# BRIAN NORMAN PEÑA CALERO

Interés y formación abocado a la medición, evaluación y desarrollo de proyectos de investigación en el ámbito clínico y de la salud. Ha desempeñado funciones de asistente en proyectos de investigación, mediante búsqueda y sustentación de información, así como procesamiento/análisis de los datos y elaboración de informes técnicos de los mismos. Capacidad de trabajo en equipo multidisciplinario. Experiencia en ponencias nacionales y dictado de cursos sobre análisis de datos e investigación cuantitativa.



Asistente de investigación

área.

Instituto Nacional de Rehabilitación (INR)

· Apoyo de análisis de proyectos de investigación y el dictado de

capacitaciones sobre análisis psicométrico a personal de trabajo en el

2017

2016



Puede ver una versión online del CV en *brianmsm.github.io/cv-breve* 

#### CONTACTO

**■** brianmsm@gmail.com

github.com/brianmsm

in

Q Lima, Perú

linkedin.com/in/brianpcalero/

#### **HABILIDADES**

Búsqueda bibliográfica

R
Inglés
IBM SPSS
Redacción
Python

Hecho con el paquete R pagedown.

El código fuente se encuentra disponible **en github.com/brianmsm/cv-breve**.

Última actualización: 2020-10-09.

### ■ INVESTIGACIONES Y CONFERENCIAS

Análisis Psicométrico Preliminar de la escala Perfil de Impacto
Emocional COVID-19 en Universitarios Peruanos¹
Revista EDUCA UMCH

Propiedades psicométricas de una escala de percepción de violencia hacia la mujer

Desarrollo

Análisis Psicométrico Preliminar de la escala Perfil de Impacto
Emocional COVID-19 en Universitarios Peruanos¹
Revista EDUCA UMCH

Propiedades psicométricas de una escala de percepción de violencia
hacia la mujer

Desarrollo

proyectos de investigación desde un interés formativo y de aprendizaje hasta uno que me permite formar una línea de

carrera.

He participado y colaborado en

Construcción y Validación de una Escala Breve de Inspiración Académica

Análisis Psicométrico del Test de Ansiedad de PISA 2015 en Perú
III Congreso de Evaluación Psicológica

• Lima, Perú

Fundamentos y perspectivas en el análisis psicométrico: Lineamientos y recomendaciones

II Jornada Psicológica Sanmartiniana 💎 Lima, Perú

Una guía amigable para el uso de Lavaan: Potencia de R para el Análisis Factorial Confirmatorio (SEM)

II Congreso de Evaluación Psicológica - Usil Quina, Perú

Metodología de la Investigación Cuantitativa: Procedimientos, errores y recomendaciones

Corepsi 

♥ Pucallpa, Perú

## **CAPACITACIONES**

2020

2019

2019

2019

2019

2018

2018

2017

2017

2020

2020

2019

2019

2018

2018

2018

2018

2017

2017

2016

2016

Introducción a la TRI y al Modelo Rasch para ítems politómicos

UNALM

□ Lima, Perú

Métodos para la imputación de datos faltantes con R
 UNALM
 ♥ Lima, Perú

Formulación de Proyectos Multidisciplinarios y Oportunidades de Financiamiento

PUCP Lima, Perú

Introducción al modelamiento de ecuaciones estructurales

SDD

Lima, Perú

SPP ♥ Lima, Perú

Bioestadística aplicada a la investigación con R y RStudio
 UNALM
 ♥ Lima, Perú

Análisis Estadístico y Programación en Software R
UNMSM ♀ Lima, Perú

Me apasiona el poder aprender y perfeccionar más acerca de la investigación, ya que de esa manera podré colaborar más con otras personas y poder ayudar a los demás. También he realizado algunas capacitaciones y talleres a estudiantes y profesionales a partir de lo que he ido aprendiendo, principalmente en análisis de datos.