

RABA AMAYA DANIEL LEONARDO



DONNÉES PERSONNELLES

Nom/Prénom RABA AMAYA Daniel Leonardo

Adresse

572 Chemin du Viget, 30100 Alès

Numéro de téléphone 0745624107

Adresse e-mail

daniel-leonardo.raba-amaya@etu.mines-ales.fr

Linkedin

<https://www.linkedin.com/in/drabaingenieria/>

Permis B (équivalent)

LANGUES

Espagnol (Langue maternelle) ● ● ● ● ●

Français (DELFS B2) ● ● ●

Anglais (TOEIC 895) ● ● ●

Italien ● ● ●

LOISIRS

- Cinéma
- Football
- Natation
- Apprentissage des langues

CARACTÉRISTIQUES

- Persévérant
- Patient
- Autonome
- Flexible
- Esprit d'équipe

COMPÉTENCES

Matlab/Octave ● ● ● ●

Microsoft Office ● ● ● ●

ArcGIS/QGIS ● ● ●

EPASWMM/Epanet ● ● ●

AutoCAD/Python ● ● ●

HEC-RAS/HEC-HMS ● ● ●

ANSYS ● ●

OpenLCA ● ●

Étudiant en Génie Civil à l'Universidad Nacional de Colombia, en double diplôme avec l'IMT Mines d'Alès en Ingénierie Généraliste (2ER : Énergie Environnement Risques). Passionné par les ressources hydriques, la production d'énergies renouvelables, la modélisation numérique et l'évaluation environnementale. Expérience en tant qu'assistant en ingénierie et étudiant auxiliaire. , je suis à la recherche d'une alternance en France dans le domaine de l'évaluation environnementale, des énergies renouvelables et/ou des ressources hydriques.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Auxiliaire d'ingénieur

déc. 2018 - déc. 2018

Ferney Beltrán Ávila, Villavicencio, Colombia

* Rédaction de rapports et documentation technique

Assistant d'ingénieur

juin 2022 - juil. 2022

Miguel Ángel Raba Moyano, Bogota, Bogota, Colombia

* Rédaction de rapports techniques de géotechnique et élaboration d'essais de laboratoire de sols

* Participation aux campagnes de prélèvement d'échantillons de sol et aux visites de terrain préliminaires.

Auxiliaire de laboratoire

mai 2023 - juil. 2023

Laboratoire LIATER, Universidad Nacional de Colombia, Bogota, Colombia

* Soutien au développement, le design et les tests de filtres pour purifier l'eau potable.

* Participation aux campagnes de prélèvement d'échantillons d'eau pour l'évaluation des filtres.

* Rédaction de rapports de progrès.

Stagiaire de mission de terrain

Elis Provence Nîmes, Nîmes, France

nov. 2023 - déc. 2023

* Optimisation des éléments de l'atelier de couture et du magasin

Stagiaire de deuxième année

juin. 2024 - aout. 2024

CREER -Centre de Recherche et d'Enseignement en Environnement et en Risques, IMT Mines Alès, Alès, France

* Compilation et analyse des connaissances hydrogéologiques du karst de Saint-André de Cruzieres.

* Participation aux campagnes de terrain pour la collecte de données.

* Analyse des données avec Python, définition du temps de réponse hydrologique dans les différentes branches du système et caractérisation des régimes de fonctionnement du système.

FORMATION SCOLAIRE

Lycée

févr. 2007 - nov. 2017

Colegio Refous, Cota, Colombia

Étudiant en génie civil

févr. 2018 - présent

Universidad Nacional de Colombia, Bogota, Colombia

Bachelor en Ingenierie Civil

Étudiant diplôme d'ingénieur

sept. 2023 - présent

École IMT Mines d'Alès, Alès, France

Diplôme d'ingénieur (Master 2, Bac+5)