CURRÍCULUM VÍTAE



Claudio Julián IMBERTI

Argentino, Casado. DNI 14.458.277

Fecha de nacimiento: 19.04.1962

Domicilio: Canónigo M. del Corro 2578, Bº Parque Vélez Sarsfield, Córdoba, Argentina,

C.P.: X5016KCH Tel.: +54 351 7249419 julian.imberti@gmail.com

Experiencia laboral

Enero 2015 – Actualidad | **R&O Vallé S.A.**, Argentina. Empresa de carrozado de vehículos. **Gerente**, Gerente Ingeniería. Conducción y coordinación del área de Ingeniería. Investigación y Desarrollos de nuevos productos para mercados nacional e internacional. Evoluciones y adaptaciones de productos existentes. Desarrollo de nuevas tecnologías, aplicando los estándares de la industria automotriz.

Certificación por terminales automotrices: carrocero nivel 3 según Stellantis, QVM Ford. Inclusión laboratorio dentro de la red RELIAU Argentina, para ensayos de seguridad y homologación.

Abril 2012 – Enero 2015 | **R&O Vallé S.R.L.**, Argentina. Empresa de carrozado de vehículos. **Responsable**, Responsable Ingeniería. Evoluciones y adaptaciones de productos existentes. Asistencia a fabricación. Implementación de nuevos estándares de gestión en Ingeniería.

Noviembre 2010 – Marzo 2012 | **ImberSol**, Argentina. Empresa de energías renovables. **Dueño**.

Análisis de las soluciones en energías renovables más adecuada para cada Cliente. Concepción, diseño y adaptación de la mejor solución para cada caso en particular, cuidando especialmente calidad, costos, plazos y respetando siempre el cuidado del Medio Ambiente. Comercialización, supervisión de instalación y mantenimiento.

Abril 2009 – Octubre 2010 | **Renault**, Argentina. Automotriz.

Jefe, Jefe de Obra. Ingeniería Oficina Técnica / Proyecto. Project Manager. Coordinación de diferentes empresas constructoras nacionales e internacionales, en la realización de obras de infraestructura (nueva línea de montaje carrocería).

Mayo 2007 – Abril 2009 | **Renault**, Brasil. Automotriz.

Jefe, Jefe de Departamento. Ingeniería de Producto. Jefe de servicio validaciones y análisis de la competencia. Gestión de presupuestos anuales y trienales de gastos e inversiones. Creación del servicio análisis de la competencia. Gestión de personas (Operadores, Técnicos e Ingenieros). Desarrollo y puesta a punto de adaptaciones de vehículos para la región América. Creación de base estadística clientes / condiciones de uso para toda América Latina.

Febrero 2005 – Abril 2007 | Renault, Brasil. Automotriz.

Supervisor, Supervisor Estudios. Ingeniería de Producto. Responsable de desarrollo y adaptación de motores Diesel para Argentina. Puesta a punto y adaptación de motores para uso en gran altitud. Coordinación desarrollo motores 1.0 lts bi-combustibles (Flex Fuel).

Noviembre 1999 – Enero 2005 | Renault, Argentina. Automotriz.

Jefe, Jefe Ingeniería Off-Shore. Ingeniería de Producto. Jefe de servicio de ensayos vehículos y laboratorios de materiales. Gestión de presupuestos anuales y trienales de gastos e inversión. Gestión de personal (Operadores, Técnicos e Ingenieros). Implementación y adaptación de nuevo procedimiento para transformación de vehículos. Coordinación en el desarrollo de vehículos especiales. Validación y adaptación de vehículos para mercados Latino Americanos. Implementación para la región del Mercosur, de técnicas de evaluación con foco en el Cliente.

Enero 1984 – Octubre 1999 | Renault, Argentina. Automotriz.

Jefe, Jefe de Proyecto. Ingeniería Oficina Técnica / Proyecto. Jefe proyecto vehículo. Desarrollo e industrialización de aire acondicionado en versión diésel, no existente en otros mercados. Responsable desarrollos en área térmica de vehículos. Responsable de evaluaciones de performance y consumo de vehículos, certificaciones INTI.

Educación

Marzo 1981 – Marzo 1988 | **Ingeniero Mecánico Electricista** por **Universidad Nacional de Córdoba**, Argentina.

Marzo 1975 – Diciembre 1980 | **Técnico Mecánico** por **Instituto Técnico Renault Argentina**, Argentina.

Informática

Herramientas Office.

Word, Excel, Power Point, AutoCAD, Project. Herramientas de comunicación (Video conferencia / e-conf /e-room)

Nivel: Avanzado

Sistemas Operativos.

Windows XP, Vista, 7, 8, 10 Linux

Nivel: Intermedio

Software de Gestión.

SAP Bussines One / TANGO / CAPATAZ

Nivel: Medio

Software de Gestión Ingeniería.

TEAMCENTER
Nivel: Administrador

Lenguajes de Programación.

(en desarrollo) Grobstone, JavaScript, Ruby, HTML y CSS.

