



## Veronica LEON

### Chargée de mission « gestion quantitative »

Franco-vénézuélienne,  
Ingénieure en Génie civil et  
titulaire d'un Master en  
Hydraulique de l'ENSE3  
Grenoble.

 **06 47 15 54 42**

 **veronica.leon.ma@gmail.com**

 **Toulouse 31300**

### LANGUES

- **Espagnol** : native
- **Anglais** : bilingue

### CENTRES D'INTERETS

- Yoga
- Flamenco
- Randonnées

### LOGICIELS

- **SIG** : QGIS (notions)
- **Bureautique** : Pack Office

### AUTRES INFORMATIONS

- Bourse d'excellence Fondation  
Grenoble INP (2013-2014)

## COMPETENCES

- **Communication**
- **Compétences techniques en hydraulique**
- **Trilingue (Français, Espagnol, Anglais)**

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- |  |   |
|--|---|
| <b>Sept. 2019 -<br/>présent<br/>Toulouse</b> | <b>Radio Occitanie</b><br><b>Animatrice</b><br>Emission mensuelle en espagnol (bénévole)  |
| <b>Mai 2019<br/>1 mois<br/>Toulouse</b>      | <b>SALC 2019 (Occitanie)</b><br><b>Chargée de communication - bénévole</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Gestion des réseaux sociaux</li><li>• Interview des intervenants et appui à la traduction</li></ul>  |
| <b>Mars 2019<br/>3 ans<br/>Toulouse</b>      | <b>OTCE Infra</b><br><b>Ingénieur Hydraulique</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Conception de projets hydrauliques</li><li>• Elaboration des dossiers règlementaires</li><li>• Préparation des dossiers de demande de subvention</li></ul>  |
| <b>Juillet 2016<br/>3 mois<br/>Paris</b>     | <b>PROLOG Ingénierie</b><br><b>Ingénieur Hydraulique</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Concertations avec les collectivités locales (Prévention des inondations – PAPI)</li><li>• Dimensionnement des réseaux pluviaux</li></ul>  |
| <b>Déc 2015<br/>3 mois<br/>Rome</b>          | <b>ONU-FAO</b><br><b>Mission de volontaire</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Création d'une base de données sur la prévention des risques naturels</li><li>• Elaboration des rapports, appui à la préparation de newsletters</li><li>• Participation à l'organisation des "Journées de l'Eau et de la Terre 2015"</li></ul> |
| <b>De janvier<br/>2012 à août<br/>2015</b>   | <b>Divers emplois d'ingénieur au<br/>Venezuela puis à Grenoble</b>  |

## FORMATIONS

- |                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>2019<br/>Genève</b>   | <b>MOOC Gestion et Politique de l'eau</b><br><i>Université de Genève (formation en ligne)</i>            |
| <b>2015<br/>Grenoble</b> | <b>Master en Hydraulique</b><br><i>École Nationale Supérieure de l'Énergie, l'Eau et l'Environnement</i> |
| <b>2011<br/>Caracas</b>  | <b>Ingénieur en Génie Civil</b><br><i>Université Centrale du Venezuela</i>                               |