

Sofía Alejandra Urbáez M.

Excelencia en la Producción y Líder en Mejora Continua

Willemstad - Curazao • +599 95109802

sofia.urbaez@outlook.com • LinkedIn

Datos personales:

Mujer • Divorciada Ciudadana italiana

Orientado al rendimiento y con una amplia experiencia en garantizar el éxito y la sostenibilidad de la implantación de procesos y en fomentar la mejora de los indicadores clave de excelencia en la producción. Capaz de diseñar, construir, operar y mantener las plantas liderando las prácticas operativas al tiempo que mejora el rendimiento mediante el seguimiento de los indicadores clave de rendimiento como la seguridad, la calidad, la entrega, el coste y la productividad. Capacidad de utilizar datos y análisis para aumentar la inteligencia operativa con el fin de promover la eficiencia de la producción sostenible. Hábil en la ejecución de procesos maduros de creación de valor con proyectos en curso y capacidad de ejecución para obtener los resultados de productividad esperados. Comunicador excepcional con un historial probado de motivación de equipos multidisciplinarios para fomentar un ambiente de apoyo y cooperación. Ingeniero colaborador en proyectos de Geodesia con Vera & Jibaja Proyectos de Ecuador (www.eco-domos.com) Ingeniero colaborador en proyectos de la empresa Rigel BV de Curazao. Actualmente jefe de proyecto de la nueva construcción en Bonaire: Kitesurf Resort Bonaire en la zona de Punt Vierkant. (remoto).

Áreas de Conocimiento

- Operaciones de fabricación
- Mejora de los procesos
- ♦ Desarrollo de nuevos productos
- Planificación y ejecución estratégica
- Proceso de calidad
- Producción de energía a partir de fuentes renovadas
- Excelencia en la producción
- Gestión de proyectos
- Gestión de la logística
- ◆ Inteligencia competitiva
- Gestión de costes y pérdidas
- Proceso de industrialización a partir de prácticas artesanales
- Liderazgo del equipo
- Gestión de las partes interesadas
- Resolución de problemas
- ♦ Excelente comunicación
- Mejora de la gestión de inventarios
- Asesor financiero para el comercio internacional. / Euro Exlm Bank

Experiencia Profesional

Euro Exim Bank - Alrededor del mundo

2022 - Actual

Rigel BV - Curazao - Antillas Holandesas Director de Desarrollo de Proyectos Empresariales

2022 - Actual

Siguiendo diferentes áreas en la gestión de proyectos de medio ambiente privado y público en Curazao y Bonaire - Isla del Caribe Holandés; incluyendo la introducción de proyectos de asfalto de minas y construcciones Bio Geodésica (Domos).

Inversiones Greta C.A- Venezuela Director de fabricación

2007 - Actual

2007-2011 Instalación de una Planta de producción de Kits de viviendas de interés social a través de la introducción de del Sistema Concrewall ® (Italia) en Venezuela, con capacidad de producción de 1.000.000 m2 de Panel para la construcción de viviendas.

2011-2017 Creó un nuevo producto para el mercado de LATAM y el Caribe Concrecasa ®. Incluyendo la estandarizacon de Sistema Completo VENINCON con destinación final las Antillas holandesas y el mercado Trinidad y Tobago.

2017-Actualidad Introducción y adecuación del Sistema Concrecasa ® de cada norma LATAM a las leyes de construcción en las Antillas holandesas (ROP) para el mercado de Aruba, Bonaire y Curazao.

Toma de objetivos en:

- Ascendido a director de Exportación ABC (2017-2021);
- Fundó una nueva empresa para la fabricación de láminas de Concrecasa Building system ® para introducirse en el mercado ABC;
- Introdujo un nuevo e innovador producto: Concrecasa ® Building System para mejorar el costo y el tiempo en el terreno de trabajo en el mercado ABC;
- Estableció un nuevo código del Sistema Armonizado específico para los productos Concrecasa ®.
- Tropicalizo el sistema europeo de construcción Concrewall ® en Concrecasa ®;

