Mohammad Munir Husain Alawad Fecha de nacimiento: 07/11/1989

Nacionalidad: Jordana

Teléfonos de contacto: +966 592099231/+966 500625569 Correo electrónico y Skype: Alawwad.m@hotmail.com



FORMACIÓN ACADÉMICA.

Licenciatura en Ingeniería Mecánica, Programa de ABET. (2007-2013)

Universidad Nacional de Najah /Nablus, Palestina.

• IDIOMA

Árabe (Lengua madre), Español (Bilingüe), Inglés (Bilingüe), Francés (Nivel intermedio), Turco (Nivel bajo).

• EXPERIENCIA PROFESIONAL.

Oficial de compras y logísticas. (Junio 2014 a hoy).

EyM instalaciones S.A (Grupo Obrascón Huarte Lain, S.A.) Arabia saudí, Yeda.

Proyecto: AVE (AL-SHOULA CONSORTIUM - HARAMAIN PROJECT PHASE II)

Compras: Manejar la aplicación de compras SIC (Sistema Integrado Comercial), hacer tramitación de contratos, Homologación y negociación con proveedores, Control de facturación, aprobación de facturas de los pedidos Gestionados en la herramienta SIC, Revisión de precios unitarios con los contratos efectuados, Buscada De nuevos proveedores, Recepción y verificación de material, analizar las hojas técnicas del material, hacer Los pedidos y representar la empresa frente a las compañías y proveedores.

Logística: coordinar los embarques e integrarlos a la obra, gestión de viviendas para los equipos de trabajo, Relación con los Agentes logísticos FedEx,Wared), Gestión de documentación de embarques para la aduana, y generalmente, Interlocutor Entre los proveedores locales y subcontratistas con generación de los servicios centrales en Madrid.

Coordinador de operación (Febrero 2014 – Junio 2014).

Furat Trading Est. /Arabia saudí

Beca en Ingeniería Mecánica e Industrial (Junio 2012-Deciembre 2012)

Mercedes-Benz, Aljaffali /Arabia saudí (Fábrica de camiones pesados Mercedes)

Aprender sobre el sistema de gestión del proceso de fabricación de los camiones pesados Mercedes. Reportes sobre cada fase de la fabricación, trabajar en equipos junto con otros ingenieros en práctica y

Compartir informaciones, aprender de las operaciones de ensamblaje de las partes del camión, participar en

Montar algunas partes del camión, Aprender sobre el sistema de la calidad en la fábrica.

• FORMACIONES COMPLEMENTARIA.

Fundamentales de gestión de proyecto (Curso Online)

Universidad de Cape Town/ Instituto GetSmarter, Sudáfrica

Product Design: The Delft Design Approach (Online)

Universidad de TUDelft (Alemania)/ Plataforma MOOC Edx

Cursos de: Photoshop, principales del automóvil, AutoCAD, HVAC, sistemas mecánicas con REVET

Y sistema de combustión interna de automóvil

Universidad Nacional de Najah/Instituto Coreano, Palestina.

INFORMÁTICA.

SolidEdge, Sketchup y AutoCAD: Bocetos, Dibujos mecánicos, dibujos 2D y Simulación.

Microsoft Office/Project.

Python: Nivel Intermedio en lenguaje de programación Python.

HABILIDADES ADICIONALES

Diseño industrial de producto: trabajar con conceptos de ideas, convertir los conceptos en diseños, preparar un prototipo rápido, comunicar con los fabricantes, hacer el Online marketing.

Tengo un carné de conducir y Dispuesto a relocalizarme internacionalmente.

Mohammad Alawad Alawwad.m@hotmail.com