

# **CURRICULUM VITAE**

---

**JHONY JHEFERSON LÓPEZ PIZARRO**  
**PERÚ - 2022**

## I. INFORMACIÓN PERSONAL

Nombres : Jhony Jheferson  
 Apellidos : López Pizarro  
 Nacionalidad : Peruano  
 Edad : 32 años  
 Estado Civil : Soltero  
 Lugar de Nacimiento : Rioja - Rioja - San Martin  
 Fecha de Nacimiento : 03/02/1989  
 Dirección Actual : Jr. Tumbes S/N  
 Libreta Militar : N° 5090338897  
 Email : jholopy01@gmail.com  
 Título : **PROFESIONAL TÉCNICO MECÁNICO**



## II. OBJETIVO PROFESIONAL

Aplicar mis conocimientos adquiridos y ampliar todas mis capacidades en las actividades de la Institución y afines. Formar parte del **EQUIPO DE TRABAJO** y demostrar cualidades de liderazgo para consolidarme profesionalmente, donde los logros y el desempeño del grupo sean reconocidos, además de contribuir con el servicio para el desarrollo de la empresa y mi Nación.

## III. FORMACIÓN ACADÉMICA

<b>SUPERIOR</b>	(2007 - 2009)	Instituto de Educación Superior Tecnológico Público – <b>Rioja</b> ( <i>Mecánica Automotriz</i> )
	(2010)	<b>Tesis Sustentada</b> “Modulo de Inyección Electrónica de Combustible en un Motor Nissan GA15 Para el Instituto de Educación Superior Tecnológico Público - Rioja”
<b>SECUNDARIA</b>	(2001 - 2005)	Institución Educativa Áreas Técnicas “Manuel Segundo del Águila Velásquez” - <b>PONAZAPA</b>
<b>PRIMARIA</b>	(1995 - 2000)	Institución Educativa Áreas Técnicas “Manuel Segundo del Águila Velásquez” - <b>PONAZAPA</b>

## IV. EXPERIENCIA LABORAL

<b>Institución</b>	: <b>INSTITUTO DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICO PÚBLICO “RIOJA”</b>
<b>Cargo</b>	: Jefe de Unidad Académica
<b>Tiempo de Permanencia</b>	: 2024
<b>Lugar</b>	: <b>Rioja – San Martín - Perú</b>
<b>Institución</b>	: <b>SERVICIOS Y REPUESTOS “MAQUIN PERS EIRL”</b>
<b>Cargo</b>	: Mecánico Electricista
<b>Tiempo de Permanencia</b>	: Desde el 2017 hasta la Fecha
<b>Lugar</b>	: <b>Rioja – San Martín - Perú</b>
<b>Institución</b>	: <b>INSTITUTO DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICO PÚBLICO “RIOJA”</b>
<b>Cargo</b>	: Docente de la Carrera Profesional – Mecánica Automotriz
<b>Tiempo de Permanencia</b>	: Desde el 01-03-2017 hasta la Fecha
<b>Lugar</b>	: <b>Rioja – San Martín - Perú</b>
<b>Institución</b>	: <b>EMPRESA CONSTRUCTORA ERWI.SAC</b>
<b>Cargo</b>	: Tec. Mecánico – Maquinaria Pesada
<b>Tiempo de Permanencia</b>	: Desde el 03-08-2015 Hasta la fecha
<b>Lugar</b>	: <b>Oxapampa – Pasco – Perú</b>
<b>Institución</b>	: <b>INSTITUTO DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICO PÚBLICO “RIOJA”</b>
<b>Cargo</b>	: Docente de la Carrera Profesional – Mecánica Automotriz
<b>Tiempo de Permanencia</b>	: Desde el 14-08-2013 hasta el 28-07-2015
<b>Lugar</b>	: <b>Rioja – San Martín - Perú</b>
<b>Institución</b>	: <b>INSTITUTO DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICO PÚBLICO “RIOJA”</b>
<b>Cargo</b>	: Docente de la Carrera Profesional – Mecánica Automotriz
<b>Tiempo de Permanencia</b>	: Desde el 08-04-2012 hasta el 30-12-2014
<b>Lugar</b>	: <b>Nueva Cajamarca – San Martín - Perú</b>
<b>Institución</b>	: <b>TALLER DE SOLDADURA Y MANTENIMIENTO DE MAQUINARIA PESADA “MI ERICK”</b>
<b>Cargo</b>	: Tec. Mecánico – Maquinaria Pesada
<b>Tiempo de Permanencia</b>	: Desde el 04-06-2012 hasta el 12-04-2013
<b>Lugar</b>	: <b>Rioja – San Martín - Perú</b>
<b>Institución</b>	: <b>WORLD ENGINEERS S.A.C.</b>
<b>Cargo</b>	: Instructor - Mantenimiento Mecánico
<b>Tiempo de Permanencia</b>	: Desde 06-05-2012 hasta el 31-07-2015
<b>Lugar</b>	: <b>Rioja – San Martín - Perú</b>
<b>Institución</b>	: <b>SKC-RENTAL</b>
<b>Cargo</b>	: Tec. Mecánico – Maquinaria Pesada
<b>Tiempo de Permanencia</b>	: Desde el 18-04-2011 hasta el 30-06-2011
<b>Lugar</b>	: <b>Arequipa – Arequipa - Perú</b>
<b>Institución</b>	: <b>SERVICIOS AUTOMOTRICES “ROMEL”</b>
<b>Cargo</b>	: Tec. Mecánico – Vehículos Automotrices
<b>Tiempo de Permanencia</b>	: Desde el 04-01-2010 hasta 11-02-2011
<b>Lugar</b>	: <b>Rioja – San Martín - Perú</b>
<b>Institución</b>	: <b>INVERSIONES RVZ S.A.C.</b>
<b>Cargo</b>	: Operador en Isla
<b>Tiempo de Permanencia</b>	: Desde el 01-10-2006 hasta 30-06-2008
<b>Lugar</b>	: <b>Rioja – San Martín - Perú</b>

