

FORERO OSPINA

Juan Camilo



Nato in Colombia il 10/09/1985.

Ingegnere civile con indirizzo in geotecnica interessato nel settore della progettazione di gallerie, in cui ritengo di potermi esprimere al meglio. Attualmente svolgo il Master di II livello di Progettazione Geotecnica all'Università Sapienza di Roma. Ho una esperienza professionale di 4 anni in progetti che riguardano la progettazione di gallerie stradali e la stabilità dei pendii in Colombia.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Master II livello in Progettazione Geotecnica
Università Sapienza di Roma – Roma, Italia

Laurea Specialistica in Ingegneria Civile
Politecnico di Torino – Torino, Italia

Laurea in Ingegneria Civile
Pontificia Universidad Javeriana – Bogotá, Colombia.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

ConCol by WSP, 08/02/2015 – 31/01/2019
Ingegnere di Progettazione – Bogotá, Colombia
Missione sviluppata: Colaborazione per la progettazione di una galleria stradale di 2 km di lunghezza del progetto Túnel 8 de la Ruta del Sol Tramo 1 Sector 1. Analisi delle tensioni e deformazioni con il código Phase2. Progetto definitivo. Collaborazione nella progettazione di 14 gallerie stradali di una lunghezza complessiva di circa 11 km del progetto Autopista al Mar 2. Progetto definitivo.

Geosoluciones SAS, 01/11/2013 – 31/12/2014
Ingegnere di Progettazione – Bogotá, Colombia
Missione sviluppata: Incaricato dell'analisi e caratterizzazione geotécnica per la progettazione delle fondazioni su pali di viadotti e ponti in Colombia del progetto Tunel de Oriente. Progetto Definitivo.

IGEAS Engineering Srl, 01/12/2012 – 31/11/2013
Ingegnere junior – Torino, Italia
Missione sviluppata: Incaricato dei requisiti necessari per partecipare alle gare di progettazione in Cile con il Ministero delle Opere Civili in Cile.

SOFTWARE

Rocscience (Dips, Phase2, Rocsupport, Slide, Unwedge, Swedge, Examine).
Flac 2D
Plaxis
Autocad

LINGUE

Spagnolo: Madre lingua
Inglese: IELTS 6.5
Italiano: B2

INTERESSI

Calcio
Ciclismo