# Alexandro Disla

Economiste Appliqué

Carefour Ismé, impasse Fénélon # 25 Pernier 23  $\gg$  (509)41483700  $\bowtie$  alexandrodisla@hotmail.com  $\circledast$  AD0791  $\checkmark$  AD07991

## Formation

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.

## Experiences Professionnelles:

2015 à nos **Economiste**, Service de Planification Globale, Direction de Planification Economique et jours Sociale, Ministère de Planification et de la Coopération Externe.

- o Analyser et suivre sur une base hebdomadaire la tendance des principaux aggrégats macroéconomiques;
- o 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";

Août **Responsable de travaux dirigés**, à la Banque de la République Haïti (BRH), pour le 2018–Déc cours de méthode analytique de l'économétrie dispensé par le professeur Frantz Vérella.

2018 • Initiation et travaux pratiques avec le logiciel R;

Nov Responsable de travaux dirigés (à titre bénévol), à l'université Quisqueya (UNIQ), 2017–Déc pour le cours de méthode analytique de l'économétrie dispensé par le professeur Frantz 2017 Vérella.

• Initiation et travaux pratiques avec le logiciel R;

## Compétences Informatique et Langues

### Informatique

Language R, Python, Javascript, Ruby, Swift BDD SQL et NoSQL

OS MacOS, GNU/Linux, Windows X Outils LATEX, Github

Microsoft Office, Markdown

Data Science R/Rstudio, Python/Jupyter-Lab Software Django, Sinatra, Express/Node

& Development React/ReactNative,SwiftUI

Statistiques

Langues

Français Très Bien Anglais Très Bien

Créole Très Bien

#### Centres d'Intérêt et formation.

Data Science Suivi de tutorial en ligne sur Udemy et Coursera sur la science des données et l'apprentissage de la machine avec R et Python.

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

11 mars - 22 Suivi d'un bootcamp en ingénierie logiciel, à la fondation Noukod, sur la plateforme de mars 2019 Flatiron School.