Page 1 | 3

CV Sofia Urbaez Confidencial

- Adaptado con éxito las normas UNI y de la UE a las normas de calidad ASTM y CONVENIN (Venezuela);
- Creó un producto del Sistema Constructivo con más del 79% de valor agregado nacional NVA (Valor Agregado Nacional)

Embajada de Venezuela, Roma - Italia

2004 - 2006

Portavoz Técnico

Bases para el Macro Acuerdo entre Venezuela e Italia (transferencia de conocimientos y tecnología de los distritos industriales del norte de Italia)

- Acuerdo de cooperación entre el "Instituto de Zooprofilaxis de Venecia Universidad de Padua" y ASOCRICA (Asociación de Criadores de Ganado Vacuno de Raza Carora - Venezuela), para la cartografía, mantenimiento y mejora de la raza autoctona bovina "Carora" (Patrimonio Nacional de Venezuela desde 1992).
- Aplicación de Tecnologías para el medio ambiente: Protagonismo en el acuerdo de entendimiento entre BIM SPA Consorcio de Área Montuna en la Provincia di Belluno (Noreste de Italia y el municipio General de División Pedro León Torres -- Estado Lara-Venezuela (Carora, Venezuela) y también Hidrolara CA (Empresa local de servicios públicos venezolana), para el estudio de un Sistema Integral de Agua entre Carora y sus pueblos.
- Transferencia de conocimientos: Convenio firmado para el estudio de factibilidad de una nueva planta de laminación transversal de madera en Venezuela para la explotación de Pino Uverito – Provincia de Monagas - Venezuela; entre el consorcio italiano GECA (Greta Econometrics & Carpinteria Agordina) junto al Ministerio de Industrias Básicas de Venezuela. – Patente de invención local SAPI:
- En lo Político: Como embajada de Italia en Venezuela en el Foro Económico Internacional 2008 "La latam en el mundo económico del siglo XXI Carora 2008. Tema: Distritos industriales italianos del noreste;

Experiencia adicional

Coordinador del Programa Bilateral, Ministerio de Asuntos Exteriores – website: www.esteri.it Italia
Ingeniero asistente de dirección (subcontratación)

Enelpower Spa / - website: www.enelgreenpower.it - Italia

Asistente técnico - Aprendizaje, Progetto 10 website: www.progetto10.it - Italia

Educación y logros

Título de investigador en Ciencias y Tecnologías para la Naturaleza y el Medio Ambiente (2004-2007)

Universidad de Padua Norte de Italia Tesis: en campo de cooperación internacional: Sistema hidráulico para Carora.

Máster en Transformación de centrales termoeléctricas de ciclo combinado (2003-2004)

Universidad Tor Vergata- Enelpower / Roma - Master de primer nivel en "Organización y desarrollo de la transformación a ciclo combinado de las centrales termoeléctricas nacionales" – Central Termoelectrica de Tavazzano- Lodi – Italia

Ingeniero civil (1998-2003)

Universidad La Sapienza / Roma - Italia - El proceso de vivienda y aislamiento en la industria circular.

Grado de conocimiento de la lengua y la cultura italiana - Sociedad Dante Alighieri para la admisión a un número limitado de cursos de estudio (1997)

Título de técnico medio en electricidad (1994)

Escuela Técnica Industrial - Joaquín Avellán - Venezuela

Ciudadanía de Honor de la ciudad de Carora - Venezuela - 2008

IT Habilidad

General O.S WINDOWS, OS Dos, MS Word, MS EXCEL, MS Project, MS PowerPointnt, MS Outlook, Work Space,

mecanógrafo (certificado FAO 1999 (español- italiano: 150-200 bpm)

Área de Ingeniería Civil: Staad V8i, Autocad 2D, ConcreCad

Área de Logística: Sistema Inttra, Hamburgsud online – Sealand online

Q- Habilidad:

ISO 9001-14001

Normas EU/UNI Y ASTM (CONVENIN)

F- Habilidad:

SIMPLEX (banca)

MAGNUM (seguros)

Idiomas

Inglés, Técnico / habló nivel C1

Español, Nativo o lengua materna

Italiano, Nativo de la lengua materna

Holandés (Nederlands Tweede Taal - N2T), B1-B2

Papiamento (<u>www.ete.cw</u>) B2