

RODRIGO GUTIÉRREZ MARTÍNEZ

Profesor de Matemática y Computación, Magíster en Matemática mención Estadística con experiencia en docencia a niveles escolar y universitario

C.I.: 17.496.582-K

Dirección: 14 oriente 13 sur N° 24, Talca

E-mail: rogutierrezmartinez@gmail.com

CONTACTO

📞 +569 83759699

✉ rogutierrezmartinez@gmail.com

in [linkedin.com/in/rogm](https://www.linkedin.com/in/rogm)

🐙 github.com/rogutierrez

EDUCACIÓN

2018 2017	Magíster en Matemática, mención Estadística Universidad del Bío Bío	📍 Concepción, Chile
	• Proyecto de tesis: Modelos GAS aplicados a series temporales climatológicas de Chile. Aprobado con nota máxima.	
2015 2010	Pedagogía en Matemática y Computación Universidad Católica del Maule	📍 Talca, Chile
2015 2010	Licenciado en Educación Universidad Católica del Maule	📍 Talca, Chile

SOFTWARE

R

IBM SPSS

MS Office

Matlab

Python (inicial)

ANTECEDENTES LABORALES

Actualidad Oct-2020	Facilitador PAT Universidad Católica del Maule	📍 Talca, Chile
Julio 2020 2020	Académico part-time Facultad de Ciencias Básicas Cursos Dictados:	📍 Universidad del Católica del Maule
	• Matemáticas (Auditoría). • Métodos cuantitativos de gestión (Auditoría). • Diseños descriptivos de investigación aplicada (Kinesiología).	
Julio 2020 2020	Académico part-time Curso Dictado	📍 INACAP, sede Talca
	• Matemática III (Ingeniería en Construcción)	

Hecho con el paquete de R
[pagedown](https://www.pagedown.com/).

Código disponible en
github.com/rogutierrez/cv.

2019
|
2017

Académico a contrata Facultad de Ciencias Básicas

Cursos Dictados:

📍 Universidad del Bío Bío

• 2019:

- Matemática (Arquitectura).
- Cálculo Integral (Ingeniería en Construcción).
- Cálculo Diferencial (Ingeniería Civil Mecánica).
- Cálculo I (Contador Público y Auditor).
- Álgebra Lineal (Ingeniería Civil Industrial).

2018:

- Estadística I (Ingeniería Ejecución Mecánica).
- Probabilidad y Estadística (Ingeniería Civil en Automatización).
- Álgebra I (Ingeniería Comercial).
- Cálculo II (Ingeniería Civil Química).

2017:

- Álgebra II (Ingeniería Comercial).
- Estadística II (Ingeniería Comercial).
- Cálculo II (Ingeniería Ejecución Mecánica).

2019

Profesor Taller EPES UCM

Programa PACE UCM

📍 Universidad del Católica del Maule

- Responsable Taller de Al Infinito y Más Allá en la Escuela de Preparación para la Educación Superior, programa PACE. Taller realizado a alumnos de cuarto medio los días sábados en dependencias de la UCM.

03-2016

Docente de Nivelación

Funciones

📍 CFT San Agustín Linares

- Durante el mes de Marzo, Profesor de Matemática y Ofimática en distintas carreras técnicas de nivel superior.

2016

Docente sep de matemática

Funciones

📍 Liceo Santa Marta Talca

- Profesor de matemática en cursos de enseñanza básica y media.

2015

Docente de Matemática

Funciones

📍 Cpech Linares

- Durante el 2° semestre. Profesor de matemática abordando contenidos PSU.

2015

Práctica Profesional Pedagogía en Matemática

Funciones

📍 Instituto Regional de Maule, San Javier

- Práctica como Profesor de Ed. Matemáticas durante el 1° Semestre del año 2015, ejerciendo docencia a cursos de enseñanza media. Además la práctica consideraba horas de Orientación y Jefatura

2015
|
2013

Creador de Contenidos Matemáticos

Funciones

📍 e-lev@te

- Desarrollador de Ejercicios de Matemáticas para página Web www.e-levate.cl, en donde se apoya la docencia a los cursos de 1° Básico a 4° Medio de establecimientos de la Región del Maule.



AYUDANTÍAS UNIVERSITARIAS

2015

Ecuaciones Diferenciales

Ayudante

📍 Universidad Católica del Maule

- Para la prorrogación de estudios de Ingeniería Civil en Obras. Segundo Semestre 2015.

2014

Matemática III

Ayudante

📍 Universidad Católica del Maule

- Primer Semestre 2014.



OTROS ANTECEDENTES

2020

Participante del V Seminario virtual de e-learning para profesores universitarios

📍 Universidad Católica de Ávila

- Programa:
 - La transformación de la enseñanza en ambientes virtuales de aprendizaje
 - Estrategias para la enseñanza virtual de Ciencia y Tecnología
 - Estrategias para el diseño y desarrollo de la metodología de clases invertida
 - Estrategias para la enseñanza virtual de las Ciencias Sociales
 - Evaluación en ambientes de formación apoyados con TIC

2018

Ponente Seminario de estudiantes de postgrado de matemática y ciencias aplicada

📍 Concepción, Chile

- Presentación oral de la ponencia "Modelos GAS aplicados a series temporales climatológicas de Chile"

2018

Ponente FNE33 / CLATSE13

📍 Guadalajara, México

- Presentación oral de la ponencia "Modelos GAS aplicados a series temporales climatológicas de Chile"



RECOMENDACIONES

Dr. Francisco Novoa Muñoz

Email: fnovoa@ubiobio.cl , fono: 96433484

📍 Departamento de Ciencias Básicas, Universidad del Bío-Bío

Dr. Sergio Contreras Espinoza

Email: scontre@ubiobio.cl

📍 Departamento de Ciencias Básicas, Universidad del Bío-Bío