|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Máximo Flint | Tel.: 0212-975-8571Cel.: 0412-608-9778E-mail flint.max@gmail.comC. I.: 11231010 Ed. Saint Moritz, Ap. 81-B, Calle T, La Alameda, Caracas 1080 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Resumen Funcional | Intérprete Público (inglés-español) en áreas de comercio internacional, ingeniería, legal y literaria. Ingeniero mecánico bilingüe (inglés-español), con amplia experiencia en ventas internacionales y gerencia de ventas internacionales de equipo industrial, en ventas consultivas, educación y entrenamiento del cliente; experimentado en diseño, procura, fabricación y construcción en proyectos en la industria petrolera y de transmisión eléctrica; y en valuación de empresas industriales.  |
| Experiencia profesional | 2008-Presente ***Independiente*** Caracas, Venezuela Traductor/Intérprete Público* Traductor/Intérprete Público (GO RBV 40037) independiente, traducción de documentos legales y técnicos inglés/español y español/inglés.
* Traducción literaria: “Sobre la Servidumbre Voluntaria,” Etienne de La Boétie (1548) (no-ficción); publicación: 2013. “Techo Bajo”, Ed Teja (2013) (novela). En curso. “El Gran Saqueo” [The Great Sack], Carlos Tablante and Marcos Tarre (2015) (no-ficción). En curso.
 |
|  | 2007-2009 ***Atlantic Trade LLC*** Cockeysville, MD, USA y Caracas, VenezuelaGerente* Responsabilidad completa (G&P) de la Gerencia de Proyectos en la nueva empresa de representaciones industriales de equipos de generación de gases medicinales e industriales.
 |
|  | 2006-2007 ***Teledyne Energy Systems*** Hunt Valley, MD, USAIngeniero de Ventas Internacionales Senior* Responsabilidad de gerencia de ventas en Lat. Am., Medio Oriente, África y Asia (India y SE) de generadores electrolíticos de hidrógeno.
 |
|  | 2003-2006 ***Whiting Door Mfg. Corp.*** Akron, NY, USAGerente de Ventas Internacionales* Responsabilidad de gerencia de ventas internacionales y licencias de tecnología a nivel mundial, para puertas roll-up para camiones y fábricas completas de esas puertas.
 |
|  | 2000-2002 ***An-Cor Industrial Plastics*** N. Tonawanda, NY, USAGerente de Proyectos* Responsabilidad de gerencia de proyectos de venta, diseño y fabricación de equipo industrial de plástico reforzado con fibra de vidrio
 |
|  | 1996-2000 ***AirSep Corp.*** Amherst, NY, USA Gerente Regional de Ventas Internacionales* Responsabilidad de gerencia de ventas internacionales y manejo de distribuidores en Lat. Am. y África, de generadores de oxígeno para aplicaciones medicinales e industriales, con tecnología PSA.
 |
|  | 1996 ***International Institute*** Buffalo, NY, USA Traductor / Intérprete Simultáneo (Inglés/Español)* Traductor e intérprete simultáneo inglés/español en materias legales, contratos, comercio internacional e ingeniería.
 |
|  | 1995-1996 ***INGEALCA Consultores*** Caracas, Venezuela Consultor Senior / Auditor Interno* Participación en el arranque de esta empresa consultora, especializada en asesoría en sistemas de gestión de la calidad bajo la norma ISO 9000, para clientes tales como Ericsson, PDVSA (antes filiales de PDVSA: Lagoven, Maraven, Bariven, etc), Fondonorma, Panasonic, entre otros.
 |
|  | 1993-1995 ***Suramericana de Avalúos SURAVA*** Caracas, Venezuela Coordinador General* Responsable de la Gerencia de esta empresa especializada en avalúos industriales e inmobiliarios, con completa responsabilidad G&P, atendiendo clientes tales como IBM, Venepal, PDVSA (y sus anteriores filiales), Venalum, entre otras.
 |
| Experiencia Profesional en Seguridad Industrial y Medio Ambiente de Trabajo | 1998 Hospitales Schestachow y Lagomaggiore Mendoza y San Rafael, Prov. Mendoza, Argentina* Diseño, instalación y pruebas de entrega de Plantas Centrales de Oxígeno, así como entrenamiento de los operadores.

1989 Hospital La Coromoto Maracaibo, Venezuela* Diseño de la red de gases del Área de Quemados del hospital, para PDVSA (antes Lagoven, filial de PDVSA)

1984-1985 ***INELECTRA-Lotecsa/Maraven, filial de PDVSA*** Caracas, Venezuela* Diseño del sistema de prevención y combate de incendios para la planta de distribución de combustibles de San Lorenzo (antigua refinería), y para el Poliducto Sumandes (patio de tanques, llenadero de camiones, otras instalaciones), desde la identificación y evaluación de peligros y riesgos hasta el diseño de ingeniería, incluyendo plan de emergencia, procedimientos de operación, inspección, pruebas periódicas y demás detalles del sistema.
