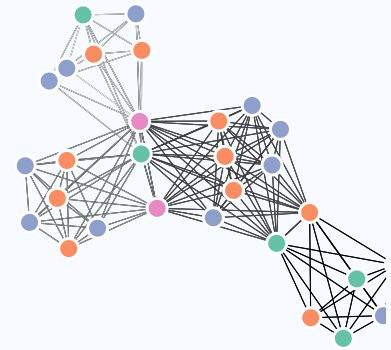


# BRIAN NORMAN PEÑA CALERO

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

- Bachiller en Psicología**  
Universidad Nacional Mayor de San Marcos  
Lima, Perú  
2019 | 2013
- Interno en Psicología**  
Instituto Nacional de Salud Mental "Honorio Delgado - Hideyo Noguchi"  
Lima, Perú  
2019 | 2018

## EXPERIENCIA

- Asistente de investigación**  
Universidad Privada del Norte (UPN)  
Lima, Perú  
Actualidad | 2020  
• Búsqueda bibliográfica, análisis de datos, redacción y publicación de artículos científicos.
- Analista psicométrico**  
Investigación & Desarrollo  
Lima, Perú  
2020 | 2020  
• 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)  
Lima, Perú  
2020 | 2019  
• Apoyo en el diseño muestral, análisis de datos y elaboración de reportes técnicos y ejecutivos.
- Asistente de investigación**  
Oficina Central de Admisión de la UNMSM  
Lima, Perú  
2019 | 2017  
• Análisis psicométrico de los exámenes de admisión, así como la elaboración de reportes técnicos.
- Asistente de investigación**  
Instituto Nacional de Rehabilitación (INR)  
Lima, Perú  
2017 | 2016  
• Apoyo de análisis de proyectos de investigación y el dictado de capacitaciones sobre análisis psicométrico a personal de trabajo en el área.

Puede ver una versión online del CV en [brianmsm.github.io/cv-breve](https://brianmsm.github.io/cv-breve)

## CONTACTO

✉ [brianmsm@gmail.com](mailto:brianmsm@gmail.com)  
github.com/brianmsm  
in  
[linkedin.com/in/brianpcalero/](https://linkedin.com/in/brianpcalero/)

## HABILIDADES










Hecho con el paquete R [pagedown](https://pagedown.rbind.io/).

El código fuente se encuentra disponible en [github.com/brianmsm/cv-breve](https://github.com/brianmsm/cv-breve).

Última actualización: 2020-10-09.









## INVESTIGACIONES Y CONFERENCIAS

- 2020  
|  
2020 • **Análisis Psicométrico Preliminar de la escala Perfil de Impacto Emocional COVID-19 en Universitarios Peruanos<sup>1</sup>**  
Revista EDUCA UMCH  Lima, Perú
- 2020  
|  
2020 • **Propiedades psicométricas de una escala de percepción de violencia hacia la mujer**  
Desarrollo  Lima, Perú
- 2020  
|  
2019 • **Construcción y Validación de una Escala Breve de Inspiración Académica**  
Estudios sobre Educación (revisión)  Lima, Perú
- 2019  
|  
2019 • **Análisis Psicométrico del Test de Ansiedad de PISA 2015 en Perú**  
III Congreso de Evaluación Psicológica  Lima, Perú
- 2019  
|  
2019 • **Fundamentos y perspectivas en el análisis psicométrico: Lineamientos y recomendaciones**  
II Jornada Psicológica Sanmartiniana  Lima, Perú
- 2018  
|  
2018 • **Una guía amigable para el uso de Lavaan: Potencia de R para el Análisis Factorial Confirmatorio (SEM)**  
II Congreso de Evaluación Psicológica - Usil  Lima, Perú
- 2017  
|  
2017 • **Metodología de la Investigación Cuantitativa: Procedimientos, errores y recomendaciones**  
Corepsi  Pucallpa, 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  
|  
2020 • **Introducción a la TRI y al Modelo Rasch para ítems politómicos**  
UNALM  Lima, Perú
- 2019  
|  
2019 • **Métodos para la imputación de datos faltantes con R**  
UNALM  Lima, Perú
- 2018  
|  
2018 • **Formulación de Proyectos Multidisciplinarios y Oportunidades de Financiamiento**  
PUCP  Lima, Perú
- 2018  
|  
2018 • **Introducción al modelamiento de ecuaciones estructurales**  
SPP  Lima, Perú
- 2017  
|  
2017 • **Bioestadística aplicada a la investigación con R y RStudio**  
UNALM  Lima, Perú
- 2016  
|  
2016 • **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.