focadas em água e saneamento com capacitação de negócios e participação de redes internacionais de empreendedores e pesquisadores do setor.

### **CCAA, Salvador — Curso de Inglês**

JUL DE 2009 - JUN DE 2014

Curso de Inglês para adolescentes (até o nível avançado) com duração de 4/5 anos.

### **Baanko Challenge Salvador:**

Terceiro colocado.

### **TIC Américas Eco-challenge:**

Semi-finalista

### **O Melhor da Inovação.**

Finalista: Finalista

### **Social Good Brazil:**

Semi-finalista

### **Brazil Lab: Semi-finalista**

### **Encontro de Jovens**

**Cientistas:** Segundo lugar

### **Olimpíada Brasileira de**

**Biologia:**

Ouro

### **Olimpíada Brasileira de**

**Astronomia:**

Bronze

### **Olimpíada Baiana de**

**Biologia:**

Ouro

### **Olimpíada Baiana de Física:**

Menção Honrosa

## **IDIOMAS**

Português Nativo;

Inglês Avançado;

Italiano Básico;

Francês Básico;

## **PROJETOS**

### **AIA — Produto da SDW**

SET DE 2018 - ATUAL

Biodigestor para tratamento de resíduos orgânicos alimentares domésticos para produção de adubo e gás de cozinha em pequena escala em zonas urbanas. Aprovado no Edital Chamada Temática Cidade Sustentável da Prefeitura de Salvador, CIVIL e SENAI CIMATEC.

### **Aqualuz — Produto da SDW**

ABR DE 2013 - ATUAL

Dispositivo reconhecido pela ONU que usa radiação solar para potabilizar água de cisternas em comunidades rurais do semiárido com os diferenciais de usabilidade, eficiência e preço.

### **Monitorágua — Produto da SDW**

JUN DE 2017 - AGO 2018

Sistema para monitoramento da qualidade da água em tempo real do Aqualuz.

### **Ecofiltro — Produto da SDW**

JUN DE 2017 - ATUAL

Filtro de redução de até 300 NTU constituído por fibras naturais encontradas na região do semiárido brasileiro, aplicável em zonas rurais do semiárido em conjunto com o Aqualuz.

### **Biomax — Produto da SDW**

SET DE 2018 - ATUAL

Biodigestor para tratamento de resíduos orgânicos de zonas rurais para produção de adubo e gás de cozinha em pequena e média escala. Tecnologia social com otimizações.

### **Get Workout App — Startup**

JAN DE 2017 - JUN DE 2017

Aplicativo incentivar através da gamificação às pessoas irem para academia com ranqueamento e recompensas.