



Rodrigo Nicolas Benitez Cardozo

Ing.

Nombre en citas bibliográficas:

Sexo: Masculino

Nacido el 12-07-1994 en Ciudad del Este, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Información de Contacto

Áreas de Actuación

- Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería Eléctrica y Electrónica, Ingeniería Electromecánica con énfasis en Electrónica.

Formación Académica/Titulación

- 2022-2023** Especialización/Perfeccionamiento - POSGRADO DIDÁCTICA UNIVERSITARIA
 RECTORADO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ESTE, Paraguay
 Título: Inteligencia Artificial en la educación superior del Paraguay., Año de Obtención: 2023
 Tutor: Juan Carlos Cabral Cardozo
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
- 2013-2022** Grado - Ingeniería Electromecánica
 Ingeniería Electromecánica - Facultad de Ciencias y Tecnología - Universidad Católica - Sede Alto Paraná, Paraguay
 Título: Vivienda económica autosustentable no aislada a la red eléctrica pública., Año de Obtención: 2022

Formación Complementaria

- 2023-2023** Cursos de corta duración
 Ministerio de Tecnologías de la Información y Comunicación, Paraguay
 Título: Tutor virtual en Moodle - 12va Edición.
 Horas totales: 50
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;
- 2023-2023** Cursos de corta duración
 FM2S, Brasil
 Título: Essencial Manutenção
 Horas totales: 12
- 2023-2023** Cursos de corta duración
 Project Management Institute(PMI)
 , Estados Unidos
 Título: Habilidades en gestión de proyectos.
 Horas totales: 26
- 2023-2023** Cursos de corta duración
 Platzi, Colombia
 Título: Líderes en Formación
 Horas totales: 13
- 2023-2023** Cursos de corta duración
 Project Management Institute(PMI)
 , Estados Unidos
 Título: Fundamentos de la comunicación
 Horas totales: 2
- 2023-2023** Cursos de corta duración
 FM2S, Brasil
 Título: Lean Seis Sigma Green Belt.
 Horas totales: 60
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, ;
- 2023-2023** Cursos de corta duración
 LEIAUT, Brasil
 Título: Autocad - Projetos Eléctricos
 Horas totales: 20

2023-2023	Cursos de corta duración TRACTIAN, México Título: Técnicas de Mantenimiento Predictivo en la Industria 4.0 Horas totales: 6
2023-2023	Cursos de corta duración Platzi, Colombia Título: Oratoria y hablar en publico Horas totales: 17
2023-2023	Cursos de corta duración Project Management Institute(PMI) , Estados Unidos Título: Coordinador de proyectos Horas totales: 15
2023-2023	Cursos de corta duración Linkedin Learning, Estados Unidos Título: Gestiona los cambios Horas totales: 8
2023-2023	Cursos de corta duración Linkedin Learning, Estados Unidos Título: Pensamiento critico Horas totales: 1
2023-2023	Cursos de corta duración Universidad Comunera, Paraguay Título: Diplomado en Inteligencia Empresarial y Automatización de Procesos. Horas totales: 100 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Computación, Power Bi y Power Automate;
2023-2023	Cursos de corta duración FM2S, Brasil Título: Manutenção Lean (TPM) Total Productive Maintenance Horas totales: 16
2023-2023	Cursos de corta duración Platzi, Colombia Título: Gestión Efectiva del tiempo Horas totales: 12
2023-2023	Cursos de corta duración TRACTIAN, México Título: Ruta al Mantenimiento de Punta Horas totales: 6
2023-2023	Cursos de corta duración Platzi, Colombia Título: Estrategias para la Productividad y la Organización Horas totales: 10
2023-2023	Cursos de corta duración Voitto, Brasil Título: World Class Manufacturing Horas totales: 8
2023-2023	Cursos de corta duración Voitto, Brasil Título: Oratória de Alta Performance Horas totales: 16
2022-2022	Cursos de corta duración Voitto, Brasil Título: Transformação Digital para Engenheiros Horas totales: 12
2022-2022	Cursos de corta duración Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay Título: Metodología 5S Horas totales: 160
2022-2022	Cursos de corta duración TRACTIAN, México Título: Tecnología Mantenimiento predictivo Horas totales: 2

2022-2022	Cursos de corta duración TRACTIAN, México Título: Técnicas de mantenimiento Predictivo Horas totales: 8
2022-2022	Cursos de corta duración Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay Título: Oratoria en entornos digitales Horas totales: 100
2022-2022	Cursos de corta duración FM2S, Brasil Título: Power Bi Horas totales: 17
2022-2022	Cursos de corta duración Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay Título: Optimización de procesos de producción Horas totales: 120
2022-2022	Cursos de corta duración Voitto, Brasil Título: Formação Master em Excel Horas totales: 40
2022-2022	Cursos de corta duración Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay Título: Habilidades blandas Horas totales: 80
2022-2022	Cursos de corta duración Voitto, Brasil Título: Industria 4.0 Horas totales: 11
2022-2022	Cursos de corta duración FM2S, Brasil Título: Kaizen - Processo de Melhoria Contínua. Horas totales: 12
2022-2022	Cursos de corta duración TRACTIAN, México Título: Confiabilidad en foco Horas totales: 6
2022-2022	Cursos de corta duración FM2S, Brasil Título: Power Bi Horas totales: 17
2022-2022	Cursos de corta duración Voitto, Brasil Título: Formação de Auditores Internos - ISO 9001_2015 Horas totales: 8
2022-2022	Cursos de corta duración TRACTIAN, México Título: Análisis Causa Raíz Horas totales: 6
2022-2022	Cursos de corta duración Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay Título: Seguridad Industrial y salud ocupacional Horas totales: 240
2022-2022	Cursos de corta duración Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay Título: Bioseguridad en ambientes laborales Horas totales: 80
2022-2022	Cursos de corta duración Platzi, Colombia Título: Fundamentos de ingeniería de software Horas totales: 16
2022-2022	Cursos de corta duración Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay Título: Excel Intermedio Horas totales: 80

