



Paola Scarlett Proaño Andrade

+593 98477078 psprouanoa@uce.edu.ec

Educación

Ingeniería en Petróleos (En Curso)
Universidad Central Del Ecuador

Conocimiento

Uso de Qgis para la creación, visualización y análisis de información geoespacial con el objetivo de generar mapas y gestión de datos.

Manejo de Rstudio para la gestión de datos, la realización de análisis estadísticos, la automatización de temas de investigación.

Dominio de Visual Studio Code para la creación de páginas web.

Manejo de Machine Learning que es una rama de la inteligencia artificial enfocada al desarrollo de sistemas sin ser programados.

Elaboración de un proyecto estadístico sobre las Estaciones de carga en EE.UU y Canadá donde se analizaron los datos extraídos de la plataforma Kaggle.

Estudiante con formación en gestión de proyectos y trabajo en equipo, busco aportar mis conocimientos en un entorno colaborativo.

Habilidades

Trabajo en equipo.

Amabilidad.

Comunicación.

Idiomas

Español (Nativo)

Inglés (Intermedio)



Estudiante con formación en gestión de proyectos y trabajo en equipo, busco aportar mis conocimientos en un entorno colaborativo.

Habilidades

Trabajo en equipo.

Amabilidad.

Comunicación.

Idiomas

Español (Nativo)

Inglés (Intermedio)

Nixon Javier

Tabango Puma

+593 997045233 njtabango@uce.edu.ec

Educación

Ingeniería en Petróleos (En Curso)
Universidad Central Del Ecuador

Conocimiento

Uso de Qgis para la creación, visualización y análisis de información geoespacial con el objetivo de generar mapas y gestión de datos.

Manejo de Rstudio para la gestión de datos, la realización de análisis estadísticos, la automatización de temas de investigación.

Dominio de Visual Studio Code para la creación de páginas web.

Manejo de Machine Learning que es una rama de la inteligencia artificial enfocada al desarrollo de sistemas sin ser programados.

Elaboración de un proyecto estadístico sobre las Estaciones de carga en EE.UU y Canadá donde se analizaron los datos extraídos de la plataforma Kaggle.



Estudiante con formación en gestión de proyectos y trabajo en equipo, busco aportar mis conocimientos en un entorno colaborativo.

Habilidades

Trabajo en equipo.

Amabilidad.

Comunicación.

Idiomas

Español (Nativo)

Inglés (Intermedio)

Alfredo Javier Tayupanta Roman

+593 984562253 ajtayupanta@uce.edu.ec

Educación

Ingeniería en Petróleos (En Curso)
Universidad Central Del Ecuador

Conocimiento

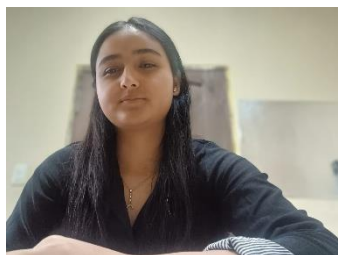
Uso de Qgis para la creación, visualización y análisis de información geoespacial con el objetivo de generar mapas y gestión de datos.

Manejo de Rstudio para la gestión de datos, la realización de análisis estadísticos, la automatización de temas de investigación.

Dominio de Visual Studio Code para la creación de páginas web.

Manejo de Machine Learning que es una rama de la inteligencia artificial enfocada al desarrollo de sistemas sin ser programados.

Elaboración de un proyecto estadístico sobre las Estaciones de carga en EE.UU y Canadá donde se analizaron los datos extraídos de la plataforma Kaggle.



Amy Anahi

Zapata Saavedra

+593 979715085 anahizapatasz77@gmail.com

Educación

Ingeniería en Petróleos (En Curso)
Universidad Central Del Ecuador

Conocimiento

Uso de Qgis para la creación, visualización y análisis de información geoespacial con el objetivo de generar mapas y gestión de datos.

Manejo de Rstudio para la gestión de datos, la realización de análisis estadísticos, la automatización de temas de investigación.

Dominio de Visual Studio Code para la creación de páginas web.

Manejo de Machine Learning que es una rama de la inteligencia artificial enfocada al desarrollo de sistemas sin ser programados.

Elaboración de un proyecto estadístico sobre las Estaciones de carga en EE.UU y Canadá donde se analizaron los datos extraídos de la plataforma Kaggle.

Estudiante con formación en gestión de proyectos y trabajo en equipo, busco aportar mis conocimientos en un entorno colaborativo.

Habilidades

Trabajo en equipo.

Amabilidad.

Comunicación.

Idiomas

Español (Nativo)



Joselyn Dayana Lamiña Vera

+593 984562253 jdlamina@uce.edu.ec

Educación

Ingeniería en Petróleos (En Curso)
Universidad Central Del Ecuador

Conocimiento

Uso de Qgis para la creación, visualización y análisis de información geoespacial con el objetivo de generar mapas y gestión de datos.

Manejo de Rstudio para la gestión de datos, la realización de análisis estadísticos, la automatización de temas de investigación.

Dominio de Visual Studio Code para la creación de páginas web.

Manejo de Machine Learning que es una rama de la inteligencia artificial enfocada al desarrollo de sistemas sin ser programados.

Elaboración de un proyecto estadístico sobre las Estaciones de carga en EE.UU y Canadá donde se analizaron los datos extraídos de la plataforma Kaggle.

Estudiante con formación en gestión de proyectos y trabajo en equipo, busco aportar mis conocimientos en un entorno colaborativo.

Habilidades

Trabajo en equipo.

Amabilidad.

Comunicación.

Idiomas

Español (Nativo)

Inglés (Intermedio)