



# Juan Gabriel Pérez Rejala

Lic.

Nombre en citaciones bibliográficas: JUAN PEREZ REJALA o PÉREZ J

Sexo: Masculino

Nacido el 24-06-1997 en San Antonio, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

#### Información de Contacto

Mail: perezrejalajuan@gmail.com
Mail: juan.perez@facenuna.edu.py

Telefono: +595981118413

### Áreas de Actuación

1 Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Analítica, Muestreo e Identificación, Ensayo Físicoquímico, Validacion, Estabilidad

2 Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Producción

3 Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y Bioinformática, Bioinformática y Biotecnología

### Formación Académica/Titulación

2024-En Marcha Especialización/Perfeccionamiento - Specialization in Bioinformatics

University of California San Diego, Coursera, Estados Unidos

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y

Bioinformática, Bioinformática; Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Genética y Herencia, ADN;

2024-2024 Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Didáctica Universitaria

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 2024

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

**2023-En Marcha** Maestría - Ciencias de la Computación

Facultad Politecnica Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Becario de: CONACYT, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Biotecnología; Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e

Información, Ciencias de la Computación, Bioinformática;

2023-2024 Especialización/Perfeccionamiento - Habilitación Pedagógica para Egresados Universitarios

Universidad Autónoma de Encarnación, Paraguay, Año de Obtención: 2024 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, ;

2016-2022 Grado - Licenciatura en Tecnología de Producción

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Producción de Tabletas Efervescente a partir de Aloysia Polystachya (burrito), Anethum Graveolens (eneldo) e

Moringa Oleífera., Año de Obtención: 2022 Tutor: Prof. Dr. Javier Alcidez Galeano Sánchez

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Analítica, ; Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Físico-Química, Ciencia de los Polímeros, Electroquímica, ; Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y

Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Calidad Total, Gestión de Riesgos:

2013-2015 Pregrado - Bachiller Técnico en Salud con Énfasis en Enfermería

Colegio Nacional Pablo Patricio Bogarin, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermería, ; Ciencias Médicas y de la

Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, ;

#### Formación Complementaria

2024-En Marcha Cursos de corta duración

Politécnico de Colombia. Colombia

Título: Diplomado en Auditoría en Sistemas de Gestión ISO 19011:2018

Horas totales: 120

2023-2023 Cursos de corta duración

Fundación Carlos Slim, México Título: Manejo de riesgos

Horas totales: 1



2023-2023 Cursos de corta duración

Fundación Carlos Slim, México Título: Manejo de contingencias

Horas totales: 1

2023-2023 Cursos de corta duración

Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay

Título: Metodología 5S Horas totales: 40

2023-2023 Cursos de corta duración

Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay Título: Optimización de Procesos de Producción

Horas totales: 120

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Alimentos y Bebidas, Sistemas de

Producción:

2023-2023 Cursos de corta duración

JENK - Instrumental Analítico, Argentina

Título: Preparación de muestras para técnicas cromatográficas

Horas totales: 2

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Analítica, ;

2023-2023 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Cálculos avanzados aplicados en la industria de formulación

Horas totales: 42

2023-2023 Cursos de corta duración

Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay

Título: Bioseguridad en ambientes laborales

Horas totales: 80

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías,

Seguridad Industrial y Salud Ocupacional;

2023-2023 Cursos de corta duración

Grupo Terrafarma, México

Título: Investigación de fallas en Microbiología.

Horas totales: 8

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Bioquímica y Biología Molecular, ;

2022-2022 Cursos de corta duración

Seatam Learning, Paraguay

Título: Conociendo la norma ISO 9001:2015

Horas totales: 3

2022-2022 Cursos de corta duración

Politécnico de Colombia, Colombia

Título: Diplomado en Gerencia de la Calidad

Horas totales: 120

2022-2022 Cursos de corta duración

Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay Título: Seguridad Industrial y Salud Ocupacional MOD-1

Horas totales: 80

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías,

SISO:

2022-2022 Cursos de corta duración

Centro para el Desarrollo de la Calidad, la Innovación y la Sustentabilidad, Paraguay

Título: Formación de Auditores Internos de Calidad

Horas totales: 4

2021-2021 Cursos de corta duración

Grupo Terrafarma, México

Título: Gestión de desviaciones. Basadas en el riesgo.

