

MIGUEL ARCIDIACONO



Joven próximo a recibirse en las carreras de Ingeniería Electromecánica y Mecánica, organizado, puntual, responsable y dinámico. Soy una persona proclive al trabajo y al aprendizaje, dispuesto a mejorar cada día para mi crecimiento personal y profesional.

Datos personales:

Apellido y Nombres: Arcidiacono Miguel Angel
Nacionalidad: Argentina
Domicilio particular: 42 entre 21 y 22 N° 1310 (La Plata)
Fecha de nacimiento: 2 de Septiembre de 1989
Estado civil: Soltero
DNI: 34770213
Teléfono: (0221) 4708462
Celular: 221-5464586
Mail: migue_89_lp@yahoo.com.ar

Formación Académica

Educación Universitaria:

2008-Al presente* – Ingeniería Mecánica – Universidad Nacional de La Plata

2008-Al presente* – Ingeniería Electromecánica – Universidad Nacional de La Plata

(*) Nota: Cursadas y PPS (Práctica Profesional Supervisada) finalizadas, adeudando en ambas solamente el Trabajo Final.

Educación Secundaria:

2005-2007 – Bachiller en Ciencias Naturales – Escuela Media N° 13

Experiencia Laboral

2003-2008 – Empleado en taller de gomería y mecánica general – La Plata

07/2017-Al presente – Asistencia al diseño, confección e integración de hardware térmico en satélite SAOCOM IA – UID GEMA, Fac. de Ing. UNLP

Idiomas

Español – Nativo

Inglés – Oral: Intermedio – Lectura: Intermedio – Escrito: Intermedio

Portugués – Oral: Básico – Lectura: Básico – Escrito: Básico

Herramientas Informáticas

Microsoft Office – Nivel: Avanzado

Autocad – Nivel: Intermedio

Solidworks – Nivel: Intermedio

Catia v5 – Nivel: Básico

Cursos

2016 – PLC: “Micro PLC S7-1200 y Paneles Básicos con TIA Portal”

Práctica Profesional Supervisada (PPS)

Práctica Profesional Supervisada llevada a cabo en la UIDET UNITEC.
Tema: Reacondicionamiento y adaptación de silla de ruedas motorizada para actividades deportivas, con el fin de ser utilizadas en competencias deportivas de Power Chair Football, Club Gimnasia Y Esgrima de La Plata, UPCN, auspiciado por la secretaría de deportes.

Proyectos

1) Colaborador en el Proyecto de Incentivos UNLP, acreditado y subsidiado para el período 2016-2019 denominado: Desarrollos tecnológicos e instrumentación aplicados a soluciones de bajo costo para discapacidad y necesidades especiales. Articulación de competencias, integralidad y multidisciplina en UNITEC-IAME. Director: Ing. M.C. Cordero.

2) Colaborador en el Proyecto de Extensión acreditado y subsidiado por UNLP, convocatoria 2015, ejecución 2016, denominado EDETEC: Espacio de desarrollo de rampas tecnológicas, para mejora de la accesibilidad en inclusión. Director: Ing. F.A. Ferrari.

3) Colaborador en el Proyecto EDETEC en Convocatoria del Programa Universidad, Diseño y Desarrollo Productivo 2016, ejecución 2017, Desarrollos para la Innovación Social de la Secretaría de Políticas Universitarias. Director: Ing. F.A. Ferrari.

4) Colaborador en el Proyecto SRE para deporte inclusivo (SRE Silla de ruedas eléctrica) en Convocatoria del Programa Universidad, Diseño y Desarrollo Productivo 2016, ejecución 2017, Desarrollos para la Innovación Social de la Secretaría de Políticas Universitarias. Director: Ing. F.A. Ferrari.

Remuneración Pretendida (en bruto)

\$ 18000 - \$ 20000