Alexandro Disla

Economiste Appliqué

Carefour Ismé, impasse Fénélon # 25 Pernier 23 \mathfrak{D} (509)41483700 \boxtimes alexandrodisla@hotmail.com \mathfrak{D} AD0791 \mathfrak{D} 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 Informatiques 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.