Horas totales: 4

2021-2021 Cursos de corta duración

JENK - Instrumental Analítico, Argentina

Título: Preparación de muestras para técnicas de espectrocopia atómica

Horas totales: 2

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Físicas, Física Atómica, Molecular y Química, ; Ciencias

Naturales, Ciencias Químicas, Química Analítica, ;



2020-2020 Cursos de corta duración

JENK - Instrumental Analítico, Argentina

Título: Todo lo que debería saber sobre columnas cromatográficas

Horas totales: 2

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Físico-Química, Ciencia de los Polímeros,

Electroquímica, ;

2020-2020 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Fundamentos de Biosistemas: Biorreactores, fermentación y fisiología microbiana

Horas totales: 10

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;

2020-2020 Cursos de corta duración

Grupo Terrafarma, México

Título: Calificación del personal técnico y operativo

Horas totales: 3

2020-2020 Cursos de corta duración

Cámara de Comercio de Bogotá, Bolivia

Título: Evento masivo área temática Producción y calidad

Horas totales: 2

2020-2020 Cursos de corta duración

Grupo Terrafarma, México Título: Integridad de datos

Horas totales: 4

2020-2020 Cursos de corta duración

Fundación Carlos Slim, México Título: Auxiliar Operativo Horas totales: 62

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, ;

2019-2019 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Gestión integral de riesgos con enfoque de seguridad nivel advertencia

Horas totales: 2

2018-2018 Cursos de corta duración

Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay

Título: Administración y creación de empresas

Horas totales: 90

2024 Encuentros Cursos de Especialización AMARU-CYTED 2024

AMARU-CYTED, Paraguay

2024 Encuentros "PLATAFORMA CICCO E INTELIGENCIA ARTIFICIAL COMO AYUDA A ESTUDIANTES Y DOCENTES"

Universidad Autónoma de Encarnación, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, ;

2023 Otros Cómo migrar a un sistema de documentación digital

DEAPPHARMA - Software Farmacéutico, México

Otros Planeación y control de inventarios de producto en el laboratorio

DEAPPHARMA - Software Farmacéutico, México

2022 Otros DESARROLLO ANALÍTICO DE MUESTRA NEUTRAS E IÓNICAS POR FASE REVERSA HPLC "BASES DE LA

SEPARACIÓN"

DEAPPHARMA - Software Farmacéutico, México

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Analítica, ;

2022 Otros Dirección y gestión de proyectos

Universidad Nacional de Córdoba, Argentina

2022 Otros Automatización del proceso de validación métodos analíticos

DEAPPHARMA - Software Farmacéutico, México

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Analítica, ;

2022 Otros SUITABILITY (CAPTURA, PROCESAMIENTO Y ANÁLISIS DEL PARÁMETRO DE DESEMPEÑO

DEAPPHARMA - Software Farmacéutico, México

2021 Otros Salud Ocupacional según norma: ISO 4501:2018

VANGEL Servicios Integrales, Argentina

2020 Otros ISO 9001:2015, Información Documentada NEXO-ARGENTINA, Argentina

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías,

Sistemas de Gestión de la Calidad;



2024 Seminarios "Camino al II Congreso Paraguayo de Biotecnología: Impulsando soluciones para la Salud Global"

Asociación de Biotecnologos del Paraguay, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Ética relacionada con

Biotecnología Médica, ;

2021 Seminarios Moving from Discovery to Targeted Proteomics: Tips, Tricks and Avoiding Problems

SOCIEDAD ARGENTINA DE ESPECTROMETRÍA DE MASA, Argentina

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Analítica, ;

2021 Seminarios La Espectrometría de Masas Aplicada a la Determinación de Contaminantes Orgánicos Atmosféricos

Tóxicos no Regulados y de Marcadores de Cáncer de Mama y Pulmón en Tiempo Real

SOCIEDAD ARGENTINA DE ESPECTROMETRÍA DE MASA, Argentina

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Química, Ingeniería Química, ; Ciencias Naturales,

