

LUIS RODRIGUEZ VAN RIET (24-10-1994)



39 Boulevard Maréchal Lyautey Résidence Placieux 54600 Villers-lès-Nancy (+34) 680126103



vanriet94@gmail.com

### LANGUES-

Espagnol: Langue maternelle

Anglais: B2 Français: B2 Polonais: A1

## INFORMATIQUE-

Expérience avec: ABAQUS, EXCEL, MATLAB, SURPAC, AUTOCAD, CFS, PYTHON, SLIDE, DIPS, ARQUIMEDES, MATHEMATICA, RS2, EXAMINE2D.

## **PERSONEL**

- Séjour linguistique d'un mois au Canada.
- Permis de conduire: B
- Disponibilité à voyager.
- Volontariat dans des organisations à but non lucrative.
- Sports: Football, tennis, paddle, ski.

# **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

# 2012-2017 LICENCE EN INGENIERIE DES TECHNOLOGIES MINIERES (BAC +4)

Escuela de Ingeniería de Minas, Energía y Materiales de Oviedo. Prix à la meilleure mémoire de fin d'études : « Prix Sebastián Sáenz de Santa María »

2014-2015 LICENCE EN MINERIE ET GEOLOGIE (BAC +4)

Politechnika Slaska

Cours académique à l'étranger avec une bourse du programme d'échange européen (Erasmus).

2017-2019 MSc EN INGENIERIE DES MINES (M2)

Escuela de Ingeniería de Minas, Energía y Materiales de Oviedo

2018-2019 MASTER SCIENCES DE LA TERRE ET DES PLANETES, ENVIRONNEMENT PARCOURS « GENIE MINIER ET RISQUES » (M2)

Ecole des Mines de Nancy. Université de Lorraine. Cours académique à l'étranger avec une bourse du programme d'échange européen (Erasmus).

### **FORMATIONS**

Juillet - Septembre SvR Ingenieros (Oviedo, Espagne)

2015 Services de consultation énergétique.

Réalisation de projets d'ingénierie industrielle.

Services de topographie.

Juillet 2016 Perfilados del Norte (PERFINOR)

(Caborana, Espagne)

Assistance technique sur des panneaux de polyuréthane, de polyisocyanurate et de laine de

roche.

Calcul du comportement des poutres avec CFS.

Août - Septembre SvR Ingenieros (Oviedo, Espagne)

2016 Audit énergétique des bâtiments.

Assistance technique sur des structures en béton

armé.

Février – Août 2017 EDP ENERGÍA (Aboño, Espagne)

Travaux avec le département de maintenance

de la Centrale Thermique d'Aboño

## FORMATION COMPLEMENTAIRE

- **2016** Ramón Querol Cours, Exploration et Production des Hydrocarbures. (50h)
  - Mining Engineering Course. Université de Newcastle, Australie. Open2Study. (20h)
  - VI Séminaire SIKA: "Besoins et défis des infrastructures minières modernes comme de grands projets souterrains".
  - TBOMx: The Business of Mining (8h).
- 2017 Reingeniería Digital e Industria 4.0. Centro Europeo de Estudios de Alta Dirección para Ingenieros.
  - 15ème Séminaire technique sur la Maintenance du Secteur de l'Énergie.