

# Alexandro Disla

*Economiste Appliqué*

Carefour Ismé, impasse Fénélon # 25

Pernier 23

☎ (509)41483700

✉ alexandrodisla@hotmail.com

📍 AD0791

🐦 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 jours **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";

Août 2018–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;

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

- Initiation et travaux pratiques avec le logiciel R;

## Compétences Informatiques et Langues

### Informatique

Language	R, Python, Javascript, Ruby, Swift	BDD	SQL et NoSQL
OS	MacOS, GNU/Linux, Windows X	Outils	L <sup>A</sup> T <sub>E</sub> X, Github Microsoft Office, Markdown
Data Science & Statistiques	R/Rstudio, Python/Jupyter-Lab	Software Development	Django, Sinatra, Express/Node React/ReactNative,SwiftUI

### Langues

Français Très Bien

Créole Très Bien

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