* Diseño y redacción de documentación técnica, material didáctico y de entrenamiento, así como de los sistemas de control de documentos.
 |
| Experiencia Profesional en el Área Petrolera | 1991-1993 ***Price Waterhouse Coopers*** Caracas, Venezuela (Espiñeira, Sheldon y Asoc.)Líder de Grupo, Div. Consultoría* Responsable de la coordinación general del avalúo de los activos fijos (equipos, instalaciones, equipo rodante, etc.) de PDVSA (anteriormente PDVSA filial Maraven S. A.), y responsable de la asesoría en la materia al Departamento de Materiales de PDVSA del Centro de Refinación Paraguaná (anteriormente Refinería de Amuay, PDVSA filial Lagoven S. A.).
 |
|  | 1988-1991 ***PDVSA C. R. Paraguaná*** Punto Fijo, Venezuela (antes PDVSA Lagoven S. A., Refinería de Amuay)Ingeniero, Depto. Materiales* **Comprador Mayor**: responsable de adquisiciones de equipos mayores y materiales de gran cuantía.
* Responsable de **procura de materiales** para paradas de plantas de hidrógeno
 |
|  | 1985-1987 ***INELECTRA / Lotecsa*** Caracas, Venezuela Ingeniero de Diseño* Diseño básico y de detalle del Poliducto SUMANDES (Sistema Bajo Grande-San Lorenzo-El Vigía) (para PDVSA -antes PDVSA Filial Maraven, S. A.-)
* Diseño de detalle del Poliducto SAAM (Sistema Carenero-Guatire) (para PDVSA -antes PDVSA Filial Lagoven, S. A.-).
 |
| Experiencia Profesional Previa | 1980-1983 ***SVECA*** Caracas, VenezuelaIngeniero* Ingeniería de diseño, procura, fabricación y construcción de líneas de alta tensión en el Sistema Santo Domingo-Esmeraldas 138 KV, Ecuador, y Sistema 400 KV Planta Centro, Venezuela
 |
|  | 1976-1978 ***Universidad Simón Bolívar*** Caracas, Venezuela (Decanato Estudios Libres)Asistente Docente (Contratado)* Desarrollo de materiales educativos
 |
| Educación | 1980 Universidad Simón Bolívar Caracas, Venezuela Ingeniero Mecánico1988-1989 La Universidad del Zulia Punto Fijo, Venezuela Maestría en Gerencia de Empresas(Trabajo de Grado pendiente) Patrocinado por PDVSA Centro de Refinación Paraguaná (antes Refinería Amuay de la Filial PDVSA Lagoven, SA)1996 American Society for Quality Buffalo, NY, USA Quality Auditor |
| Otras Actividades de Formación Profesional | * La Ley Orgánica de Prevención y Medio Ambiente de Trabajo (LOPCYMAT) y su Reglamento, 2008, Consultora Transformación, Cambio y Coaching, Caracas, Venezuela.
* Auditor Interno de Gestión de la Calidad Norma ISO-9000:2005, 2008, INGEALCA Consultores, Caracas
* Sistema de Gestión de Seguridad y Salud ( OHSAS 18001), 2008, Consultora Transformación, Cambio y Coaching, Caracas
* Sistema de Gestión de la Calidad Norma ISO 9000, 1996, INGEALCA Consultores, Caracas
* Prevención y Combate de incendios, 1988, PDVSA Centro de Refinación Paraguaná
 |
| Acreditaciones | Quality Auditor, ASQ Certificado Nro. 15144  |
| Membresía Profesional  | Colegio de Ingenieros de Venezuela, CIV Nro. 26.192 |
| Experiencia como voluntario | * Electo como Delegado Estudiantil al Consejo Académico Universitario, USB, Caracas, Venezuela, años lectivos 1974-75 y 1975-76.
* Electo como Miembro del Centro de Estudiantes, Área Académica, USB, Caracas, Venezuela, años lectivos 1976-77 y 1977-78.
 |
| Lenguajes | Bilingüe Inglés-Español, Italiano fluido, conocimiento instrumental de Francés y Portugués. |
| Otras Destrezas Importantes | Hábil usuario de computadoras, formación técnica, rápido para aprender y "self-starter". Buenas destrezas de comunicación y trato con la gente, capaz y experimentado interactuando con personas de todos los niveles de la organización. |