

**Alberto A.** - Né en Octobre 1978  
**97190 Le Gosier**  
**19 ans d'expérience**  
**Réf : 2405141008**

## **Ingenieur industriel superieur specialisation mecanique/ superviseur mecanique**

### **Objectifs**

---

Poste de Responsable /Superviseur Mécanique et de maintenance de projets industriels nationaux et internationaux secteur Energie et Oil&Gas.

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région DOM TOM, dans l'Industrie.

### **Formations**

---

**2006** : Formation sur Madrid, Espagne  
Primavera Project Planner (50 heures)

**2004** : Formation à Lidersystem Getafe sur Madrid, Espagne  
Autocad 2004 (200 heures)

**2004** : Formation, Espagne  
CAD-CAM-CAE: CATIA V5, I-DEAS y SOLID EDGE (250 heures)

**2003** : Bac +5 à Ecole Technique Supérieur d'Ingénieurs Industriels de l'Université de Valladolid, Espagne  
Ingénieur Industriel Supérieur spécialisation Mécanique

**2003** : Formation, Espagne  
ISO 14001 (20 heures). EFQM (20 heures), ISO 9000:2000 (20 heures)

### **Expériences professionnelles**

---

#### **2018 - 2023 :**

Responsable maintenance d'équipements et installations mécanique chez Between Technology: Inovyn - Groupe Ineos sur Martorell, Barcelone, Espagne

- Maintenance préventive
- Montage mécanique de nouveaux équipements (pompes, valves, citernes)
- Maintenance d'installation en TURN AROUND
- Ouvrage de génie civil (plateforme de béton pour équipement et structure métallique)
- Coordination des sous-traitants
- Coordination des activités d'Assurance Qualité et suivi des Plans d'Inspections et de Tests
- Identification des potentiels travaux supplémentaires et implémentation de solutions

#### **2015 - 2017 :**

Responsable de gestion chez Duro Felguera Energía sur Carrington, Manchester, Etats Unis

Cycle Combiné de 2x400 MW CCGT Carrington pour ESB (Carrington, Manchester, Royaume Uni)

Responsable de la gestion de contrat durant la phase de construction, planification, suivi et supervision de montage sur chantier de:

- Structure métallique et panneaux
- Montage mécanique d'équipement (pompes, valves, citernes, système de climatisation, système de traitement des eaux, système de détection et protection contre incendie, système de dosage chimique et de traitement)
- Tuyauterie BOP
- Ouvrage de génie civil (plateforme de béton pour équipement et structure métallique)
- Coordination des sous-traitants
- Coordination des activités d'Assurance Qualité et suivi des Plans d'Inspections et de Tests
- Identification des potentiels travaux supplémentaires et implémentation de solutions

**2014 - 2014 :**

Responsable de finalisation de travaux et points ouvert chez Cobra Plantas Industriales, Allemagne

Cycle Combiné de 400 MW CCGT Mittelsburen pour GKB (Brême, Allemagne)

Responsable de finalisation de travaux et points ouvert de:

- Tours de Réfrigération
- Station de Traitement des Eaux
- Chaudière Auxiliaire
- Ouvrage de génie civil (plateforme de béton pour équipement et structure métallique)
- Coordination des sous-traitants
- Coordination des activités d'Assurance Qualité et suivi des Plans d'Inspections et de Tests
- Identification des potentiels travaux supplémentaires et implémentation de solutions

**2014 - 2014 :**

Responsable Département mécanique chez Cobra Energía

Projet Centrale Solaire de Ilanga 100 MW (Uppington, Northern Cape, Afrique du Sud)

- Préfabrication et montage de tuyauterie
- Structure métallique
- Montage d'équipements (pompes, valves, citernes, système de climatisation, système de traitement des eaux, système de détection et protection contre incendie, système de dosage chimique et de traitement)

**2012 - 2014 :**

Responsable de gestion chez Cobra Plantas Industriales, Irlande

Cycle Combiné de 400 MW CCGT Great Island pour SSE (Campile, Co. Wexford, Irlande)

Responsable de la gestion de contrat durant la phase de construction, planification, suivi et supervision de montage sur chantier de:

- Structure métallique et panneaux
- Montage mécanique d'équipement (pompes, valves, citernes, système de climatisation, système de traitement des eaux, système de détection et protection contre incendie, système de dosage chimique et de traitement)
- Tuyauterie BOP.
- Ouvrage de génie civil (plateforme de béton pour équipement et structure métallique)
- Coordination des sous-traitants
- Coordination des activités d'Assurance Qualité et suivi des Plans d'Inspections et de Tests
- Identification des potentiels travaux supplémentaires et implémentation de solutions

**2011 - 2012 :**

Superviseur chez Cobra Plantas Industriales, Espagne

offshore CASTOR stockage de gaz naturel souterrain pour ESCAL UGS (Vinarós - Castellón, Espagne).