2022-2022	Cursos de corta duración Voitto, Brasil Título: Fundamentos de Liderança Horas totales: 8
2022-2022	Cursos de corta duración FM2S, Brasil Título: Criatividade Principios e tecnicas Horas totales: 24
2022-2022	Cursos de corta duración Organizacion Iberoamericana de Seguridad Social, España Título: Diplomatura en Seguridad Industrial Horas totales: 120
2022-2022	Cursos de corta duración Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay Título: Ingles Intermedio Horas totales: 100
2022-2023	Cursos de corta duración LEIAUT, Brasil Título: Excel projeto eletrico Horas totales: 15
2022-2023	Cursos de corta duración LEIAUT, Brasil Título: Projeto Elétrico - Quadro de Distribuição Unifilar Horas totales: 20
2021-2021	Cursos de corta duración Sistema Nacional de Formación y Capacitación Laboral, Paraguay Título: Operadores de calderas industriales eficientes. Horas totales: 80
2021-2021	Cursos de corta duración CoolSeed, Brasil Título: Técnico en refrigeración industrial Horas totales: 40
2021-2021	Cursos de corta duración Universidad Católica Campus Alto Paraná, Paraguay Título: Instalaciones eléctricas residenciales. Horas totales: 50
2021-2022	Cursos de corta duración Escuela de Líderes Emprendedores, Paraguay Título: Diplomado Inteligencia Emocional Horas totales: 100
2021-2022	Cursos de corta duración Escuela de Líderes Emprendedores, Paraguay Título: Diplamado de Liderazgo Horas totales: 100
2016-2016	Cursos de corta duración Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay Título: Auxiliar técnico en electricidad Horas totales: 17

Idiomas

Inglés	Comprende: regular	Habla: regular	Lee: bien	Escribe: bien
Español	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Guaraní	Comprende: regular	Habla: regular	Lee: regular	Escribe: regular
Portugués	Comprende: bien	Habla: bien	Lee: bien	Escribe: bien

Institución principal donde desarrolla sus actividades

COMTEL S.A - COMTEL

Actuación Profesional

COMTEL S.A - COMTEL

Vínculos con la Institución

2023 - Actual **Lider de proyecto** C. Horaria: 10
Otras Informaciones: Contrato temporal

Grass Industry S.A - GISA

Vínculos con la Institución

2023 - 2023 **Coordinador de mantenimiento** C. Horaria: 48
Régimen: Dedicación total
Otras Informaciones: Otra información

Pampa Ingeniería SRL - PAMPA

Vínculos con la Institución

2020 - 2021 **Tecnico** C. Horaria: 48
Otras Informaciones: Otra información

Vemarcorp S.A. - VMC

Vínculos con la Institución

2022 - 2023 **Coordinador de mantenimiento Electrico** C. Horaria: 48
Régimen: Dedicación total
Otras Informaciones: Otra información

Significado de su trabajo en el contexto de los principales problemas planteados en su área:

Bombero de apoyo, en el cuerpo de bomberos voluntarios de CDE legajo 696/2021
Técnico en seguridad industrial y salud ocupacional, categoría B MTESS.
Técnico profesional electricista, categoría A ANDE..

Producción Técnica

Informes de investigación

1 ; .; **Inteligencia Artificial en la educación superior del Paraguay., 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Escuela de Posgrado del Rectorado de la Universidad Nacional del Este

Nombre del proyecto: Inteligencia Artificial en la educación superior del Paraguay.. Nro. de páginas: 16. Disponibilidad: irrestricta.

Trabajos técnicos

1 **Vivienda económica autosustentable no aislada a la red eléctrica pública., 2022.**

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería Eléctrica y Electrónica, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Duración: 12 meses.; Número de páginas: 99; Ciudad: Hernandarias;

Institución promotora/financiadora: Universidad Católica Campus Alto Paraná

Producción Bibliográfica

Evaluaciones

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Otras Referencias

Premiaciones

1 **2022 InnovandoPY (nacional), Ministerio de Tecnología de la Información y Comunicación**

Medidor eléctrico industrial inteligente basado en IoT.

Información adicional:

Ingeniero electromecánico con experiencia en industrias y supervisión. Metodología lean en el trabajo y 5S. Con gran trayectoria en el manejo de personal técnico y capaz de cumplir con cualquier objetivo trazado, constantemente capacitándome para

estar por encima de las expectativas..

Indicadores

Producción Técnica	2
Informes de investigación	1
Informes de investigación	1
Trabajos técnicos	1
Otra	1

Otras Referencias	1
Otros datos Relevantes	1