## V. CERTIFICACIONES

(2020)	Curso <b>“Programa de Apoyo para el Desarrollo de Capacidades del Servicio Educativo no Presencial en la Educación Superior Tecnológica Pública, 9na Convocatoria Concursable Desarrollado por Minedu a través de PMESUT”</b> – MINEDU
(2020)	Curso <b>“Curso Bobinas DIS COP”</b> – GRUPO AEV
(2020)	Curso <b>“Programa de Capacitación en Estrategias para la Virtualización de Unidades Didácticas en la Educación Superior Tecnológica”</b> – TECSUP
(2020)	Curso <b>“Programa de Capacitación en Competencias Digitales Básicas para el Servicio de Educación Superior Tecnológica No Presencial”</b> – TECSUP
(2020)	Certificado <b>“Cisco Networking Academy”</b> – SISCO NetAcad
(2020)	Curso <b>“Etapa #2 Sistemas de Encendido”</b> – GRUPO AEV
(2020)	Curso <b>“Sistemas de Encendido”</b> – GRUPO AEV
(2020)	Curso <b>“Etapa #1 Electricidad Automotriz”</b> – GRUPO AEV
(2020)	Curso <b>“Curso Sistemas OBDI”</b> – GRUPO AEV
(2019)	Capacitación <b>“Diagnóstico en el Sistema de Dirección Electrónica”</b> - SENATI
(2019)	Capacitación <b>“Diagnóstico en los Sistemas Multiplexados”</b> - SENATI
(2019)	Capacitación <b>“Diagnóstico del Sistema de Frenos y Estabilidad Electrónica”</b> - SENATI
(2019)	Capacitación <b>“Diagnóstico en los Sistemas Multiplexados”</b> - SENATI
(2019)	Capacitación <b>“Diagnóstico en el Sistema de Inyección a Gasolina”</b> - SENATI
(2019)	Capacitación <b>“Sistema de Conversión de Gas GLP/GNV”</b> - SENATI
(2019)	Capacitación <b>“Diagnóstico en el Sistema de Inyección Diésel”</b> - SENATI
(2019)	Curso – Taller <b>“Diseño Y Construcción De Reactores De Hidrógeno”</b> - DE CONCIENCIA - México
(2019)	Curso <b>“Planificación Operativa para la Actualización Tecnológica y Equipamiento del Programa de Mecatrónica Automotriz”</b> - PMESUT
(2019)	Especialización <b>“Gestión de los Aprendizajes de la Educación Superior”</b> - IDECAP
(2019)	Curso Taller <b>“Uso y Diagnostico de Fallas con Osciloscopio Automotriz”</b> – ZONATEC PERU
(2018)	Curso de Capacitación <b>“Electrónica Automotriz”</b> – IESTP-R
(2018)	Curso Teórico Practico <b>“Programación de Microcontroladores PIC”</b> - ESMELPRO
(2018)	Curso Taller <b>“Electrónica Automotriz y Encendido Electrónico”</b> – ZONATEC PERU
(2018)	Certificado Asociación Cultural RUPACUCHA.
(2018)	Diplomado <b>“Computación e Informática”</b> - STI
(2017)	Diplomado <b>“Ingles Básico”</b> - STI
(2017)	Certificado <b>“Seguridad Ciudadana”</b> - GORESAM
