

# ANA LUCIA SPINOLA

## À MON SUJET

Portfolio: <https://analspi.github.io/portfolio/>

Je suis une développeuse web autodidacte. J'ai commencé à coder en 2018 pour faire les analyses de mon doctorat. Plus tard, je me suis impliquée dans plusieurs communautés qui encouragent les femmes à intégrer le milieu de la technologie. Récemment, j'ai collaboré à un projet open source développé avec React.js et Git Flow. Dans le domaine de la science des données, j'ai un grand intérêt pour Text Mining, Natural Language Processing et Webscraping avec le Langage R. J'ai une vaste expérience en tant que chercheuse, ce qui me permet de travailler facilement en équipe multidisciplinaire. J'ai de bonnes compétences en communication en anglais et en français.

## TITRE

**Développeuse web junior**



analspi@gmail.com



+1 418 9067097



ana-lucia-spinola



analspi

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### **Développeuse frontend bénévole | 2019 – 2020**

Conception et architecture d'une application basée sur une solution React. Développement de composants React.

### **Chercheuse | GovAmb | 2015 – 2018**

Recherche avec network analysis, text mining et webscraping.

### **Coordenadora de banco de dados | TETO Brasil | 2009 – 2010**

Sélection des familles bénéficiaires du projet.  
Présentations institutionnelles. Gestion du contenu du site web.

## BENÉVOLAT

**Brésil:** Organisation de colloques, rencontres et formations courtes dans les domaines de la technologie et de l'analyse de données (R-Ladies).

**Québec:** Mentorat et organisation d'événements (Canada Learning Code, Web à Québec).

# ANA LUCIA SPINOLA

## CARRIÈRE ACADÉMIQUE

**Doctorat en science | 2018 | Universidade de São Paulo/ Université Laval**

**Maîtrise en ingénierie | 2009 | Universidade de São Paulo**

**Baccalauréat en biologie | 2006 | Universidade de São Carlos**

## COURS ET CERTIFICATIONS

**CS Prep | 2020 | Codesmith (40 heures)**

JavaScript Bootcamp: OOP, Closure, Recursion, Functional Programming et Pair Programming.

**MongoDB – Pipeline d'extraction de données | 2020 | Cégep de Sainte-Foy (7 heures)**

**React – The Complete Guide | 2020 | Academind**

React.js, Hooks, Redux, React Routing, Animations, Next.js

**Interactivity with JavaScript | 2019 | University of Michigan**

**Front-End Web UI Frameworks and Tools: Bootstrap 4 | 2019 | The Hong Kong University of Science and Technology**

**Bootcamp | 2018 | Programaria**

Bootcamp pour créer des sites web responsives en utilisant les langages HTML5, CSS3 et JavaScript. Création et modification de mises en page, de tableaux et de formulaires.

## LANGUES

**anglais:** avancé

**français:** avancé

**portugais:** langue maternelle

**espagnol:** connaissances de base