

CURRICULUM VITAE

COORDONNÉS:

Nom et prénom: **Ramírez, Ariel**
D.N.I. (Espagne): **49635124C**
Adresse: **Sant Isidre 2, Ginestar, Espagne**
Code Postal: **43748**
Téléphone: **0034 658403760**
WhatsApp: **0034 691818217**
Téléphone Canada: **(819) 993-9778**
E-mail: **psiariel@hotmail.com**
Type de permis de conduire : **B1**

FORMATION PROFESSIONNELLE

- École ENET N°1. Diplôme obtenu : Technicien Supérieur en Installations Électrotechniques (1989).
- Institute Master D : Formation on-line en conception et maintenance d'installations d'énergie solaire photovoltaïque (2020).
- Centre de formation Loxan : Formation PRL (hygiène et sécurité au travail) : (dernière formation 2022)
- Centre de formation Loxan : Formation en électricité de 2ème cycle en Montage et Maintenance d'installations de basse et moyenne tension (2021).
- Centre de formation Loxan : Formation en sécurité lors du travail en hauteur (2021).
- Centre de formation Loxan : Formation d'opérateur de plates-formes élévatrices mobiles (2021). Autres compétences : Connaissances de base en soudage (type arc électrique)
- Autres compétences : Connaissances de base en soudage (type arc électrique)

EXPÉRIENCE D'EMPLOI

- Sacyr : technicien de maintenance générale (dans des instituts et postes de police) effectuant des tâches selon la planification préventive et corrective, électricité basse tension, plomberie, climat, etc. (Fév 2022 – Jul 2023).
- Eiffage Energía: technicien de maintenance dans plusieurs installations photovoltaïques en Catalogne, effectuant des tâches selon la planification préventive et corrective en général sur des générateurs de modules photovoltaïques, (Nov 2020 – Nov 2021).
- CONCOM : responsable de la maintenance technique de l'installation photovoltaïque de Mora la Nova appartenant à Novaenergía, effectuant des tâches selon la planification préventive et corrective en général sur des générateurs de modules photovoltaïques. (Août 2010 – Août 2021).
- DENION CONTROL et SYSTEMS : montage électrique industriel dans les installations de Repsol Química, TEDESA, Carburos Messer et Repsol Petróleo. (Nov 2006 – Nov 2008)
- CYMISA: montage et maintenance électrique industriel dans les installations de l'A.V.E. Perafort – La Sécuïta, Dow Chemical Sur – Tarragone et Repsol Química. (Avr 2005 – Set 2006).
- Siemsa - Gamesa, montage et maintenance électrique dans les installations de projet Dow Chemicals Imperial, REPSOL Química. (Set 2004 – Mar 2005).
- Eléctricas Helcosa, secteur Basse et Moyenne Tension, montage électrique d'entrepôts industriels. (Fév 2004 – Août 2004).