Idiomas

Francés. Nivel oral Avanzado. Nivel escrito Intermedio. Nivel de lectura Intermedio. Última vez aplicado: 3 meses

Inglés. Ingés de Negocios Nivel: A2.2 (Pre Intermediate.)

Última vez aplicado: 4 semanas

Portugués. Nivel oral Intermedio. Nivel escrito Intermedio. Nivel de lectura Intermedio. Última vez aplicado: 3 meses

Otros Conocimientos / Capacitaciones

- Argentina Programa 4.0 (Ticmas Academy). Primeros pasos del desarrollo Front End: HTML, CSS, JavaScript y uso de plataformas como GitHub, etc. Diciembre 2022 a Enero 2023.
- Argentina Programa Primera etapa (Secretaría de Economía del Conocimiento).
 Curso #Se Programar. Bases de programación utilizando: Grobstone, JavaScript y Ruby.
 Septiembre a Noviembre 2022.
- Inglés de Negocios (SET Idiomas). Curso de nivel Pre Intermediate, Nivel A2.2. Modalidad de cursado: on-line. Marzo a Diciembre 2022.
- Participación en Congreso Internacional FEIPLAR / FEIPUR. Congreso internacional sobre avances y tecnologías de materiales compuestos y poliuretánicos. São Paulo, Brasil. Noviembre 2018.
- Formación en transformación de vehículos accesibles (AMF Bruns). Formación para la transformación de vehículos accesibles para personas con movilidad reducida (silla de ruedas), realizado en Apen, Alemania. Octubre 2018.
- Disertación Aplicación de la radiación solar en el calentamiento del agua (Instituto Técnico Renault). Disertación sobre el uso de la energía solar térmica, calentamiento del agua, calefacción y refrigeración. Septiembre 2011.
- Rol del Supervisor en prevención de accidentes. Curso dictado por Sancor Seguros. Accidentología del trabajo. Carga horaria: 2 hs .Realizado en: Junio 2009.
- Instructivo detección de instalaciones subterráneas. Técnicas para detección de instalaciones eléctricas subterráneas y forma de proceder. Carga horaria: 1 hs. Realizado en: Mayo 2009.

- **EGR (Evolución Gerencial Renault)**. Gestión de personas, animación, trabajo en equipo. Carga horaria: 40 hs. Realizado entre: Mayo y Septiembre de 2008.
- Seminario Matriz Energética Brasilera (SAE Brasil). Alternativas Alcohol, BioDiesel, GNV y vehículos Hibridos. Situación actual, evolución y perspectivas futuras. Realizado en Curitiba, PR, Brasil en Junio 2005.
- **SPR YK04**. Formación en Sistema de Producción Renault. Carga horaria: 80 hs. Realizado en: Abril 2004.
- **Idioma Inglés**. Curso de nivel I. Carga horaria: 100hs.Realizado entre: Marzo y Diciembre de 2004.
- AVES. Técnica de evaluación de la calidad producto final. Carga horaria: 1,5 hs. Realizado en: Octubre 2002.
- **ISO 9001 v2000 Informativo**. Conocimiento de la norma ISO 9001 y su aplicación. Carga horaria: 1 hs. Realizado en: Agosto de 2002.
- **Medio Ambiente**. Formación y sensibilización con el medio ambiente. Técnicas de selección de residuos y sustancias contaminantes. Carga horaria: 5,5 hs. Realizado entre: Octubre 2000 y Abril 2002.
- Formación en Seguridad e Higiene Industrial. Conceptos básicos de seguridad e higiene industrial. Carga horaria: 2hs.Realizado en: Noviembre 1999.
- Entrevista Individual. Gestión de las personas, técnicas para entrevistas, definición de objetivos, seguimiento y balance final. Carga horaria: 4hs.Realizada en: Marzo 1999.
- **Idioma Francés**. Curso de niveles II y III. Carga horaria: 200 hs. Realizado entre: Diciembre 1997 y Enero 1999.
- Análisis estadístico de los procesos Informativo. Interpretación de cartas de control de procesos productivos. Carga horaria: 2hs. Realizado en: Octubre 1997.
- Resolución de problemas en grupos. Técnicas de animación para resolución de problemas en equipos multidisciplinarios. Carga horaria: 24 hs. Realizado en: Julio 1996.
- **AMDEC**. Análisis de Modos de Falla, Causas y Efectos. Carga horaria: 2hs.Realizado en: Junio 1996.
- **Formación animadores de equipos.** Dividido en dos módulos, donde se desarrollaron técnicas para trabajo en equipo. Carga horaria: 32hs. Realizado en: Diciembre 1995.
- Auditoria de procesos. Técnicas para auditar procesos productivos. Carga horaria: 32 hs.
 Realizado en Julio 1995.

- **Diseño de experimentos**. Método para diseño de experimentos en base estadística. Permite reducir costos y garantizar resultados confiables. Carga horaria: 42 hs. Realizado entre: Marzo y Mayo de 1995.
- **Seminario de Calidad Total**. Realizado en seis módulos, donde se abordaron los conceptos de calidad desde diversas ópticas. Carga horaria: 24 hs. Realizado en: Diciembre 1989.

Referencias

De ser necesario y ante solicitud expresa, puedo presentar referencias.