

DANIELA MARÍA OCHAITA SANTIZO

Antropóloga. Investigación social, salud pública intercultural y transdisciplina.

INFORMACIÓN DE CONTACTO

- ◇ Teléfono: +502 57679911
- ◇ Fecha de nacimiento:
27 de agosto de 1993
- ◇ Correo electrónico:
dmochaita@gmail.com
- ◇ Dirección: Km. 25.5 carretera a El Salvador, Condominio Villa Venetto,
Ciudad de Guatemala.

FORMACIÓN PROFESIONAL

2021

Development Policies and Practices.

Executive Master,
Graduate Institute of Development Studies.
Ginebra, Suiza.

2020

Salud Pública y Transdisciplina.

Diplomado
FLACSO Guatemala e Instituto de Salud In-
cluyente (ISIS). Guatemala.

2019

Antropología social y cultural.

Licenciatura
Universidad del Valle de Guatemala (UVG)

2016

Bachelor in Arts (B.A)

Antropología y Sociología. UVG

EXPERIENCIA LABORAL

◇ Proyecto de diálogo transdisciplinario para la generación de estrategias de vacunación contra Covid-19 con pertinencia cultural (2022)

Sabin Vaccine Institute, UK, Universidad del Valle de Guatemala

El propósito de este proyecto es documentar la conformación de una mesa de diálogo intersectorial e intercultural en el departamento de Sololá, Guatemala. A cargo de conformar un equipo transdisciplinario compuesto por investigadores comunitarios Maya, investigadores de ciencias sociales y de la salud. La investigación tiene una metodología mixta y los resultados serán presentados en la mesa de diálogo transdisciplinario del departamento de Sololá establecida por autoridades indígenas, Ministerio de Salud Pública de Guatemala, líderes comunitarios, personal de salud local, representantes y tomadores de decisión para apoyar en generar estrategias de vacunación pertinentes en el departamento.

◇ Estudio nacional sobre rechazo a vacunación contra Covid-19 (2021)

LabEtnográfico, Organización Mundial de la Salud (OPS) Guatemala y Ministerio de Salud

Consultora en procesos de capacitación de personal de campo y responsable de datos cualitativos para encuesta nacional de razones de rechazo a la vacunación contra Covid-19. Los datos de este proyecto han tenido impacto directo en política pública sanitaria en Guatemala y han retroalimentado la creación de la campaña nacional de vacunación contra Covid-19 con pertinencia cultural.

◇ Proyecto "Contact Tracing": análisis de política nacional de rastreo de contactos durante la pandemia de Covid-19 (2021)

Universidad del Valle de Guatemala, Organización Panamericana de la Salud (OPS) y Ministerio de Salud y Asistencia Social.

Estudio para evaluación de la implementación de la política de rastreo de contactos para seguimiento a casos de Covid-19 y mitigación de brotes durante la pandemia. Análisis de política nacional con el fin de realizar recomendaciones basadas en evidencia, con pertinencia cultural para población rural y urbana de Guatemala.

◇ Proyecto de mitigación de riesgo de Covid-19 a través de sistema de vigilancia sindrómica comunitaria, con pertinencia cultural (2020-2021)

Universidad del Valle de Guatemala, Fundegua y Center of Disease Control, Gob. USA

Coordinadora de proyecto por Universidad del Valle de Guatemala para la mitigación de riesgo de coronavirus a través de un programa de vigilancia sindrómica comunitaria, con el apoyo de herramientas de tecnología (Sistema ALMA). Encargada de implementación, validación y monitoreo, investigación y campaña de comunicación con pertinencia intercultural. Coordinación con instituciones y socios locales del proyecto del primer nivel de atención en salud.

◇ Salud Intercultural y Etnomedicina en Comunidades Mayas de Guatemala (Proyectos "InterSalud" y "Salud Verde") (2019-2021)

Universidad del Valle de Guatemala, Zurich University, Suiza y
Escuela de Etnofarmacología UCL, Londres

Investigadora de proyecto InterAct Health (InterSalud) cuyo objetivo fue la colaboración transdisciplinaria entre Consejo de Ancianos Maya Q'eqchi', Autoridades Ancestrales Maya Tzutujil, Universidad del Valle de Guatemala y Universidad de Zurich, Suiza para la promoción de modelos latinoamericanos de salud pública con pertinencia intercultural. Fondos R4D (Investigación para el Desarrollo), Suiza. Apoyo en proyecto Green Health.

IDIOMAS:

- Español Materno
- Inglés

Lectura Avanzado

Escritura Medio

Oral Avanzado

SOFTWARE:

Microsoft Office, Nvivo, SPSS, Pajek, Canva

◇ Proyecto de generación de capital social para la prevención de violencia urbana en Cuilapa, Guatemala y Danlí, Honduras. (2018)

Centro de Investigación para la Prevención de la Violencia en Centro América.

Responsable de Investigación en Centro de Investigación para la Prevención de la Violencia en Centroamérica –CIPREVICA– . Encargada de evaluación y monitoreo de modelo de prevención en Danlí, El Paraíso, Honduras. Para mayor información consultar enlace: <http://ciprevica.org/video-como-investigar/>

◇ Directora de Proyectos Junior (2016-2017)

Compass Consulting

Encargada de proyectos de investigación para análisis de mercadeo y nichos de estudio, gestora de proceso de investigación, análisis y presentación de datos.

◇ Concepciones Ancestrales Maya sobre el Cáncer (2014-2016)

Universidad del Valle de Guatemala y ETH Zurich, Suiza

Asistente de investigación permanente de proyecto MACCOC (Mayan Ancient Conceptions of Cancer) UVG, ETH Zurich Suiza. Cuyo propósito fue explorar los principios de la epistemología maya sobre la salud, enfocado en tratamiento de cáncer. Trabajo con autoridades de los pueblos Maya Kaqchikel y Maya Q'eqchi' de Guatemala.

PUBLICACIONES

Garín, A. y Ochaíta, D.

(2018, Enero/Julio) “Los tejeros y ladrilleros del Tejar (Chimaltenango, Guatemala): un ejemplo de artesanía de la construcción del siglo XXI”. *Revista Gremium*, Ciudad de México. 5(9) páginas 7-18. Disponible en versión electrónica: <https://editorialrestauro.com.mx/gremium/index.php/gremium/issue/viewIssue/15/59>

Hitziger, M; Ochaíta, D y Berger M.

(2016) Q'ayisajq'om chin utz qak'aslemal: Fitoterapia Maya' en Guatemala. En Consejo Mayor de Médicos Maya' ob'por Nacimiento, *Raxnaq'il Nuk'aslemal: Medicina Maya' en Guatemala* (pp 207-239). Guatemala: Editorial Cholsamaj.

Hitziger et.al.

(2017) “Patient-centered boundary mechanisms to foster intercultural partnerships in health care: a case study in Guatemala”. *Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine*. Available in link: https://link.springer.com/epdf/10.1186/s13002-017-0170-y?author_access_token=R5Kjhblykxv-quVK-jaEG_BpE1tBhCbnbw3Buzl2RMnz4b7S4wLZ67Sar8cdntkm29qN0l8F_yATDE0JSi4nwRsf3dMoHk_G4ltHJIUrKObE4jaZCGZdbcm4X0uxBQqIRvtq69Z_djWJNaBJ2N8qA%3D%3D