

# Víctor López Pousada

Ingénieur Energie spécialisé dans les énergies renouvelables, les transformations énergétiques et l'électricité.

 [https://www.researchgate.net/profile/Victor\\_Lopez\\_Pousada](https://www.researchgate.net/profile/Victor_Lopez_Pousada)

 victor.oversistem@gmail.com

 +34617203197

 58, Rue de la Duché 50100  
Cherbourg



## Personnalité

---

Je me considère comme une personne très joyeuse et sociable, sans peur de rien.

Je m'intègre toujours dans des groupes sans causer de problèmes ni me faire de nouveaux amis.

Depuis mon enfance, j'ai toujours rêvé d'améliorer et de créer de nouvelles inventions, c'est pourquoi j'ai choisi ma carrière.

Dans toutes les entreprises que j'ai été, ils m'ont toujours considéré comme une personne responsable et engagée.

## Etudes

---

**Lycée** (2004-2011): I.E.S Alonso Sanchez (Huelva, Espagne)

**Diplôme en génie énergétique** (2012-2019)  
Université de Huelva (Huelva, Espagne)

## Langues

---

**Niveau d'espagnol** : Natif

**Niveau d'anglais** : B2 (certifié)

**Niveau français** : B2 (non certifié)

## Software

---

**Expert en langages de programmation** : Bat, C ++, Java, Javascript, HTML, CSS, Matlab, Excell (Programmation de mode).

**Langages de programmation Medium** : Bash, VB, Java, Perl, Python, C #, PHP, Arduino, PLC ...

**Programmes d'ingénierie** : Matlab simulink, Autocad, Inventor, Blender, Cura, Homer Energy, Power world, ...

## Expérience de travail

---

**Autonome → 2008-2010**

Importateur de produits, j'ai acheté des vêtements, des accessoires et des objets électroniques pour les distribuer dans les magasins de ma ville.

**Autonome → 2012-2019**

Technicien électricien, réparation et maintenance d'équipements électriques et électroniques .

**Autonome → 2012-2019**

Technicien électricien, réformes, travaux et installations d'eau et d'électricité .

**CEOSA/GEOSA** (Marketing et installation électrique de Huelva) → 2016-2017: 6 mois

Ingénieur, responsable de la maintenance et de l'étalonnage des moteurs et des pompes industrielles.

**I-MAS-ENERGIA** (Installateur d'équipements électriques, thermiques et spécialisé dans le secteur des énergies renouvelables)

→ 2018-2019: 1 mois

Ingénieur, designer, chef de projet et coordinateur des ventes et des achats.

**ENDESA** (contrôleur de surcharge de transformateur) → 2018-2019: 6 mois

Ingénieur, contrôleur de surcharge dans les transformateurs dans différents quartiers de la ville.

**Autonome → 2017-2019**

Programmeur, création de sites Web et d'applications mobiles.

## Autres

---

**Cours de raffinage du pétrole**

**Cours de capture de CO2 en français**

**Sauveteur et cours de secourisme**

**Cours de prévention des risques professionnels**

---