Responsable de la supervision de montage mécanique interconnexion des plateformes offshore PUQ (Plateforme de Processus) y WHP (Plateforme de Perforation) en charge de:

- Interconnexion de tuyauterie.
- Finalisation de travaux mécaniques au moyen de fiche de travail

**2010 - 2011 :**

Responsable de gestion chez Cobra Plantas Industriales, Espagne

onshore CASTOR CASTOR stockage de gaz naturel souterrain para ESCAL UGS (Vinarós - Castellón)

Responsable de la gestion de contrat durant la phase de construction, planification, suivi et

supervision de montage sur chantier de:

- Tuyauterie
- Montage mécanique d'équipement (pompes, valves, citernes, système de climatisation, système de traitement des eaux, système de détection et protection contre incendie, système de dosage chimique et de traitement)
- Ouvrage de génie civil (plateforme de béton pour équipement et structure métallique)
- Coordination des sous-traitants
- Coordination des activités d'Assurance Qualité et suivi des Plans d'Inspections et de Tests
- Identification des potentiels travaux supplémentaires et implémentation de solutions

#### **2008 - 2010 :**

**Responsable de gestion chez Cobra Plantas Industriales, Portugal**

Cycle Combiné de 2x400 MW para EDP (Lares- Figueira da Foz, Portugal)

Responsable de la gestion de contrat durant la phase de construction, planification, suivi et supervision de montage sur chantier de kit micro-station:

- Station de Traitement des Eaux
- Station de Traitement des Eaux usés
- Tours de Réfrigération
- Chaudière Auxiliaire
- Système de Protection contre Incendies
- Système HVAC
- Dosage chimique
- Système d'échantillon
- Réservoir de construction sur chantier
- Ouvrage de génie civil (plateforme de béton pour équipement et structure métallique)
- Coordination des sous-traitants
- Coordination des activités d'Assurance Qualité et suivi des Plans d'Inspections et de Tests
- Identification des potentiels travaux supplémentaires et implémentation de solutions

#### **2007 - 2008 :**

**Responsable de gestion chez Duro-felguera Energía, Espagne**

désulfurisation de la Centrale Thermique de Charbon de IBERDROLA (Velilla del Río Carrión, Palencia, Espagne)

Responsable de la gestion de contrat durant la phase de construction, planification, suivi et supervision de montage sur chantier:

- Absorbeur
- GGH (échangeur gas-gas)
- BUF (ventilation secondaire)
- Tuyauterie
- Montage d'équipement (pompes, valves, citernes, système de climatisation, système de traitement des eaux, système de détection et protection anti incendie, système de dosage chimique et de traitement)
- Ouvrage de génie civil (plateforme de béton pour équipement et structure métallique)
- Coordination des sous-traitants
- Coordination des activités d'Assurance Qualité et suivi des Plans d'Inspections et de Tests
- Identification des potentiels travaux supplémentaires et implémentation de solutions

#### **2006 - 2007 :**

**Responsable de gestion chez Dragados Industrial, Koweït**

ampliation de Centrale de Polyéthylène pour EQUATE (Shuaiba, Kuwait)

Responsable de la gestion de contrat durant la phase de construction, planification, suivi et supervision de montage sur chantier de tuyauterie et d'équipements mécaniques

#### **2005 - 2006 :**

**Responsable de gestion chez Initec Energía**

Cycle Combiné 3x400 MW para AES (Cartagena, Espagne)

Responsable de la gestion de contrat durant la phase de construction, planification, suivi et supervision de montage sur chantier de :

- Tuyauterie (BOP)
- Tests hydrauliques de chaudière de récupération HRSG (Heat Recovery Steam Gas)
- Montage d'équipement

**2004 - 2006 :**

Assistant Département de Programmes chez Airbus (getafe - Madrid), Espagne  
reporting hebdomadaire et mensuel de la production et de l'assemblage des équipements en la ligne de montage de Getafe

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, Primavera P3, AutoCAD, CATIA, Idea Statica, Solid Edge

## Atouts et compétences

---

INGÉNIEUR INDUSTRIEL SUPÉRIEUR SPÉCIALISATION MÉCANIQUE/ SUPERVISEUR MÉCANIQUE

## Permis

---

Permis B