Ciencias Químicas, Química Analítica, ;

2021 Seminarios Validation of LC-MS/MS Based Multi-Toxin Methods - A Suggestion for Reducing the Workload and

Focusing on the Data that are Essential

SOCIEDAD ARGENTINA DE ESPECTROMETRÍA DE MASA, Argentina

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Analítica, ;

2020 Seminarios NORMA PARAGUAYA NP-ISO 9001. SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA

CALIDAD. REQUISITOS

Instituto Nacional de Tecnología, Normalización y Metrología, Paraguay

2020 Seminarios Bases y aplicaciones analíticas de la cromatografía líquida acoplada a espectrometría de masas

JENK - Instrumental Analítico, Argentina

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Analítica, ;

2020 Seminarios Seminario Internacional de Biotecnología y sus Aplicaciones

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, ; Talleres "Conociendo y manejando el estrés en estudiantes de Maestrías y Doctorados"

Consejo Nacional de Ciencia y Tecnologia, Paraguay

2020 Talleres Gestión de Calidad

Sistema Nacional de Formación y Capacitación Laboral, Paraguay

## **Idiomas**

2024

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

## Actuación Profesional

Desarrollo Farmacéutico S.A - Desarrollo Farmacéutico S.A

Vínculos con la Institución

2021 - 2023 Analista Fisicoquímico - Conformidad, Estabilidad y Validación

C. Horaria: 45

Laboratorios Dutriec S A - LAB

Vínculos con la Institución

2020 - 2021 Analista Fisicoquímico - Checker de Materia Prima

C. Horaria: 50

Laboratorios Galmedic - LAB

Vínculos con la Institución

2019 - 2019 Analista Fisicoquímico

C. Horaria: 50

### Producción Técnica

## Producción Bibliográfica

### **Evaluaciones**

## Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

## Concluidas

Tesis/Monografías de grado

1 Rossana Soledad Martínez, - Cotutor o Asesor - Percepción de mujeres sobre la menopausia. Unidad de salud de la familia. Capiatá-Paraguay, 2023

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Obstetricia), FENOB - Facultad de Enfermería y Obstetricia, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay



País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;

2 Ana de los Ángeles Prieto, - Cotutor o Asesor - Nivel de satisfacción de los usuarios del departamento de tecnología asistiva de SENADIS durante el primer semestre del año 2022, 2023

Tesis/Monografa de grado (Terapia Ocupacional), CMB - Centro Medico Bautista, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Ocupacional, ;

3 Lourdes Marisol Centurión, - Cotutor o Asesor - Validación de metodología analítica del Acetato De Ulipristal por Cromatografía Líquida de alta Eficacia (H.P.L.C), 2023

Tesis/Monografa de grado (Química y Farmacia), Unisal - Universidad San Lorenzo, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Analítica, ;

### Otras Referencias

### Información adicional:

Indudablemente, mi perfil profesional se caracteriza por ser una persona responsable, puntual y proactiva, con una capacidad notable para aprender de manera vertiginosa. Mi enfoque serio y mi liderazgo se reflejan en la iniciativa que tengo para resolver problemas de manera eficiente.

En términos de habilidades técnicas, poseo competencias destacadas en la programación y control de procesos productivos. Mi destreza se extiende a la capacidad de determinar asignaciones óptimas de materiales, mano de obra y equipos. Asimismo, cuento con la pericia necesaria para establecer sistemas eficaces de control de calidad, costos de producción, logística, producción científica, así como en áreas fundamentales como el mantenimiento y la seguridad industrial.

Mi compromiso con la excelencia se evidencia en mi capacidad para optimizar la eficiencia de los procesos industriales, garantizando la calidad y el cumplimiento de estándares, al tiempo que busco constantemente oportunidades para mejorar y optimizar operaciones. Estoy convencido de que mi combinación de habilidades técnicas y liderazgo me posiciona como un profesional integral, capaz de aportar de manera significativa en entornos industriales y de producción..

### Indicadores

Tutorías	3
Concluidas	3
Tesis/Monografía de grado	3