

Gustavo Darío Purro

Datos Personales

- Fecha de Nacimiento: 14 de enero de 1974
- Edad: 48 años
- Lugar de Nacimiento: Ciudad de Córdoba – Argentina
- Nacionalidad: Italiana / Argentina
Pasaporte Italiano N° 171613T
Pasaporte Argentino N° 23.693.494N
- Estado Civil: Casado – Dos hijos
- Dirección: Sinsacate 2089 – CP 5000 – Córdoba - Argentina
- Telefono: 351 6 118486
- E-mail: gpurro@twinup.com.ar

Títulos

- **Ingeniero Mecánico.** Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Córdoba. Periodo 1993-1999.
- **Técnico Mecánico.** Instituto Técnico Renault Argentina. Periodo 1987-1992.

Post Títulos

- Post Grado en “Dirección de Proyectos” (2008 UTN-FRC)
- Diplomatura en Gestión de Pymes (2011 – Univ. Siglo 21)
- Diplomatura en Industria 4.0 (2021 – UTN FRRE)

Idiomas

- Inglés: Nivel Intermedio.
- Italiano: Nivel Avanzado.

Otros conocimientos

- Manejo avanzado de Ofimática, Internet y Programación.
- Amplia experiencia en Autocad.
- Amplia experiencia en diseño 3D desde 1994. Múltiples Softwares (Catia / ProEngineer / Solidworks)
- Experiencia en CAM / Programación de CNC
- Programación de Robots Industriales ABB
- Manejo de Fluent V6 (Cálculos Fluodinámicos)
- Cálculos estructurales con elementos Finitos

Gustavo Darío Purro

Experiencia Laboral

- **TwinUp SAS** [Argentina 01/2020 –actualidad]

Socio fundador. Empresa de Consultoria Industrial: desarrollo de productos, gestión de la innovación, gestión de proyectos, lean manufacturing, herramientas Kaizen, y transformación digital.

- **Teckdes SRL** [Argentina 01/2016 – 12/2020]

Partner de Valor Agregado de Dassault Systemes. Capacitaciones, Consultoría en Implementación Sistemas PLM, Venta Técnica herramientas software industrial: CATIA, DELMIA, 3DEXPERIENCE, ENOVIA.

- **GlobalCAD** [Argentina 01/2004 – 01/2018]

Fundador de Estudio de Ingeniería. Diseño de ingeniería y Gestión de Proyectos mecánicos de máquinas especiales y productos de consumo masivo. Dirección técnica y general de proyectos de larga duración. Exportación de servicios de diseño.

- **Termomeccanica Ecologia S.p.A.**

[Italia 11/2000 – 11/2003]

Departamento Ingeniería: Ingeniero de Proyecto Junior de plantas incineradoras de desechos urbanos con producción de energía eléctrica. Definición técnica, gestión y coordinación de componentes y proveedores.

Departamento I+D: diseño de una grilla móvil para la incineración de desechos urbanos. Análisis termo-fluido-dinámico de cámaras de combustión.

- **EDI Progetti S.R.L.** [Italia 6/2000 – 11/2000]

Diseño de piezas en plástico, goma y chapa aplicado a ciclomotores utilizando Pro/Engineer para clientes como Aprilia, Piaggio, Kymco, etc.

- **Renault Argentina S.A.** [Argentina 01/2000 – 04/2000]

Ingeniero de Procesos. Responsable de Métodos de Montaje del Modelo Trafic.

Gustavo Darío Purro

Experiencia como Capacitador

- **Tech Apply S.R.L.** [Argentina 11/95 – 12/99]

Modelado 3D, planos y CAM de grandes matrices y de moldes de inyección de plástico y aluminio. Programación de Post-Procesadores para Programas CNC en Visual C++. Diseño, modelado 3D y planos de grandes dispositivos de armado y soldado de conjuntos de chapa para carrocerías. Diseño y modelado 3D de piezas metálicas, plásticas, en aluminio, etc. aplicadas a electrodomésticos.

- **Venturi Hnos S.R.L.** [Argentina 08/94 – 11/95]

Emisión de nuevos productos, especificaciones y normas internas. Ensayos diversos a productos y prototipos. Diseño de cilindros oleohidráulicos. Adaptaciones y modificaciones a válvulas y bombas oleohidráulicas.

- **Capacitador GESTION DE PROYECTOS – AGROMETAL [2019]**

Capacitación a gerentes sobre la metodología PMI de Gestión de Proyectos.

- **Capacitador CATIA V6 – RENAULT ARGENTINA [2019]**

Introducción Diseño Mecánico: capacitación a diseñadores jr sobre el diseño mecánico 3D con CATIA V6.

Diseño de Piezas Plásticas: capacitación a diseñadores avanzados sobre aplicación de CATIA V6 al diseño de piezas plásticas.

- **Capacitador PLM: 3DEXPERIENCE – HELACOR [2019]**

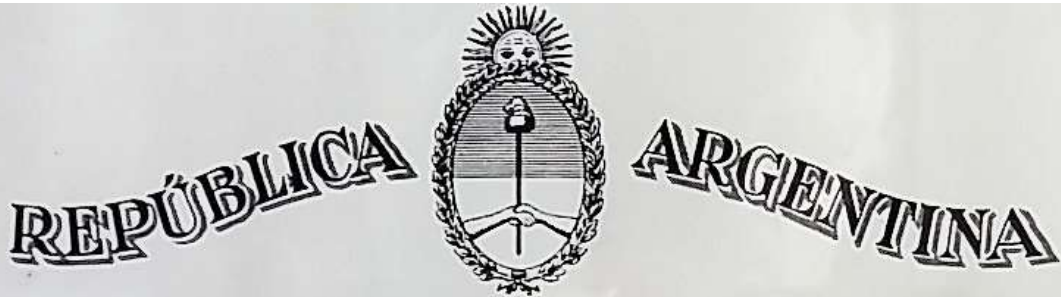
Capacitación e implementación del sistema PLM (Product Liffecycle Management) al departamento de Proyectos de Planta.

- **Capacitador CAD 3D: CREO 2.0 – ALLADIO [2013]**

Diseño y dictado del curso de Creo 2.0 para toda el área de Desarrollo de Producto de Alladio.

- **Profesor Materia PROYECTOS MECANICOS – Instituto Tecnico Renault [2012]**

Profesor de la materia Proyectos Mecánicos que se dicta en el ultimo año del plan de estudios de Técnico Mecánico.



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

Facultad Regional Córdoba

El Rector de la Universidad y el Decano de la Facultad
Por cuanto: Gustavo Darío Turro nacido en
Córdoba el 11 de enero de 1971

ha completado el correspondiente plan de estudios el 22 de diciembre
de 1999.

De conformidad con las disposiciones legales y estatutarias vigentes
se le otorga el título de Ingeniero Mecánico.



Buenos Aires, 26 de setiembre de 2001


DECANO
ING. RUBÉN SORDO

SECRETARIO ACADÉMICO
ING. HECTOR E. AJANSA




INTERESADO


RECTOR
ING. RECTOR CARLOS BROTTO

SECRETARIO ACADÉMICO
ING. CARLOS EUGENIO RAPP