

# Alexandro Disla

## Economiste Appliqué

### Expériences

- Mars 2021 à nos jours **Monitoring and Evaluation Officer**, *Département M&E*, Projet ImpactYouth, Caris Fondation Internationale.
- placeholder
- Octobre 2021 à Décembre 2021 **Consultant en Développement Logiciel**, *CassionSoft*, projet consistant à écrire un service api REST avec authentification et autorisation écrit dans le cadre de l'analyse des formulaires fournis par l'équipe IT de l'institution, UNOPS.
- placeholder
- Novembre 2015 à Mars 2021 **Economiste**, *Service de Planification Globale*, Direction de Planification Economique et Sociale, Ministère de Planification et de la Coopération Externe.
- Analyser et suivre sur une base hebdomadaire la tendance des principaux agrégats macroéconomiques;
  - Participer dans l'élaboration des différents rapports de mise en oeuvre des politiques publiques;
  - Travailler de concert avec le service statistique et modélisation dans les simulations des politiques d'impact à travers le "Modèle de Planification du Développement";
- Juin 2020 à Août 2020 **Accompagnement (à titre bénévole) d'un ancien étudiant**, *du Centre de Techniques de Planification et d'Économie appliquée (C.T.P.E.A)*, dans le cadre du travail intitulé: "Caractéristiques des femmes victimes de violences conjugales pour une meilleure politique publique en Haïti".
- Estimation des différents tests statistiques et du modèle logistique avec le logiciel R;
- Août 2018 à Déc 2018 **Responsable de travaux dirigés**, à la *Banque de la République Haïti (BRH)*, pour le cours de méthode analytique de l'économétrie dispensé par le professeur Frantz Vérella.
- Initiation et travaux pratiques avec le logiciel R;




### Formations

- 2009–2010 **Baccalauréat**, *Institution Saint-Louis de Gonzague*, Philo Section C, *mention Bien*.
- 2010–2014 **Diplôme d'Études Supérieures**, *Centre de Techniques de Planification et d'Économie appliquée (C.T.P.E.A)*, *Economie Appliquée*.
- Mars 2019–Juillet 2019 **Participation au Programme de Software Engineering**, *Flatironschool Bootcamp*, *Fullstack React Rails*.

### Compétences en Informatique et en Langue Informatique

- Programmation HTML, CSS, Javascript, Python, SQL, NoSQL, Swift, R
- Opera. System MacOS, GNU/Linux, Windows OS
- Outils Microsoft Office, L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X, Markdown, Git Version Control System (Github)
- D.S & Rstudio, Jupyter Notebook
- Statistiques

## Langue

Anglais	
Français	
Créole	

## Centres d'intérêt

Suivi de tutorial sur les concepts fondamentaux de machine learning, de développement d'application mobile, web et desktop sur des plateformes en lignes.