(2017)	Certificado <b>“Seguridad Ciudadana Juntas Vecinales”</b> - GORESAM
(2017)	Curso Taller <b>“Básico de electricidad”</b> - COOPSCB
(2017)	Curso Taller <b>“Destrezas de Instrucción”</b> – IESTP-R
(2017)	Curso <b>“Mecatrónica Automotriz”</b> – ZONATEC PERU
(2016)	Certificado de participación pasacalle <b>“Virgen de la Candelaria”</b> - HIBEDU
(2015)	Constancia Diplomado <b>“Manejo y Mantenimiento de Maquinara Pesada”</b> - IDG
(2014)	Curso Taller <b>“ Manejo del Escáner Automotriz y Diagnóstico de Sistemas Electrónicos en los Vehículos Automotrices”</b> – IESTP-R
(2014)	Curso Taller <b>“Seminario Nacional de Herrería”</b> – ACEROS AREQUIPA
(2014)	Curso <b>“Manejo de Tecnologías de Información y Comunicación”</b> - IMASEC
(2013)	Curso <b>“I Seminario Taller de Rutas de Aprendizaje e Innovación Pedagógica”</b> – Universidad Nacional de Trujillo.
(2013)	Curso Taller <b>“Conversión de Motor Electrónico Gasolinero a Gas Licuado de Petrolero (GLP) 5<sup>ta</sup> Generación”</b> – IESTP-R
(2012)	Curso Taller <b>“Entrenamiento en Operaciones de Maquinaria Pesada”</b> - WORLD ENGINEERS S.A.C.
(2012)	Curso de Capacitación <b>“Operación de Maquinaria Pesada”</b> - WORLD ENGINEERS S.A.C.

(2010)	Curso Taller “ <b>Diagnóstico y Corrección de Averías en el Sistema de Inyección Electrónica de Combustible</b> ” - SERVICIOS AUTOMOTRICES ROMEL.
(2010)	Diploma de Egresado “ <b>Mecánica Automotriz</b> ” – IESTP-R
(2010)	Certificado de Estudio “ <b>Mecánica Automotriz</b> ” – IESTP-R
(2010)	Convenio de prácticas “ <b>PEAM</b> ”
(2009)	Certificado Académico “ <b>Prácticas Intermedias</b> ” - TALLER AUTOMOTRIZ EL GRINGO.
(2006)	Certificado de Formación Técnica “ <b>Técnico en Computación</b> ” - I.E.A.T. MANUEL SEGUNDO DEL ÁGUILA VELÁSQUEZ.
(2006)	Certificado como integrante de la Asociación Cultural <b>RUPACUCHA</b> .
(2005)	Curso taller “ <b>Ensamblaje y Mantenimiento de Microcomputadoras</b> ” - STUDENT OF TOMORROW.
(2005)	Diploma de honor “ <b>PROMOCIÓN VÍCTOR MARDONIO DEL CASTILLO VILLACORTA</b> ”.
(2005)	Certificado como integrante de la Asociación Cultural <b>RUPACUCHA</b> .
(2004)	Curso taller “ <b>Ensamblaje y Mantenimiento de Computadoras e Internet</b> ” - I&J GENERAL SERVICES Y CIBERTEC.

## VI. ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS

- Windows
- Microsoft Office Word
- Microsoft Office Excel
- Microsoft Office PowerPoint
- Inglés Técnico-Terminología Automotriz
- SIS CAT, ET, Osciloscopio