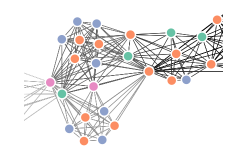
BRIAN NORMAN PEÑA CALERO

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.





₽ EDUCACIÓN

2019 2013

2019 2018 Bachiller en Psicología

Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Q Lima, Perú

Interno en Psicología

Instituto Nacional de Salud Mental "Honorio Delgado - Hideyo Noguchi"

Q Lima, Perú

🕹 Descarga este CV en PDF

☑ brianmsm@gmail.com

github.com/brianmsm

☐ EXPERIENCIA

Actualidad 2021

Asistente de Data Managment

Universidad Peruana Cayetano Heredia (UPCH)

linkedin.com/in/brianpcalero/ Q Lima, Perú

2021 2021

Asistente en Data Managment

Universidad Peruana Cayetano Heredia (UPCH)

Q Lima, Perú

· Generación de reportes automatizados, elaboración de dashboard e informes interactivos en tiempo real para toma de decisiones.

· Apoyo en el diseño muestral. Registro de la calidad de formularios e ingreso de los datos en el proceso de recolección de información.

2021 2020

2020

2020

Asistente de investigación

Universidad Privada del Norte (UPN)

Q Lima, Perú

· Búsqueda bibliográfica, análisis de datos, redacción y publicación de artículos científicos.

Analista psicométrico

Investigación & Desarrollo

Q Lima, Perú

· Análisis psicométrico, validación de un instrumento de desarrollo infantil como parte de un proyecto en conjunto con Cunamas.

Asistente de investigación

Universidad Marcelino Champagnat (UMCH)

Q Lima, Perú

· Apoyo en el diseño muestral, análisis de datos y elaboración de reportes técnicos y ejecutivos.

HABILIDADES

CONTACTO

Búsqueda bibliográfica

IBM SPSS

Redacción

Python

Hecho con el paquete R pagedown.

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

Última actualización: 2021-11-01.

2020 2019

2021

2021

2021

2021

2021

2018

2021

2021

2021

2021

2021

2021

2020

2020

2019

2019

2019

2019

2018

2018

Asistente de investigación

Oficinal Central de Admisión de la UNMSM

Q Lima, Perú

· Análisis psicométrico de los exámenes de admisión, así como la elaboración de reportes técnicos.



■ INVESTIGACIONES Y CONFERENCIAS

Measurement of coronaphobia in older adults: Validation of the Spanish version of the Coronavirus Anxiety Scale

Revista Española de Geriatría y Gerontología

♀ España

Predictors of mental health during the COVID-19 pandemic in older adults: the role of socio-demographic variables and COVID-19 anxiety

Psychology, Health & Medicine

Reino Unido

Interpretation of Statistical Concepts in Psychology: Knowledge Level and Effects of an Instructional Design in Peruvian University Students

Journal of Psychological and Educational Research

• Rumania

Validation of the De Iong Gierveld Loneliness Scale in Peruvian old adults: a study based on SEM and IRT multidimensional models

The Journal of General Psychology

• Reino Unido

Coronavirus Anxiety Scale: New psychometric evidence for the Spanish version based on CFA and IRT models in a Peruvian sample

Death Studies

Q Estados Unidos

El mundo no debería girar alrededor del alfa de Cronbach ≥ .70

Adicciones

Parcelona, España

Análisis Psicométrico Preliminar de la escala Perfil de Impacto Emocional COVID-19 en Universitarios Peruanos

Revista EDUCA UMCH

Q Lima, Perú

Análisis Psicométrico del Test de Ansiedad de PISA 2015 en Perú

III Congreso de Evaluación Psicológica

Q Lima, Perú

Fundamentos y perspectivas en el análisis psicométrico: Lineamientos y recomendaciones

II Jornada Psicológica Sanmartiniana

Q Lima, Perú

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

Il Congreso de Evaluación Psicológica - Usil

Q Lima. Perú

He participado y colaborado en proyectos de investigación desde un interés formativo y de aprendizaje hasta uno que me permite formar una línea de carrera.

CAPACITACIONES

2020

20202019

2019

2018

2018

2018

2018

2017

2017

2016

2016

UNMSM

Introducción a la TRI y al Modelo Rasch para ítems politómi UNALM	icos ♥ 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 SPP	♥ Lima, Perú
Bioestadística aplicada a la investigación con R y RStudio UNALM	♀ Lima, Perú

Análisis Estadístico y Programación en Software R

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.

Q Lima, Perú